

ORIGINAL



14

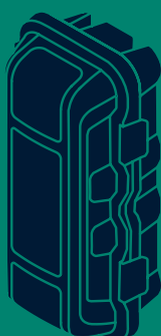
L'ÉVOLUTION EST UN VOYAGE

Les kilomètres parcourus nous apprennent à évoluer et à nous améliorer, en nous offrant une nouvelle perspective sur le monde.

32

UN LONG CHEMIN

Parfois, derrière un objet en apparence simple, se cache une histoire fascinante et pleine de beauté.



54

SANS LIMITES : UNE HISTOIRE D'ESTIME DE SOI

C'est souvent là où on ne l'attend pas que l'imagination révèle tout son potentiel.

ORIGINALLY YOURS | 

Original est...

Original

Un mot qui en dit long. Sur nous, sur vous.
Il ouvre un univers de significations.

Il va droit à l'essentiel, à l'origine.

Original, comme une empreinte, comme notre signature.



Original, comme une nouvelle façon de penser l'amélioration.

Original, comme la recherche de toujours faire mieux, même pour les choses les plus simples.

Original, comme quelque chose qui nous ressemble, exprime nos spécificités et nos différences.

Original, comme la beauté, un sentiment positif, qui rend la vie meilleure et ce, dans les moindres détails.

Original, pour nous, c'est plus qu'un mot.
C'est la voie que nous avons choisi pour
avancer, en faisant de notre mieux,
dans un système où nous sommes
connectés.

Original, c'est une attitude, un
engagement.

C'est la promesse de continuer nos chemin
avec vous.

ENTREPRISE

DEPUIS PLUS DE 70 ANS, ENGAGEMENT ET PASSION POUR FOURNIR
DES SOLUTIONS ORIGINALES ET DE VALEUR
POUR LES VÉHICULES INDUSTRIELS ET COMMERCIAUX.



LAGO: Une entreprise familiale au service des accessoires et composants pour véhicules industriels.

Basée en Italie, dans son siège historique à Fontaniva, Padoue, LAGO s'est forgée une identité reconnue et respectée dans le secteur des accessoires pour véhicules industriels. Avec plus de 70 ans d'expérience et une croissance continue, la société reste fidèle à ses racines et aux valeurs qui l'ont vue naître.

Au fil du temps, le nom LAGO est devenu synonyme de qualité, fiabilité et créativité. Nous concevons des boîtes à outils et de rangement, des garde-boue, des coffres pour extincteurs, des réservoirs d'eau et

d'autres produits complémentaires pour véhicules industriels et commerciaux. Nos solutions « Made in Italy » sont pensées pour simplifier l'expérience client, en réduisant les temps d'assemblage et le nombre de composants des véhicules, dans le but d'améliorer leur efficacité au quotidien.

Comment y parvenons-nous? En équilibrant deux éléments essentiels : une attention minutieuse aux détails et une vision globale du produit dans son ensemble.

Cependant, nous savons que la véritable distinction d'une entreprise ne repose pas seulement sur la qualité de ses produits et services. Chez LAGO, nous croyons

fermement que la concurrence équitable stimule l'innovation et que la confiance se construit jour après jour grâce au respect des personnes et des règles. Notre Code d'éthique, pierre angulaire de nos engagements, reflète cet état d'esprit et guide nos actions.

Présents dans plus de 50 pays, nos produits sont distribués via un réseau de partenaires qualifiés avec lesquels nous entretenons des relations de longue date. Transparence et équité envers nos partenaires et acteurs du marché dictent chacune de nos décisions.

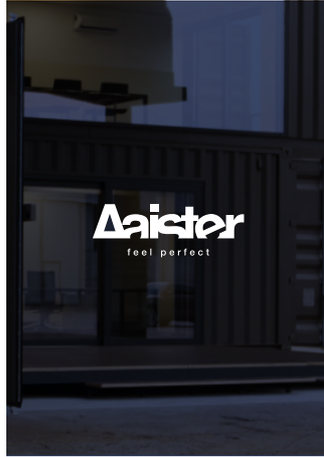
Animés par la passion de l'amélioration, nous continuons notre chemin, tournés

vers l'avenir, à la recherche de solutions toujours plus complètes, pratiques et efficaces.

En un mot :
ORIGINAL.

GROUPE

NOTRE PROJECTION VERS DE NOUVEAUX MARCHÉS A ÉTÉ SOUTENUE PAR UNE
STRATÉGIE DE CRÉATION D'ENTREPRISES COMPLÉMENTAIRES:
AAISTER, LAGOGENESIS ET LAGO DO BRASIL.



LAGO ACCESSORI

La société mère de notre Groupe.
Depuis plus de 70 ans, LAGO ACCESSORI transforme son engagement et sa passion en solutions originales et précieuses pour les véhicules industriels et commerciaux.
Le résultat : des produits qui se distinguent sur le marché par leur design, leur ingénierie et leurs performances élevées. Notre gamme comprend des boîtes à outils, des coffres pour extincteurs, des garde-boue, ainsi que des réservoirs d'eau, des supports spécifiques, des dispositifs de protection et des kits d'hygiène de premiers secours.

AAISTER

Spécialiste de la distribution en Italie pour le secteur des véhicules industriels.
Depuis 2009, AAISTER gère en exclusivité l'ensemble de la gamme LAGO, en complément d'autres produits de marques haut de gamme. L'entreprise collabore étroitement avec les acteurs les plus respectés de la construction de véhicules en Italie, les carrossiers et les détaillants de premier plan, grâce à un réseau de vente hautement structuré.
Avec pour mission d'être un partenaire fiable, AAISTER s'engage à rendre accessible une offre complexe et très fragmentée. Pour cela, elle s'appuie sur un réseau stratégique d'opérateurs expérimentés, fidèles et hautement compétents, répartis sur tout le territoire.

LAGOGENESIS

Le cœur technologique du groupe.
LagoGENESIS est un laboratoire de pointe où sont conçus et développés des dispositifs mécaniques et électroniques pour la protection, la gestion et le contrôle du carburant à l'intérieur des réservoirs des véhicules industriels et commerciaux. Toutes les solutions LagoGENESIS sont conçues selon les principes de simplicité, de sécurité et de haute fiabilité.

LAGO DO BRASIL

Une entreprise de production et de commerce active dans l'une des régions les plus industrialisées du sud du Brésil.
LAGO do Brasil produit des accessoires et des composants pour le secteur des véhicules industriels, spécifiquement conçus pour répondre aux besoins du marché local. Cette activité se situe à la croisée des compétences en recherche et développement de LAGO do Brasil et du savoir-faire éprouvé de LAGO, la société mère italienne, qui apporte son héritage de produits de qualité « Made in Italy ».

INDEX

L'imagination fait partie
de notre voyage commun.



14

> JOURNEYLOGUE

L'ÉVOLUTION EST UN VOYAGE

Les kilomètres parcourus nous apprennent à évoluer et à nous améliorer, en nous offrant une nouvelle perspective sur le monde.

32

> JOURNEYLOGUE

UN LONG CHEMIN

Parfois, derrière un objet en apparence simple, se cache une histoire fascinante et pleine de beauté.



54

> JOURNEYLOGUE

SANS LIMITES : UNE HISTOIRE D'ESTIME DE SOI

C'est souvent là où on ne l'attend pas que l'imagination révèle tout son potentiel.

COFFRES À OUTILS ET STOCKAGE



12 > 25

BLACK DOG
VERTIGO
KOMPOS-IT
MOTHER TRUCKER
ORIGIN
DAY TRIPPIN'
ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES
INFORMATIONS EMBALLAGE > PAGE 82-83-84

RESERVOIRS À EAU



26 > 29

TANKY
TANKYTOO
INFORMATIONS EMBALLAGE > PAGE 85

AILES



30 > 51

KOMPLEET KOMBI
KOMPLEET KOMBI TIPPER
PORTTER KOMBI
KOMPLEET
KOMPLEET KOMMA
WHEELMATE
WHEELMATE PRO
WHEELMATE PRO KOMPLEET

SPRAY BUSTER
QWIKLOK
BRIDES ET SYSTEMS DE FIXATIONS
TOOBEE
ROCK'N'ROAD
INTERFLEX
INFORMATIONS EMBALLAGE > PAGE PÁG. 86-87-88

SECURITE ET HIGIENE



52 > 63

SHELLY
SHELLY SOLID RED
FITEASY
RELEASEY

FOLPY
SLYKÒN
GRABBY
BIO KIT CASE & CABINET
INFORMATIONS EMBALLAGE > PAGE PÁG. 89-90

SPECIAL CARRIERS



64 > 69

HOLDYX - ROLLYX
FORMEEGA
PORTTER UNIVERSAL
HOSE PROTEX

DISPOSITIFS DE PROTECTION



70 > 81

SOPÉO
MINI SOPÉO 13-14
LAGOMAX
SEENA 2.0
SIDE BASIC SET
INFORMATIONS EMBALLAGE > PAGE 90

12



LAGO

L'ÉVOLUTION
EST UN VOYAGE > 14

BLACK DOG
VERTIGO
KOMPOS-IT
MOTHER TRUCKER
ORIGIN
DAY TRIPPIN'

COFFRES À OUTILS ET STOCKAGE



L'ÉVOLUTION EST UN VOYAGE.

« CAR CEUX QUI SAVENT FAIRE PREUVE D'IMAGINATION SAVENT ÉGALEMENT VOYAGER PLEINEMENT. ET CEUX QUI MAÎTRISENT L'ART DU VOYAGE NE CESSENT JAMAIS DE NOURRIR LEUR IMAGINATION. »

T'es-tu déjà demandé ce qu'est réellement l'évolution ? Pour ma part, j'y ai réfléchi... Dans la nature, certains changements sont faits pour durer. Ils deviennent « réussis » parce qu'ils surpassent ce qui existait avant. C'est exactement ce qui m'est arrivé. J'étais différent. J'étais même hautement évolué. J'étais le premier de mon espèce.

Jamais on n'aurait imaginé qu'une boîte à outils puisse être bicolore et esthétique. Ni qu'elle puisse être dotée d'un système de verrouillage externe au lieu d'un verrouillage interne.

Mais soyons clairs : des innovations comme la mienne ne surviennent pas par hasard, comme un jeu de roulette. Elles sont le résultat de

nombreuses expérimentations, d'essais et d'erreurs. De persévérance et d'imagination. D'aventures sur des chemins inexplorés, en prenant des risques. D'un travail acharné de personnes déterminées et créatives. De quelqu'un qui connaît les clés du succès... J'ai été conçu pour cela et c'est ce que je voulais être. Rien en moi n'est aléatoire. Pas même le moindre détail. Je me suis imposé et fait remarquer, même avec un nom unique à retenir : Vertigo.

Prenez, par exemple, le matériau dont je suis fait, qui pourrait sembler évident mais ne l'est pas : la résine. Elle est à la fois solide et légère, et pour les voyageurs, cela a beaucoup d'importance. Elle est polyvalente ; elle peut prendre n'importe quelle forme que

vous lui donnez. Elle peut aussi être moulée grâce à différentes technologies : dans mon cas, le moulage rotomoulé, un procédé qui permet de créer des pièces très grandes. Un matériau extraordinairement résistant. Tellement solide que je peux facilement remplacer une boîte en métal en termes de résistance et de durabilité.

Mais ça ne s'arrête pas là. Là où je suis né, le moulage par injection est aussi utilisé, permettant de concevoir toutes sortes de formes, pour répondre à tous les besoins. Il s'agit de solutions adaptées à tous les formats et tailles, pour des véhicules allant des plus légers aux plus lourds. Des boîtes à outils avec une finition de surface soignée, facilement reconnaissable au toucher. Des boîtes à

outils intégrées dans une gamme de produits harmonieuse et esthétiquement cohérente, où l'ergonomie et la simplicité d'utilisation sont des atouts majeurs.

Après mon arrivée, l'évolution a poursuivi son cours et mes sœurs ont vu le jour. Chacune née d'un voyage, conçue pour le voyageur, prête à partir pour de nombreux autres horizons. Black Dog, Daytrippin', Kompos-it, Mother Trucker, Origin. Comme tout véritable voyageur, elles s'adaptent à chaque situation, offrant toujours le meilleur. Car ceux qui savent faire preuve d'imagination savent également voyager pleinement. Et ceux qui maîtrisent l'art du voyage ne cessent jamais de nourrir leur imagination.



T'ES-TU DÉJÀ DEMANDÉ
CE QU'EST RÉELLEMENT
L'ÉVOLUTION ?



BLACK DOG

COFFRES À OUTILS



Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: noir et rouge (stabilisé UV)

Forme et fonctionnalité: haute résistance aux chocs et aux impacts

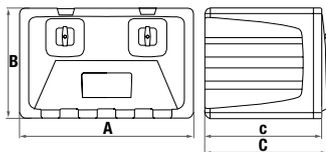
11 tailles différentes

Joint d'étanchéité résistant à l'eau et à la poussière

Panneau en polypropylène robuste

Ouverture conventionnelle par 2 poignées (1 seule poignée pour les tailles 400 et 500) - Clés, clés de secours et capuchons de serrure livrés

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la réglementation ECE 73R01 pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	A	B	c-C	kg	capacité (litres)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 50 55 115	400	350	400-420	5,7	40	30	30 unités
44 50 55 103	500	350	400-420	6,2	46	35	32 unités
44 50 55 083	600	450	470-490	9,2	90	50	24 unités
44 50 55 081	600	450	650-670	10,5	140	60	16 unités
44 50 55 084	600	550	650-670	11,5	164	65	16 unités
44 50 55 060	700	450	470-490	10,5	108	55	18 unités
44 50 55 053	700	450	650-670	12	140	65	12 unités
44 50 55 040	750	360	330-350	7,8	55	40	27 unités
44 50 55 033	800	450	470-490	11,5	123	60	18 unités
44 50 55 020	1000	500	470-490	15	180	70	12 unités
44 50 55 017	1000	500	650-670	18	260	75	8 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO



BLACK DOG PERSONNALISATION

Étiquette adhésive réfléchissante en plastique laminé

Impression en quadrichromie

Dimensions de l'étiquette: 190 x 80 mm

Impression laser, une couleur

toutes les dimensions en mm

VERTIGO

COFFRES À OUTILS



Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: noir et gris (stabilisé UV)

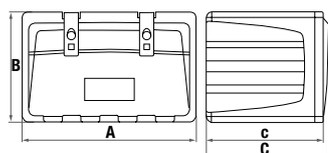
Forme et fonctionnalité: haute résistance aux chocs et aux impacts
11 tailles différentes

Joint d'étanchéité résistant à l'eau et à la poussière

Panneau en polypropylène robuste

Système de verrouillage exclusif par double levier avec dispositif magnétique « MLD » (1 seule poignée pour les tailles 400 et 500) - Clés, clés de secours et capuchons de serrure livrés

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la réglementation ECE 73R01 pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	A	B	c-C	kg	capacité (litres)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 50 25 115	400	350	400-420	5,7	40	30	30 unités
44 50 25 103	500	350	400-420	6,2	46	35	32 unités
44 50 25 083	600	450	470-490	9,2	90	50	24 unités
44 50 25 081	600	450	650-670	10,5	140	60	16 unités
44 50 25 084	600	550	650-670	11,5	164	65	16 unités
44 50 25 060	700	450	470-490	10,5	108	55	18 unités
44 50 25 053	700	450	650-670	12	140	65	12 unités
44 50 25 040	750	360	330-350	7,8	55	40	27 unités
44 50 25 033	800	450	470-490	11,5	123	60	18 unités
44 50 25 020	1000	500	470-490	15	180	70	12 unités
44 50 25 017	1000	500	650-670	18	260	75	8 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO



VERTIGO PERSONNALISATION

Étiquette adhésive réfléchissante en plastique laminé

Impression en quadrichromie

Dimensions de l'étiquette: 190 x 80 mm

Impression laser, une couleur

toutes les dimensions en mm

KOMPOS-IT

SYSTÈME DE COFFRE MULTI-FONCTIONS MODULAIRE



60% RÉDUCTION DE VOLUME



Polypropylène Copolymère

Couleur: noir (stabilisé uv)

GROS VOLUME DE STOCKAGE

VERSATILE: un large choix d'options pour application ADR, chargement d'outils et équipements pour la sécurité et plus.
CONFORT: grâce au module isotherme il est possible d'équiper une cuisine de voyage.

6 éléments de base à monter facilement et rapidement grâce à un simple système d'emboîtement à clic
 60% de réduction du volume (transport et stock)

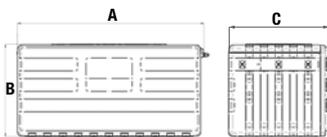
Chaque panneau est spécifiquement conçu pour son propre utilisation:

- Le module inférieur est bien structuré pour chargement
- Les panneaux latéraux sont conçus pour accueillir les kit supports

Couvercle intégré

Ouverture manuelle équipé de clés et capuchon de serrure

Kompos-it a été testé en laboratoire, et sur route avec 60kg de charge bien distribué en utilisant les jeux de supports dédiés Lago. L'utilisation des supports LAGO est conseillée pour assurer une performance optimale du produit.



Code	description	A	B	C	kg	charge maxi (kg)*	conditionnement std
80 60 62 115.0100	KIT KOMPOS-IT ouverture manuelle Kit de chaines couvercle installée	1200	600	650	25	60	12 unités
80 60 62 095.0100	KIT KOMPOS-IT ouverture manuelle Kit de chaines couvercle installée	1000	600	650	20	50	12 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO



ACCESSOIRES DISPONIBLES

Module isotherme: module isotherme robuste avec couvercle qui peut s'ouvrir indépendamment pour optimiser l'efficacité. Fournie en kit pour réduire le volume de transport. Peut aussi s'utiliser en unité indépendante avec poches de glaces.

- Séparateurs verticaux ou horizontaux
- Panneau de travail à l'intérieur du couvercle
- Tiroirs
- Eclairage Led

toutes les dimensions en mm

KITS SUPPORTS



Code	description	kg	conditionnement std
31 16 67 004	Kit supports plateforme (pair)	8	1 unité



31 16 66 004	Kit supports chassis (pair)	10	1 unité
--------------	-----------------------------	----	---------



ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Code	description	kg	conditionnement std
07 09 16 001	Module isotherme 400 x 600 x 650 mm (livré in kit) POUR INSTALLATION DU MODULE ISOTHERME UTILISATION DU SÉPARATEUR VERTICAL EST NECESSAIRE	0,3	1 unité



81 60 40 044	Séparateur vertical 600 x 650 mm	1,1	12 unités
--------------	----------------------------------	-----	-----------



81 60 41 021	Séparateur horizontal 400 x 650 mm	0,5	12 unités
--------------	------------------------------------	-----	-----------

81 60 41 007	Séparateur horizontal 200 x 650 mm	0,3	24 unités
--------------	------------------------------------	-----	-----------



81 30 45 072	Plan de travail aluminium 1200 x 600 mm	1,8	en vrac
--------------	---	-----	---------



81 30 45 063	Plan de travail aluminium 1000 x 600 mm	1,6	en vrac
--------------	---	-----	---------



81 60 56 006	Tiroir (fournie avec guides standard) POUR L'INSTALLATION DU TIROIR L'UTILISATION DU SÉPARATEUR HORIZONTAL EST ACCESSOIRE	1	12 unités
--------------	---	---	-----------



05 09 16 027	Eclairage led	0,1	en vrac
--------------	---------------	-----	---------



07 10 16 001	Kit de chaînes	0,2	en vrac
--------------	----------------	-----	---------



07 05 16 002	Kit serrure	0,05	en vrac
--------------	-------------	------	---------

toutes les dimensions en mm

MOTHER TRUCKER

COFFRES À OUTILS

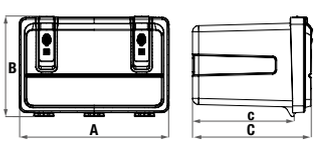
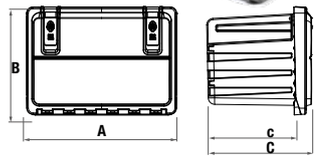


Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Surface texturée résistante aux rayures
 Porte recouvrante avec poignées à levier, évitant l'introduction de la poussière
 Nervures permettant une résistance plus importante aux chocs
 Compatible aux supports des principaux constructeurs Européens
 Système de verrouillage exclusif par double levier avec dispositif magnétique "MLD": plus de sécurité
 Optimisation logistique et transport: corps empilés et portes séparées, assemblage simple et rapide sans outils

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la réglementation ECE 73R01 pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Version assemblée

Code	A	B	C-c	fig.	kg	capacité (lt)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 60 62 116	400	350	300-375	B	3,3	30	30	40 unités
44 60 62 100	500	350	380-455	B	3,8	46	35	40 unités
44 60 62 090	600	400	400-475	B	5,7	70	45	30 unités
44 60 62 045	690	500	400-480	A	6,8	98	50	20 unités
44 60 62 030	800	500	400-475	B	8,2	126	55	18 unités
44 60 62 020	1000	500	400-480	A	9,7	148	70	15 unités

Corps empilés - couvercles séparés

44 60 63 116	400	350	300-375	B	3,3	30	30	50 unités
44 60 63 100	500	350	380-455	B	3,8	46	35	64 unités
44 60 63 090	600	400	400-475	B	5,7	70	45	36 unités
44 60 63 045	690	500	400-480	A	6,8	98	50	30 unités
44 60 63 030	800	500	400-475	B	8,2	126	55	28 unités
44 60 63 020	1000	500	400-480	A	9,7	148	70	24 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO

MOTHER TRUCKER PERSONNALISATION

Personalisation: sérigraphie, une ou plusieurs couleurs, selon quantités
 Dimension maximal d'impression selon taille coffre / Logo
 Impression laser, une couleur

toutes les dimensions en mm

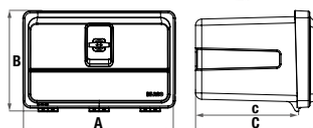
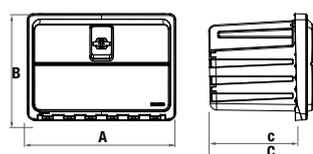
ORIGIN

COFFRES À OUTILS



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)



Surface texturée résistante aux rayures

En fonction des exigences logistiques livrés assemblés ou avec corps empilés et couvercles séparés

Joint d'étanchéité résistant à l'eau et à la poussière

Nervures de renforcement pour la résistance aux chocs et aux impacts

Équipé d'un système de verrouillage multipoint pour majeure sécurité

Ouverture conventionnelle avec 1 ou 2 poignées - Clé, clé de secours et capuchon de serrure livrés

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la réglementation ECE 73R01 pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it

Version assemblée

Code	A	B	C-c	fig.	kg	capacité (lt)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 60 64 116	400	350	300-375	B	3,3	30	30	40 unités
44 60 64 100	500	350	380-455	B	3,8	46	35	40 unités
44 60 64 090	600	400	400-475	B	5,7	70	45	30 unités
44 60 64 045	690	500	400-480	A	6,8	98	50	20 unités
44 60 64 030	800	500	400-475	B	8,2	126	55	18 unités
44 60 64 020	1000	500	400-480	A	9,7	148	70	15 unités

Corps empilés - couvercles séparés

44 60 69 116	400	350	300-375	B	3,3	30	30	50 unités
44 60 69 100	500	350	380-455	B	3,8	46	35	64 unités
44 60 69 090	600	400	400-475	B	5,7	70	45	30 unités
44 60 69 045	690	500	400-480	A	6,8	98	50	30 unités
44 60 69 030	800	500	400-475	B	8,2	126	55	24 unités
44 60 69 020	1000	500	400-480	A	9,7	148	70	20 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO

ORIGIN PERSONNALISATION

Personnalisation: sérigraphie, une ou plusieurs couleurs, selon quantités

Dimension maximal d'impression selon taille coffre / Logo

Impression laser, une couleur

toutes les dimensions en mm

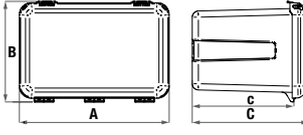
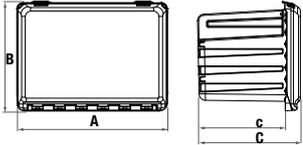
DAY TRIPPIN'

COFFRES À OUTILS



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)



Surface texturée résistante aux rayures
 Porte uniforme et recouvrante évitant l'introduction de la poussière
 Installation horizontale (ouverture haut et bas) ou verticale (ouverture gauche et droite)
 Nervures permettant une résistance plus importante aux chocs
 Compatible aux supports des principaux constructeurs Européens
 Ouverture et fermeture rapide sans poignée
 Peut accueillir deux cadenas standards ou système de fermeture Lago avec clef
 Optimisation logistique et transport: corps empilés et portes séparées, assemblage simple et rapide sans outils

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la réglementation ECE 73R01 pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it

Version assemblée

Code	A	B	C-c	fig.	kg	capacité (lt)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 60 60 116	400	350	300-350	B	2,8	30	30	40 unités
44 60 60 100	500	350	380-450	B	3,4	46	35	40 unités
44 60 60 090	600	400	400-470	B	4,9	70	45	30 unités
44 60 60 045	690	500	400-470	A	5,9	98	50	20 unités
44 60 60 030	800	500	400-470	B	6,4	126	55	18 unités
44 60 60 020	1000	500	400-470	A	8,8	148	70	15 unités

Corps empilés - couvercles séparés

Code	A	B	C-c	fig.	kg	capacité (lt)	charge maxi (kg)*	conditionnement std
44 60 61 116	400	350	300-350	B	2,8	30	30	64 unités
44 60 61 100	500	350	380-450	B	3,4	46	35	64 unités
44 60 61 090	600	400	400-470	B	4,9	70	45	36 unités
44 60 61 045	690	500	400-470	A	5,9	98	50	30 unités
44 60 61 030	800	500	400-470	B	6,4	126	55	28 unités
44 60 61 020	1000	500	400-470	A	8,8	148	70	24 unités

*La valeur indiquée est la charge maximale bien répartie suggérée, en utilisant les supports LAGO

DAY TRIPPIN' PERSONNALISATION

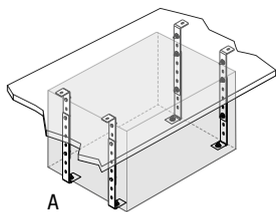
Personalisation: sérigraphie, une ou plusieurs couleurs, selon quantités
 Dimension maximal d'impression selon taille coffre / Logo
 Impression laser, une couleur

toutes les dimensions en mm



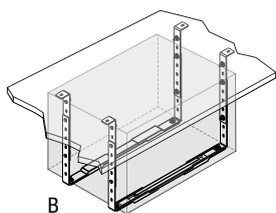
KITS SUPPORTS

L'utilisation des supports LAGO est conseillée pour assurer une performance optimale du produit
Tous les jeux de supports sont fournis avec le matériel nécessaire à la fixation coffre à outils / supports



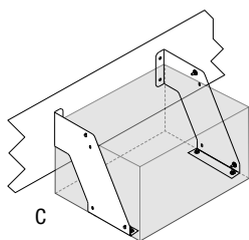
Jeu de supports **Plateforme** pour **Black Dog et Vertigo**

Code	description	epaisseur	kg	fig.	conditionnement std
31 16 41 000	400/500mm - hauteur réglable (supports latéraux uniquement)	3	2,7	A	1 unité
31 16 43 030	600mm - hauteur réglable	3	4,2	B	1 unité
31 16 43 040	700mm - hauteur réglable	3	5,4	B	1 unité
31 16 43 045	750mm - hauteur réglable	3	5	B	1 unité
31 16 43 050	800mm - hauteur réglable	3	5,6	B	1 unité
31 16 43 060	1000mm - hauteur réglable	3	6	B	1 unité



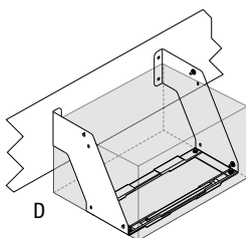
Jeu de supports **Plateforme** pour **Mother Trucker, Origin et Day Trippin'**

Code	description	epaisseur	kg	fig.	conditionnement std
31 16 41 000	400/500mm - hauteur réglable (solamente soportes laterales)	3	2,7	A	1 unité
31 16 42 030	600mm - hauteur réglable	3	5	B	1 unité
31 16 69 040	700mm - hauteur réglable	3	5,4	B	1 unité
31 16 42 050	800mm - hauteur réglable	3	5,7	B	1 unité
31 16 69 060	1000mm - hauteur réglable	3	6	B	1 unité



Jeu de supports pour montage **CHASSIS** pour **Black Dog et Vertigo**

Code	description	epaisseur	kg	fig.	conditionnement std
31 16 32 000	400/500mm (supports latéraux uniquement)	3	4,65	C	1 unité
31 16 34 030	600x470mm	3	9,7	D	1 unité
31 16 34 035	600x650mm	4	13,8	D	1 unité
31 16 34 037	600x550x650mm	4	15,8	D	1 unité
31 16 34 040	700mm	3	9,9	D	1 unité
31 16 34 043	700x650mm	4	13,8	D	1 unité
31 16 34 045	750mm	3	11	D	1 unité
31 16 34 050	800mm	3	10	D	1 unité
31 16 34 060	1000mm	3	10	D	1 unité
31 16 34 065	1000x650mm	4	16,8	D	1 unité



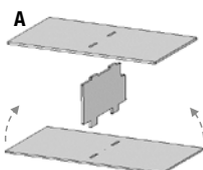
Jeu de supports pour montage **CHASSIS** pour **Mother Trucker, Origin et Day Trippin'**

Code	description	epaisseur	kg	fig.	conditionnement std
31 16 32 000	400/500mm (supports latéraux uniquement)	3	4,65	C	1 unité
31 16 33 030	600mm	3	7,6	D	1 unité
31 16 68 040	700mm	3	8,2	D	1 unité
31 16 33 050	800mm	3	8,2	D	1 unité
31 16 68 060	1000mm	3	10	D	1 unité



DIVIDEA

DIVIDEA Séparateurs et étagères en polypropylène pour **Black Dog et Vertigo**



Code	description	kg	fig.	conditionnement std
31 57 51 001	adapte à coffres à outils 44 50 25 083	1,1	A	6 unités
31 57 51 002	adapte à coffres à outils 44 50 25 060	1,3	A	6 unités
31 57 51 003	adapte à coffres à outils 44 50 25 033	1,5	A	6 unités
31 57 51 004	adapte à coffres à outils 44 50 25 020	1,7	A	6 unités

ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Code	description	conditionnement std
07 09 08 010	Paire de poignées Origin 400 - plusieurs combinaisons Inclus: levier, clé de secours et capuchon de serrure livrés et kit de vis	paire



07 09 08 011	Paire de poignées Origin 500/600/700/800/1000 - plusieurs combinaisons Inclus: clé de secours et capuchon de serrure livrés et kit de vis	paire
--------------	--	-------



07 09 08 012	Paire de poignées Black Dog - plusieurs combinaisons Inclus: levier, clé de secours et capuchon de serrure livrés et kit de vis	paire
--------------	--	-------



07 09 08 013	Paire de poignées Vertigo \ Mother Trucker - plusieurs combinaisons Inclus: clé de secours et capuchon de serrure livrés et kit de vis	paire
--------------	---	-------

07 00 08 008	Kit de support couvercle (L. 410) Mother Trucker - Origin - Day Trippin' 500-600	en vrac
--------------	---	---------

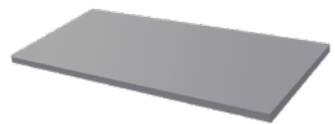


07 00 08 007	Kit de support couvercle (L. 610) Mother Trucker - Origin - Day Trippin' 700-1000	en vrac
--------------	--	---------

07 00 08 009	Kit de support couvercle (L. 610) Mother Trucker - Origin - Day Trippin' 800	en vrac
--------------	---	---------



05 57 08 022	Panneau de chargement plat (peut s'utiliser aussi pour le couvercle) Mother Trucker - Origin - Day Trippin' 700	en vrac
--------------	--	---------



05 57 08 023	Panneau de chargement plat (peut s'utiliser aussi pour le couvercle) Mother Trucker - Origin - Day Trippin' 1000	en vrac
--------------	---	---------



07 61 08 001	Kit de verrouillage Day Trippin' avec clé	6 paires
--------------	---	----------

07 61 08 002	Kit de verrouillage Basic Day Trippin sans clé	6 paires
--------------	--	----------

toutes les dimensions en mm

26




LIGO
made in Italy

TANKY
TANKYTOO

RESERVOIRS A EAU

TANKY

RÉSERVOIR À EAU LAVE-MAINS



Polyéthylène stabilisé UV

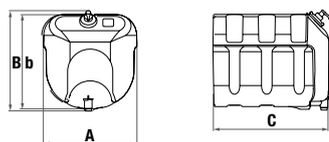
Couleur: blanc et noir (stabilisé UV)
ne convient pas aux produits alimentaires

Solide et pratique

Tous les réservoirs sont testés sous pression

Trou taraudé de 250ml pour pompe à savon, distributeur et bouchon inclus

Matériel nécessaire pour fixation du support et du réservoir Tanky inclus



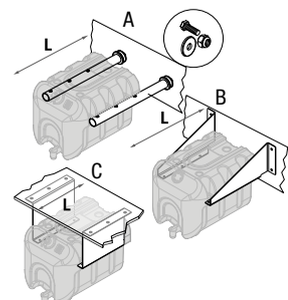
Tanky 30

Code	capacité (litres)	couleur	A	b-B	C	kg	conditionnement std
52 55 15 010	28	Blanc	350	360-380	430	3	60 unités
52 50 15 030	28	Noir	350	360-380	430	3	60 unités

Tanky 50

52 55 15 050	45	Blanc	420	430-450	450	5,2	45 unités
52 50 15 050	45	Noir	420	430-450	450	5,2	45 unités

JEUX DE SUPPORTS



Code	description	L	fig.	conditionnement std
31 16 28 001	Tubes avec gousset pour montage sur châssis, avec kit vis pour montage châssis - Tanky/Tankytoo 30 et 50	466	A	multiple de 5
31 16 26 001	Kit supports châssis - Tanky 30 et 50 / Tankytoo	385	B	multiple de 5
31 16 25 001	Kit supports platform - Tanky 30 et 50 / Tankytoo	288	C	multiple de 5

PIECES DETACHEES



Code	description	fig.	conditionnement std
05 09 02 008	Kit de distributeur de savon (avec réservoir)	A	en vrac
05 09 02 009	Robinet	B	en vrac
05 09 02 005	Bouchon de réservoir (variante au kit de distributeur savon)	C	en vrac

toutes les dimensions en mm

TANKYTOO

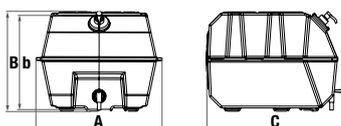
RÉSERVOIR À EAU LAVE-MAINS



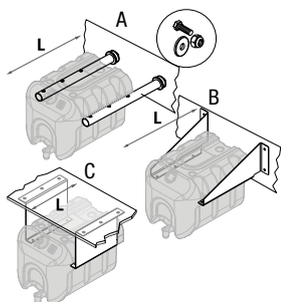
Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)
ne convient pas aux produits alimentaires

Moderne et pratique
Trou taraudé de 250ml pour pompe à savon, distributeur et bouchon inclus
Matériel nécessaire pour fixation Tankytoo/support inclus



Code	capacité (litres)	couleur	A	b-B	C	kg	conditionnement std
52 50 32 010	28	Noir	382	283	400	2,8	42 unités



JEUX DE SUPPORTS

Code	description	L	fig.	conditionnement std
31 16 28 001	Tubes avec gousset pour montage sur châssis, avec kit vis pour montage châssis - Tanky/Tankytoo 30 et 50	466	A	multiple de 5
31 16 26 001	Kit supports châssis - Tanky 30 et 50 / Tankytoo	385	B	multiple de 5
31 16 25 001	Kit supports platform - Tanky 30 et 50 / Tankytoo	288	C	multiple de 5

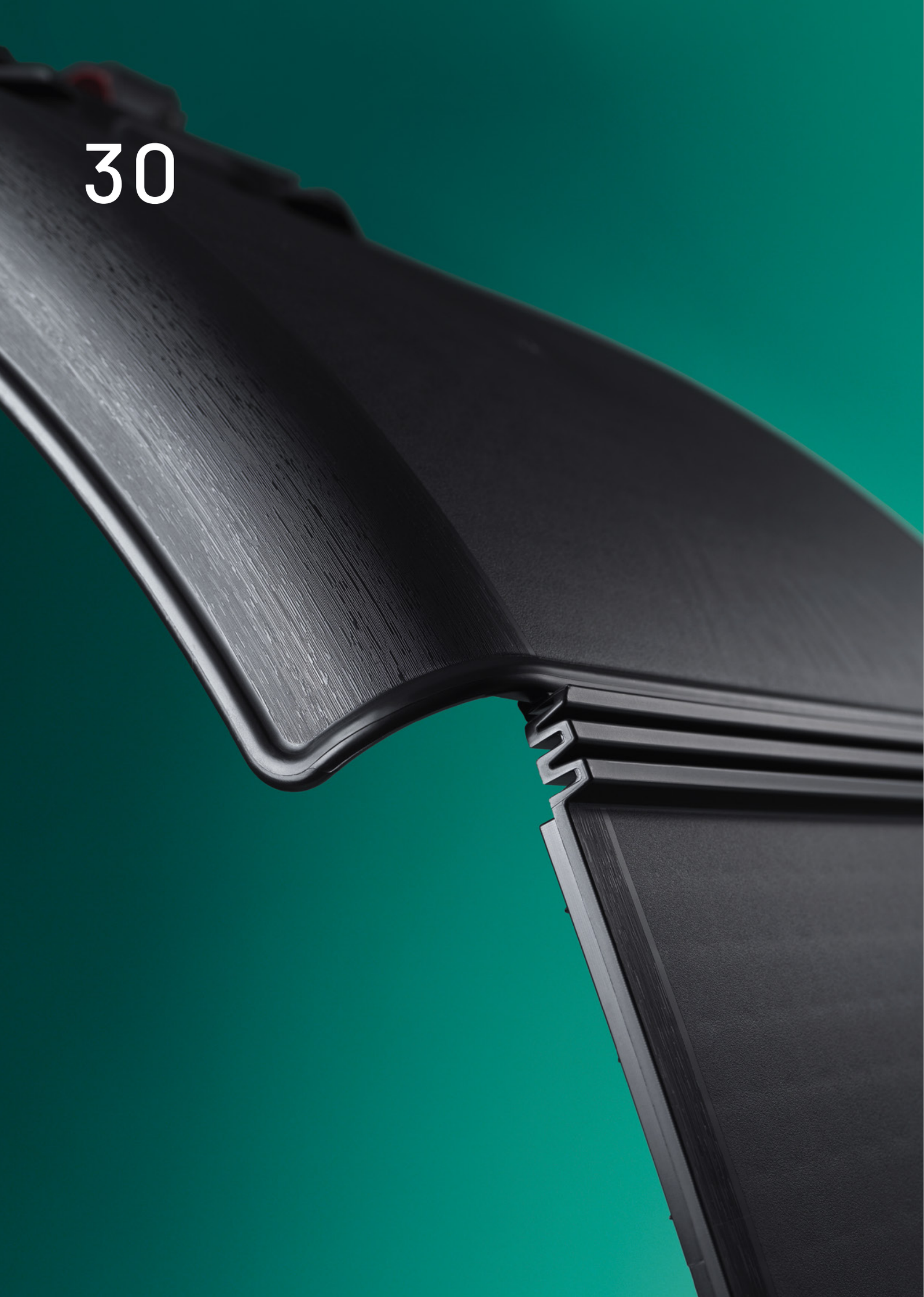


PIECES DETACHEES

Code	description	fig.	conditionnement std
05 09 02 008	Kit de distributeur de savon (avec réservoir)	A	en vrac
05 09 02 056	Robinet	B	en vrac
05 09 02 005	Bouchon de réservoir (variante au kit de distributeur savon)	C	en vrac

toutes les dimensions en mm

30



UN LONG CHEMIN > 32

KOMPLEET KOMBI
KOMPLEET KOMBI TIPPER
PORTTER KOMBI
KOMPLEET
KOMPLEET KOMMA
WHEELMATE
WHEELMATE PRO
WHEELMATE PRO KOMPLEET
SPRAY BUSTER
QWIKLOK
BRIDAS Y SISTEMAS DE MONTAJE
TOOBEE
ROCK'N'ROAD
INTERFLEX

AILES

>>

UN LONG CHEMIN.

« J'AI PARCOURU
UN LONG CHEMIN.
J'AI TRAVERSÉ DES
PIERRES, DU SABLE,
DE LA PLUIE, DE LA
GLACE, DU BROUILLARD
ET DE L'ASPHALTE
BRÛLANT.
DE NOMBREUX VOYAGES
ET DES TERRAINS
DIVERS ONT MARQUÉ
MON PARCOURS. »



Bien sûr, toute l'attention a toujours été sur elle.

« Elle a marqué le début de la civilisation humaine ». Elle a évolué pour devenir l'emblème des grandes performances sportives, hyper-technologiques et futuristes.

Dans ce monde moderne, elle reste la souveraine. Mais sans moi, son protecteur, sa tâche serait bien plus ardue.

Moi, noble samouraï, chevalier fier et déterminé, j'ai été son armure robuste pendant des siècles.

J'ai bloqué les chocs générés par son mouvement. La roue en perpétuelle rotation rencontre sa défense solide, fiable et puissante.

J'ai parcouru un long chemin. J'ai traversé des pierres, du sable, de la pluie, de la glace, du brouillard et de l'asphalte brûlant. De nombreux voyages et des terrains divers ont marqué mon parcours.

J'ai accompagné d'importants transports, permis des exploits mémorables et ouvert de nouvelles voies. De génération en génération, j'ai parcouru des milliers de kilomètres sur les routes du monde. **Mes ancêtres**, en bois et métal, protégeaient autrefois les roues des chariots et des carrosses, quand les routes n'étaient que boue et poussière. Avec l'arrivée des vélos, des motos et des voitures, notre silhouette s'est affinée, adoptant des lignes toujours plus élancées. Au point qu'en Allemagne, on nous surnommait « **flügel** », c'est-à-dire **ailles**. Quel mot élégant et raffiné. Seuls nous savions comment faire voler la poussière et les débris loin des passagers et de la carrosserie, rendant ainsi le voyage plus sûr et plus agréable, tout en conservant un style épuré et aérodynamique, enrichissant le moyen de transport de personnalité et de caractère.

Notre courbe sinieuse guidait l'œil le long des volumes métalliques. Un touche de style s'ajoutait. Elle est devenue partie intégrante de l'identité même du véhicule, surtout lorsque le design s'est aventuré dans des formes plus audacieuses et plus épurées.

Au fil du temps, comme des manteaux ou des capots légèrement mobiles, les systèmes **anti-éclaboussures** ont rejoint notre côté. Notre protection est devenue plus sûre et plus précise, notre enveloppe plus enveloppante, capturant même les plus petites gouttes projetées dans l'air. Pendant ce long voyage, chaque composant autour de moi a été perfectionné. Les **tubes** servant à m'attacher au châssis sont devenus plus indispensables, faciles à assembler et à réparer, tout en étant résistants et alliant esthétique et fonctionnalité. Parce que si quelque

chose peut être bien conçue, pourquoi ne pas le faire ?

Au fil du temps, le **plastique** est venu compléter le métal. Aujourd'hui, ma coque est conçue et façonnée dans les moindres détails : pour être aérodynamique, performante.

Esthétique à l'œil, agréable au toucher, et plus résistante à l'usure. Intégrée dans tous les aspects.

Les **designers, techniciens et ingénieurs** ont collaboré pour m'améliorer, afin de faire de moi un objet qui évolue avec le temps, plus précieux.

Elle et moi continuons de nous croiser et restons inséparables. Elle avance sans cesse. Et je serai toujours là pour protéger chacun de ses nouveaux voyages.

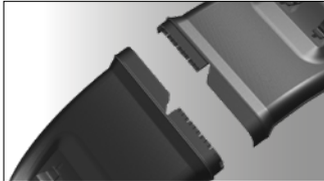
Cette poussière et cette boue ?

Je les porte fièrement.

Elles témoignent de mon histoire.

KOMPLEET KOMBI

AILE MODULAIRE AVEC BAVETTE, DISPOSITIF ANTI-PROJECTION ET BRIDES RÉGLABLES INTÉGRÉS



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir et gris (stabilisé UV)

Valeur ajoutée sur tous les fronts

4 modules différents: Kombi sans bavette, Kombi 150, Kombi 250 et Kombi 350

Volume d'emballage réduit de 50 / 75 % - Economies en logistique, la manutention et stockage

Facile à monter - Pas besoin d'outils

Perçage, rivetage, collage ou fixation préalable pas nécessaire

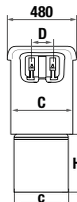
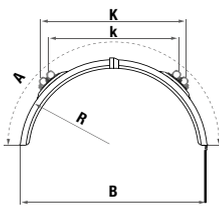
Réduction substantielle de poids grâce à l'intégration des pièces

Surface exclusive résistante aux rayures

Bague (de fixation réglable Ø 42mm - Couple max 12Nm

Traitement Geomet® pour kit visserie, très grande résistance à la corrosion, absence d'autres parties métalliques

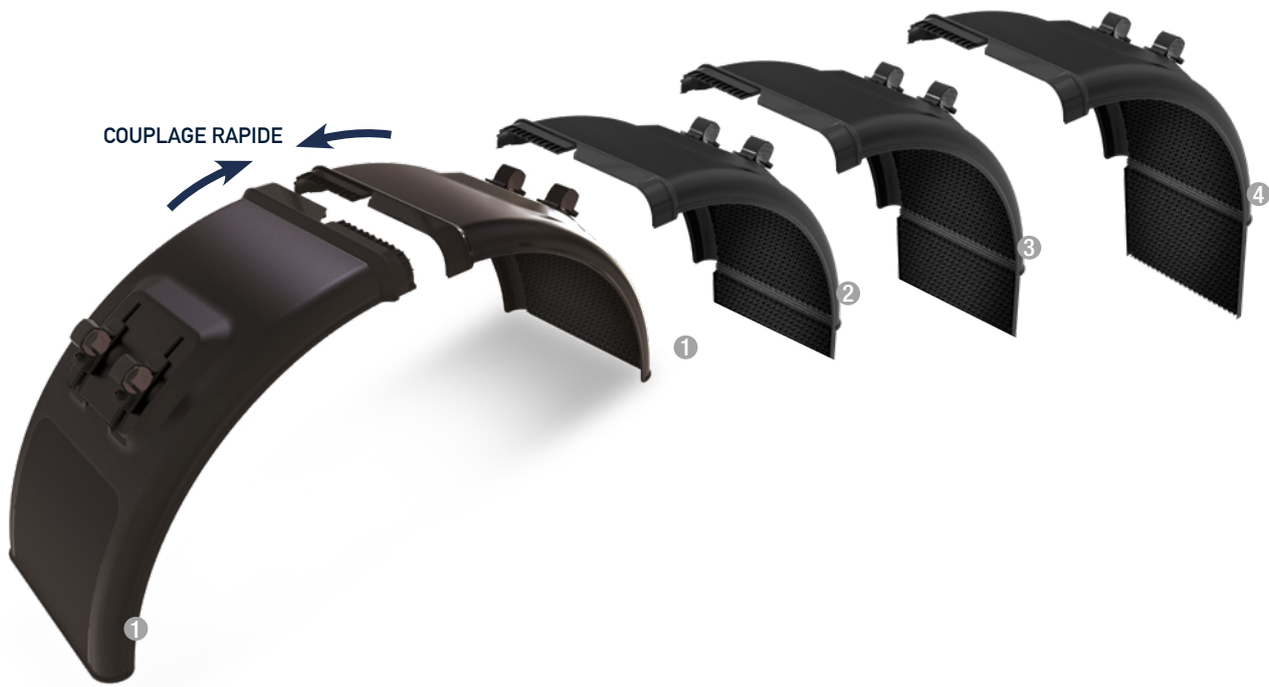
Dispositif anti-projection approuvé, conforme au règlement (EU) 2021/535
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



PRODUIT ASSEMBLÉ

Description	A	B	C-c	R	K	k	D	H bavette
Kompleet Kombi sans bavette	1890	1290	450-390	640	925	803	150	-
Kompleet Kombi 150 - bavette 150mm intégrée	1890	1290	450-390	640	925	803	150	150
Kompleet Kombi 250 - bavette 250mm intégrée	1890	1290	450-390	640	925	803	150	250
Kompleet Kombi 350 - bavette 350mm intégrée	1890	1290	450-390	640	925	803	150	350

toutes les dimensions en mm



Composez votre Kompleet Kombi en combinant les modules - Tous les modules sont livrés en kit

Kompleet Kombi sans bavette = ① 15 60 45 010 + ① 15 60 45 010

Code	kg	conditionnement std
① 15 60 45 010	2	18 unités
① 15 60 45 010	2	18 unités

Kompleet Kombi 150 = ① 15 60 45 010 + ② 15 60 45 015

Code	kg	conditionnement std
① 15 60 45 010	2	18 unités
② 15 60 45 015	2,25	18 unités

Kompleet Kombi 250 = ① 15 60 45 010 + ③ 15 60 45 020

Code	kg	conditionnement std
① 15 60 45 010	2	18 unités
③ 15 60 45 020	2,45	18 unités

Kompleet Kombi 350 = ① 15 60 45 010 + ④ 15 60 45 025

Code	kg	conditionnement std
① 15 60 45 010	2	18 unités
④ 15 60 45 025	2,65	18 unités



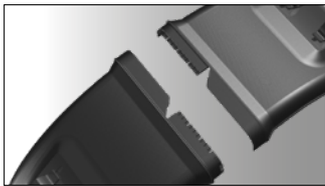
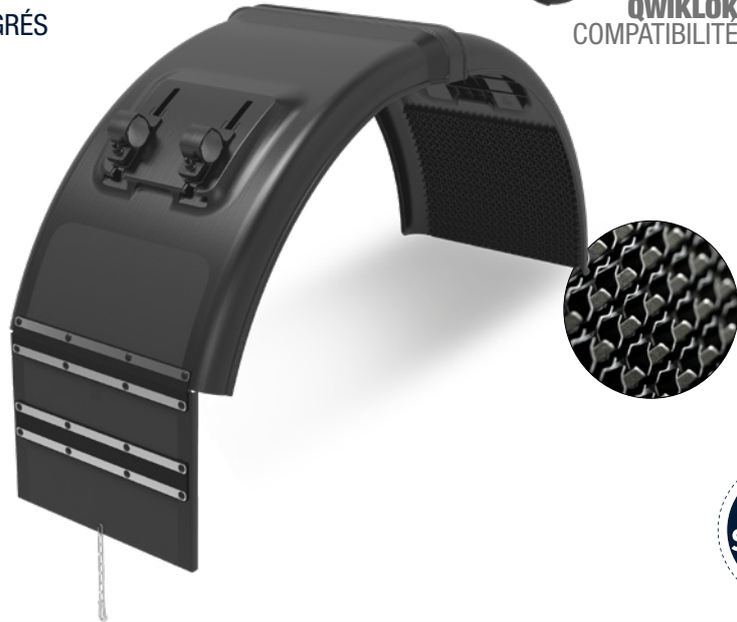
MUDFLAP CUSTOMISATION

Sérigraphie
 Quantité minimale de commande demandé
 Surface maximale pour impression 330x190mm
 Nr. couleurs à évaluer

toutes les dimensions en mm

KOMPLEET KOMBI TIPPER

AILE MODULAIRE AVEC BAVETTE, DISPOSITIF ANTI-PROJECTION ET BRIDES RÉGLABLES INTÉGRÉS



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir et gris (stabilisé UV)

Valeur ajoutée sur tous les fronts

Aile prête pour le montage: bavette pliable, chaîne, mousqueton, pour fixation d'ailes sur tubes et pare-chocs

4 modules différents: Kombi sans bavette, Kombi 150, Kombi 250 et Kombi 350

Volume d'emballage réduit de 50 / 75 % - Economies en logistique, la manutention et stockage

Facile à monter - Pas besoin d'outils

Perçage, rivetage, collage ou fixation préalable pas nécessaire

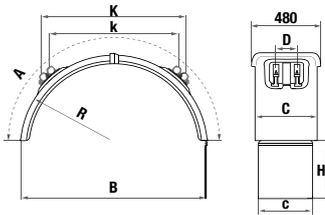
Réduction substantielle de poids grâce à l'intégration des pièces

Surface exclusive résistante aux rayures

Bague (de fixation réglable Ø 42mm - Couple max 12Nm)

Traitement Geomet® pour kit visserie, très grande résistance à la corrosion, chaîne, mousqueton,

bague fixation mousqueton et plaques en acier inoxydable



PRODUIT ASSEMBLÉ

Description	A	B	C-c	R	K	k	D	H bavette
Kompleet Kombi Tipper	1800	1290	450-390	640	925	803	150	300

Kompleet Kombi Tipper = ① 15 60 45 010 + ⑤ 15 60 46 001

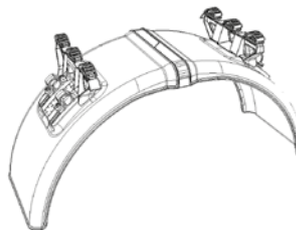
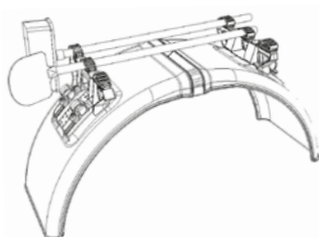
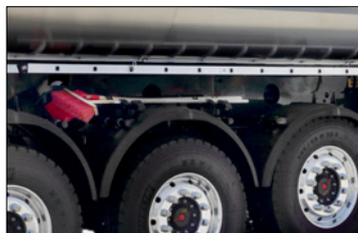
Code	kg	conditionnement std
① 15 60 45 010	2	18 unités
⑤ 15 60 46 001	2,8	18 unités



toutes les dimensions en mm

PORTTER KOMBI

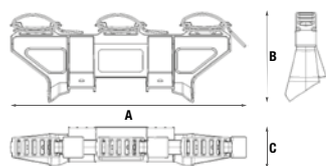
SUPPORT PORTE OUTILS



PA6 GF + caoutchouc

Couleur: noir

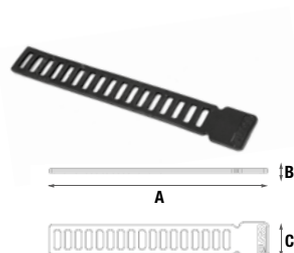
Plus léger, plus rapide, plus simple
Rapidité et simplicité de montage
Réduction substantielle du poids
Kit visserie pour montage sur l'aile fournie
Très grande résistance à la corrosion



Portter Kombi

Code	A	B	C	Kg	conditionnement std
72 60 40 002*	425	170	80	0,66	4 unités

*3 éléments de fixation caoutchouc (050702049) fournis



Pièces détachées - Éléments de fixation caoutchouc

Code	A	B	C	Kg	conditionnement std
05 07 02 049	290	5	45	0,05	12 unités

toutes les dimensions en mm

KOMPLEET

BAVETTE INTÉGRÉE, DISPOSITIF ANTI-PROJECTION ET BRIDES RÉGLABLES



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Système complètement intégré - Plus de fiabilité et montage rapide

Perçage, rivetage, collage ou fixation préalable pas nécessaire

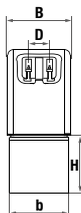
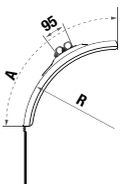
Surface exclusive résistante aux rayures

Charnière de bavette intégrée, résistante au vent, plus de 180 000 cycles de flexion complets

Bague de fixation antidérapant réglable Ø 42mm - Couple max 15Nm

Traitement Geomet® kit visserie, très grande résistance à la corrosion, absence d'autres parties métalliques

Dispositif anti-projection approuvé, conforme au règlement (EU) 2021/535
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	A	B-b	R	D	H bavette	kg	conditionnement std*
15 60 01 008	700	450-390	670	150	-	1,78	48 unités
15 60 10 170	700	450-390	670	150	160	2,75	42 unités
15 60 11 170	700	450-390	670	150	250	3	30 unités
15 60 12 170	700	450-390	670	150	350	3,5	30 unités
15 60 09 170	700	450-390	670	150	300	3	30 unités



PERSONNALISATION BAVETTE

Sérigraphie

Quantité minimale de commande demandé

Surface maximale pour impression 330x190mm

Nr. couleurs à évaluer

toutes les dimensions en mm

KOMPLEET KOMMA

AILE VERTICALE, BAVETTE INTÉGRÉE
ET AVEC DISPOSITIF ANTI-PROJECTION

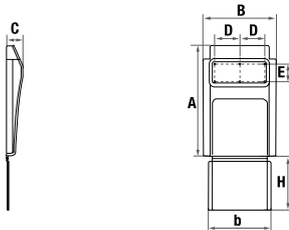


Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Ailes semi-remorque complètement intégré: montage plus rapide, peux s'utiliser avec juper latéral
Perçage, rivetage, collage ou fixation préalable pas nécessaire
Surface exclusive résistante aux rayures
Très grande résistance à la corrosion - Absence de parties métalliques
Charnière intégrée résistante au vent
Trous de montage intégrés

Dispositif anti-projection approuvé, conforme au règlement (EU) 2021/535
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	A	B-b	C	D	E	H bavette	kg	conditionnement std
15 60 40 010	735	470-410	110	165	116	-	1,8	20 unités
15 60 40 015	735	470-410	110	165	116	155	2	18 unités
15 60 40 018	735	470-410	110	165	116	190	2,2	18 unités
15 60 40 020	735	470-410	110	165	116	265	2,3	18 unités
15 60 40 025	735	470-410	110	165	116	350	2,4	18 unités
15 60 39 025	620	480-410	110	165	116	290	3,0	18 unités



PERSONNALISATION BAVETTE

Sérigraphie
Quantité minimale de commande demandé
Surface maximale pour impression 330x190mm
Nr. couleurs à évaluer

toutes les dimensions en mm

WHEELMATE

AILES



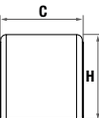
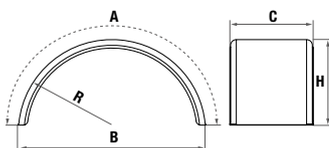
Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Ailes pour tout application

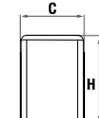
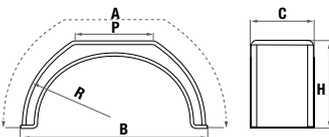
Surface exclusive résistante aux rayures

Ailes conventionnelles



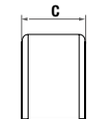
Code	A	B	C	H	P	R	kg	conditionnement std
11 60 41 380	2100	1340	660	670		670	6,1	42 unités
11 60 41 410	2100	1350	440	670		670	4,2	60 unités
11 60 41 465	1900	1330	660	570		670	5,8	42 unités
11 60 41 460	1920	1310	450	600		650	3,5	60 unités
11 60 41 505	1700	1100	560	540		550	3,5	50 unités
11 60 41 535	1580	1000	550	510		500	3	60 unités
11 60 41 540	1580	1000	500	500		500	2,8	80 unités
11 60 41 640	1400	900	450	450		450	2,3	80 unités
11 60 41 655	1380	890	400	440		440	2	100 unités
11 60 41 645	1400	900	225	450		450	1,2	10 unités
11 60 41 660	1400	900	270	450		450	1,5	10 unités

Ailes méplats



11 60 42 610	1470	910	460	460	390	500	2,6	80 unités
11 60 42 600	1500	900	310	480	400	600	2,4	90 unités

Demie-Ailes



11 60 40 080	1000	-	660	-		670	3	24 unités
11 60 40 095	1000	-	440	-		670	2	24 unités
11 60 40 130	800	-	670	-		670	2,1	50 unités
11 60 40 145	810	-	440	-		670	1,5	50 unités
11 60 40 155	700	-	670	-		670	2	50 unités
11 60 40 170	700	-	440	-		670	1,4	50 unités
11 60 01 010	640	-	720	-		640	2	50 unités



PERSONALLISATION COTÉ AILE

Transfert à chaud

Quantité minimale de commande demandé

Surface maximale pour impression 68x15mm

toutes les dimensions en mm

WHEELMATE PRO

AILES AVEC BRIDES RÉGLABLES PRÉ-MONTÉES



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Aile Wheelmate avec supports prémontés

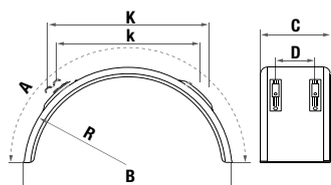
Surface exclusive résistante aux rayures

Bague de fixation réglable Ø 42mm pour ailes conventionnelles - Couple max 12Nm

Bague de fixation antidérapant réglable Ø 42mm pour demie-ailes - Couple max 15Nm

Version Qwiklok disponible sur demande

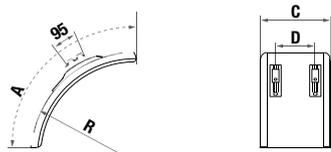
Ailes conventionnelles avec brides pré-montées 57 05 18 010



Code	A	B	C	R	K	k	D	kg	mpb*
11 60 46 380	2100	1340	660	670	970	790	450	7,6	36 unités
11 60 46 410	2100	1350	440	670	970	790	250	5,7	48 unités
11 60 46 465	1900	1330	650	670	985	805	450	7,3	36 unités
11 60 46 460	1940	1310	450	650	1010	850	250	5	48 unités
11 60 46 505	1700	1100	560	550	920	720	350	5	48 unités
11 60 46 535	1580	1000	550	500	810	600	350	4,5	48 unités
11 60 46 540	1580	1000	500	500	810	600	350	4,3	60 unités
11 60 46 640	1400	900	450	450	690	510	250	3,8	60 unités
11 60 46 655	1380	890	400	440	670	495	225	3,5	72 unités

*Lot de production minimum

Demie-ailes avec brides pré-montées 57 05 17 010



Code	A	B	C	R	K	k	D	kg	mpb*
11 60 45 130	800	-	670	670	-	-	450	2,9	32 unités
11 60 45 145	810	-	440	670	-	-	250	2,2	32 unités
11 60 45 155	700	-	670	670	-	-	450	2,6	32 unités
11 60 45 170	700	-	440	670	-	-	250	1,9	32 unités
11 60 01 037	640	-	720	640	-	-	525	2,4	32 unités

*Lot de production minimum



PERSONALLISATION COTÉ AILE

Transfert à chaud

Quantité minimale de commande demandé

Surface maximale pour impression 68x15mm

toutes les dimensions en mm

WHEELMATE PRO KOMPLEET

AILES AVEC BRIDES RÉGLABLES
ET BAVETTE PRE-MONTÉES



QWIKLOK
COMPATIBILITÉ



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Ailes Wheelmate Pro avec bavette Spray Buster pré-montée

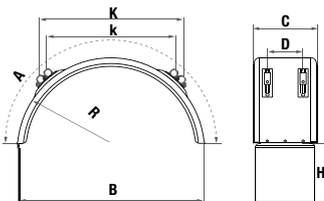
Surface exclusive résistante aux rayures

Bague de fixation réglable Ø 42mm pour ailes conventionnelles - Couple max 12Nm

Bague de fixation antidérapant réglable Ø 42mm pour demie-ailes - Couple max 15Nm

Version Qwiklok disponible sur demande

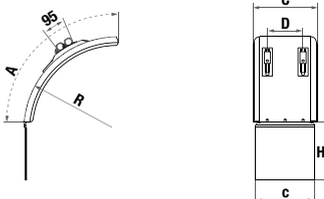
Dispositif anti-projection approuvé, conforme au règlement (EU) 2021/535
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Ailes Wheelmate Pro avec brides pré-montées 57 05 18 010 + internal antispray + bavette

Code	A	B	C-c	R	K	k	D	H bavette	kg	mpb*
14 60 35 380	2100	1340	660-604	670	970	790	450	400	9	24 unités
14 60 35 410	2100	1350	440-412	670	970	790	250	400	6,3	40 unités
14 60 35 465	1900	1330	650-604	670	985	805	450	400	8,5	24 unités
14 60 35 460	1940	1310	450-412	650	1100	850	250	400	5,9	40 unités
14 60 35 505	1700	1100	560-508	500	920	720	350	400	6,7	36 unités

*Lot de production minimum



Demie - aile avec brides pré-montées 57 05 17 010 + bavette

										mpb*
14 60 30 130	800	-	670-604	670	-	-	450	400	2,1	18 unités
14 60 30 145	810	-	440-412	670	-	-	250	400	3	18 unités
14 60 30 155	700	-	670-604	670	-	-	450	400	3,5	18 unités
14 60 30 170	700	-	440-412	670	-	-	250	400	2,9	18 unités

*Lot de production minimum



PERSONALISATION BAVETTE

Sérigraphie

Quantité minimale de commande demandé

Surface maximale pour impression

330x190mm

Nr. couleurs à évaluer



PERSONALISATION COTÉ AILE

Transfert à chaud

Quantité minimale de commande

demandé

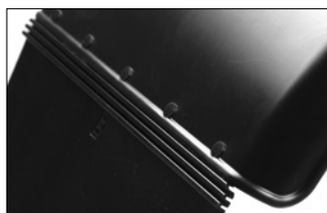
Surface maximale pour impression

68x15mm

toutes les dimensions en mm

SPRAY BUSTER

BAVETTE AVEC DISPOSITIF
ANTI-PROJECTION

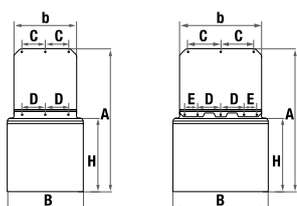


Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Bavette avec dispositif anti-projection homologué
3 tailles
Surface exclusive résistante aux rayures
Fournie avec vis pour montage bavette/ailes

Dispositif anti-projection approuvé, conforme au règlement (EU) 2021/535
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	A	b-B	H bavette	C	D	E	kg	conditionnement std
12 60 64 210	780	340-412	400	127	125	-	1,6	12 unités
12 60 64 215	780	436-508	400	175	125	68	2	12 unités
12 60 64 220	780	532-604	400	223	125	117	2,4	12 unités



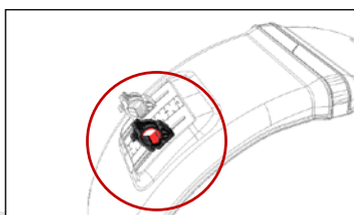
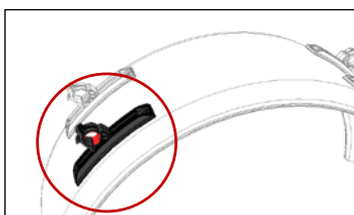
PERSONALISATION BAVETTE

Sérigraphie
Quantité minimale de commande demandé
Surface maximale pour impression
330x190mm
Nr. couleurs à évaluer

toutes les dimensions en mm

QWIKLOK

BRIDE DE MONTAGE AILES



Nylon GF - Coutchouc EPDM

Couleur: noir - rouge (stabilisé UV)

Système de fixation et de support d'aile Qwiklok
 Solution de montage rapide, efficace et intelligente sans vis
 Temps d'assemblage 50 % plus rapide par rapport aux systèmes traditionnels
 Convient aux tubes d.42 mm
 Complètement réglable
 Rail pour montage sur aile fourni avec vis de montage, écrous et rondelles
 Montage frontale ou supérieur



QWIKLOK
COMPATIBILITÉ

Véifier la compatibilité de Qwiklok avec les familles d'ailes:

- Kompleet Kombi page 34-35
- Kompleet Kombi Tipper page 36
- Wheelmate Pro page 41
- Wheelmate Pro Kompleet page 42



Brides de montage ailes

Code	description	mat./finition	conditionnement std
57 60 40 010	Bride Qwiklok	Polypropylène Copolymère stabilisé UV GF - Nylon GF - Coutchouc EPDM	48 unités

Bague de fixation

Code	description	mat./finition	conditionnement std
05 05 02 028	Bage Qwiklok	Nylon GF - Coutchouc EPDM	12 unités

MONTAGE

Frontale



Supérieur



toutes les dimensions en mm

SARÀKA

KIT DE FIXATION RAPIDE



Résine acétalique stabilisée aux UV

Couleur: noir (stabilisé UV)

Paire de brides de fixation rapide pour ailes entièrement réglables
 Offre une possibilité de réglage illimitée à gauche et à droite - Garantit un alignement parfait sur le sol et vis-à-vis des ailes adjacentes
 Perçage, rivetage, collage ou fixation préalable pas nécessaire
 Durée de montage 50% plus rapide par rapport au système traditionnel
 Suppression du bouchon sur tube
 Convient à des tubes droits Ø 42mm
 Personnalisation avec étiquette adhésive réfléchissante en plastique laminé, quadrichromie - quantité minimale de commande demandée



Code	description	conditionnement std
57 05 35 010	Paire de brides Saràka Ø 42mm - Visserie inclus	12 unités

Saràka est conçu pour être utilisé exclusivement avec des ailes Wheelmate LAGO:
 11 60 41 380 - 11 60 41 410 - 11 60 41 465 - 11 60 41 460

BRIDES DE MONTAGE AILES

Polypropylènes-Copolymères stabilisant les UV - Caoutchoucs EPDM - Résine polyacétal - Acier - Acier inoxydable
 Cosses de fixation - Visseries de fixation traitées Geomet®

Tous les brides sont fournies avec vis de montage, écrous et rondelles

Supports de montage aile - Convient aux demie-ailes

Code	description	mat./finition	conditionnement std
57 05 17 010	Brides réglables Ø 42mm - Matériel inclus Bague de fixation antidérapant Ø 42mm - Couple max 15Nm	PA6 Nylon GF PA6 Nylon GF - Caoutchouc EPDM	48 unités

Bride de montage ailes - Convient aux ailes conventionnelles

57 05 18 010	Bride réglable Ø 42mm avec vis - Matériel inclus Bague de fixation antidérapant Ø 42mm - Couple max 12Nm	PA6 Nylon GF PA6 Nylon GF	48 unités
--------------	---	------------------------------	-----------

Bride de montage ailes - Convient aux ailes conventionnelles

57 05 15 005	Bride réglable Ø 34mm - Matériel inclus Bague de fixation	Résine acétalique PA6 Nylon GF	48 unités
--------------	--	-----------------------------------	-----------

Bague de fixation

Code	description	mat./finition	fig.	conditionnement std
05 05 02 014	Bague de fixation antidérapant réglable - Ø 42mm	PA6 Nylon GF - Epdm Rubber	A	12 unités
05 05 02 016	Bague de fixation réglable - Ø 42mm	PA6 Nylon GF	B	12 unités
05 05 02 021	Bague de fixation réglable - Ø 34mm	PA6 Nylon GF	C	12 unités

Code	description	Ø	mat./finition	conditionnement std
57 05 10 010	Bride fixe	42	Résine acétalique	100 unités
57 05 10 015	Bride fixe	48	Résine acétalique	100 unités
57 05 10 020	Bride fixe	54	Résine acétalique	100 unités
57 11 30 010	Support métallique fixe	42	Acier galvanisé	50 unités
57 11 30 020	Support métallique fixe	54	Acier galvanisé	50 unités
57 11 15 010	Support en acier réglable	42	Acier galvanisé	50 unités
57 16 15 010	Support en acier réglable	42	Acier - Revêtement époxy noir	50 unités
57 30 15 010	Support en acier inoxydable réglable	42	Acier inoxydable	50 unités

toutes les dimensions en mm

TOOBEE

TUBES POUR FIXATION D'AILES



Acier FE320 - Polyéthylène stabilisé UV

TooBee, les premiers tubes fabriqués sans soudure, une création incomparable qui apporte beaucoup d'avantages : plus de résistance mécanique et à la corrosion, ainsi qu'une plus longue durée de vie. Les TooBee sont disponibles en version droit ou coudé, finition acier zingué ou revêtement epoxy noir avec cataphorèse.

Sur demande différentes dimensions et finitions sont possibles.
Bouchon inclus.



Code	description	Ø	épaisseur	longueur	mat./finition	conditionnement std
16 11 01 034	Tube droit	42	2	811	Acier zingué	12 unités
16 11 31 360	Tube droit	42	2	750	Acier zingué	12 unités
16 11 31 375	Tube droit	42	2	600	Acier zingué	12 unités
16 20 01 120	Tube droit	42	2	811	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
16 41 31 360	Tube droit	42	2	750	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
16 41 31 375	Tube droit	42	2	600	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
18 11 01 033	Tube droit	42	2	811	Acier zingué	12 unités
18 11 31 365	Tube droit	42	2	730	Acier zingué	12 unités
18 11 31 380	Tube droit	42	2	580	Acier zingué	12 unités
18 20 01 010	Tube droit	42	2	811	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
18 41 31 365	Tube droit	42	2	730	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
18 41 31 380	Tube droit	42	2	580	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités



toutes les dimensions en mm

TUBES POUR FIXATION D'AILES

Acier S235JR - Acier inoxydable AISI 304 2B



Disponible sur demande en différentes dimensions et finitions
Bouchons de tube non inclus

Code	description	Ø	épaisseur	longueur	mat./finition	conditionnement std
16 11 10 020	Tube droit	42	2	750	Acier zingué	14 unités
16 11 20 020	Tube droit	54	2	750	Acier zingué	14 unités
16 11 10 200	Tube droit - gousset carrée	42	2	750+5 (bride)	Acier zingué	12 unités
16 11 01 007	Tube droit - gousset rectangulaire renforcée	42	2	750+5 (bride)	Acier zingué	10 unités
17 11 10 015	Tube coudé	42	2	770	Acier zingué	12 unités
17 11 20 015	Tube coudé	54	2	770	Acier zingué	8 unités
18 30 10 025	Double tube coudé	42	2	730	Acier inoxydable	12 unités
16 20 01 119	Tube droit - gousset ronde*	34	3	660	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
16 20 01 113	Tube droit - gousset ronde*	34	3	660	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
16 20 01 117	Double tube coudé - gousset ronde*	34	3	560	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités
18 20 01 012	Double tube coudé - round flange*	34	3	775	Acier-Revêtement époxy noir	12 unités

*avec quincaillerie soudée

BOUCHON EXTRÉMITÉ TUBE

Polyéthylène stabilisé UV



Code	description	conditionnement std
05 09 02 060	Bouchon Ø 34mm	en vrac
05 09 02 003	Bouchon Ø 42mm	en vrac
05 09 02 002	Bouchon Ø 48mm	en vrac
05 09 02 001	Bouchon Ø 54mm	en vrac

KITS DE MONTAGE AILES

Acier S235JR

Tube droit + 1 support fixe soudé + 1 support fixe amovible (bouchon d'extrémité tube non compris)
Différentes dimensions et finitions disponibles sur demande



Code	Ø	épaisseur	longueur	mat./finition	conditionnement std
24 11 12 035	42	2	600	Acier zingué	10 unités
24 11 12 020	42	2	750	Acier zingué	10 unités
24 11 22 020	54	2	750	Acier zingué	10 unités

SUPPORTS

Acier S235JR - épaisseur support 2,5mm - épaisseur gousset 6mm

Différentes dimensions et finitions disponibles sur demande



Code	description	mat./finition	conditionnement std
56 11 15 010	Support de tube Ø 42mm - bride ronde	Acier zingué	20 unités
56 11 20 010	Support de tube Ø 42mm - square bride	Acier zingué	60 unités
56 11 20 020	Support de tube Ø 54mm - square bride	Acier zingué	50 unités
56 11 25 020	Support de tube renforcé Ø 54mm - square bride	Acier zingué	50 unités

Nylon GF

Code	description	conditionnement std
56 05 30 010	Support de tube Ø 42mm	50 unités



toutes les dimensions en mm

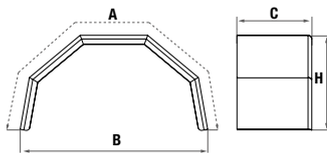
ROCK'N'ROAD

AILES POUR VÉHICULES DE CHANTIER ET CITERNES



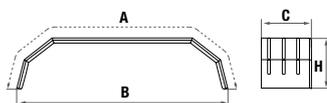
Acier - Acier inoxydable - Aluminium larmée

Différentes dimensions, finitions et épaisseurs disponibles sur demande



Code	description	A	B	C	épaisseur	H	mpb*
10 25 25 360	Acier	2300	1400	650	1,8	700	10 unités
10 30 25 360	Acier inoxydable	2300	1400	650	1,5	700	10 unités
10 32 25 360	Acier inoxydable poncé	2300	1400	650	1,5	700	10 unités
10 46 25 360	Aluminium larmée	2300	1400	650	3+2	700	10 unités

*Lot de production minimum

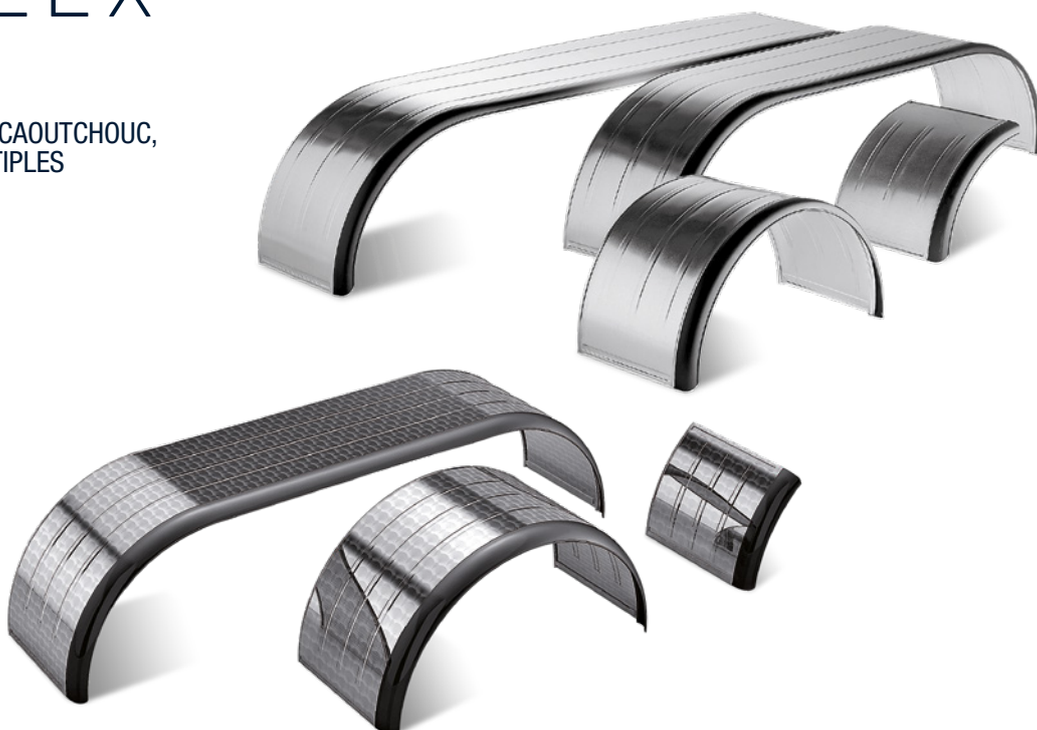


Code	description	A	B	C	épaisseur	H	mpb*
10 25 26 315	Acier	3500	2740	650	1,8	660	10 unités
10 30 26 315	Acier inoxydable	3500	2740	650	1,5	660	10 unités
10 32 26 315	Acier inoxydable poncé	3500	2740	650	1,5	660	10 unités
10 46 26 315	Aluminium larmée	3500	2740	650	3+2	660	10 unités

*Lot de production minimum

INTERFLEX

AILES MÉTALLIQUES AVEC BORD CAOUTCHOUC,
ESSIEU SIMPLE ET ESSIEUX MULTIPLES



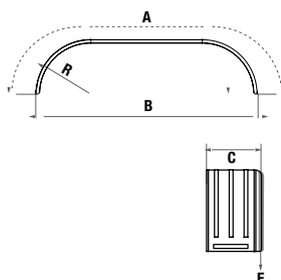
ZG Acier galvanisé

Épaisseur: 0,8mm
Bord caoutchouc: 60mm or 90mm



IFG Acier inoxydable martelé AISI 304 2B

Épaisseur: 0,8 mm
Bord caoutchouc: 90 mm



Aile Tandem

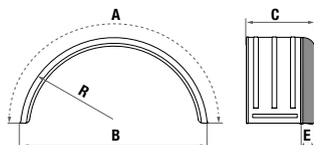
ZG Code	E	IFG Code	E	A	B	C	R	mpb*
10 13 11 315	90	10 33 11 305	90	3550	2740	650	670	10 unités
10 13 11 310	90	10 33 11 310	90	3550	2740	600	670	10 unités
10 13 11 335	90	10 33 11 335	90	3450	2640	650	670	10 unités
10 13 11 340	90	10 33 11 340	90	3450	2640	600	670	10 unités

*Lot de production minimum

toutes les dimensions en mm

INTERFLEX

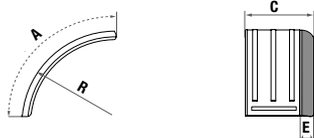
AILES MÉTALLIQUES AVEC BORD CAOUTCHOUC, ESSIEU SIMPLE ET ESSIEUX MULTIPLES



Ailes essieu simple

ZG Code	E	IFG Code	E	A	B	C	R	mpb*
10 13 11 380	90	10 33 11 380	90	2100	1340	650	670	10 unités
10 13 11 400	90	10 33 11 400	90	2100	1340	450	670	10 unités
10 13 11 435	90	10 33 11 435	90	2000	1260	550	630	10 unités
10 13 11 485	90	10 33 11 485	90	1800	1170	650	585	10 unités
10 13 11 490	90	10 33 11 490	90	1800	1170	600	585	10 unités
10 13 21 515	60	10 33 11 515	90	1700	1100	550	550	10 unités
10 13 21 560	60	10 33 11 560	90	1570	1000	550	500	10 unités
10 13 21 565	60	10 33 11 565	90	1570	980	500	490	10 unités
10 13 21 570	60	10 33 11 570	90	1570	980	450	490	10 unités
10 13 21 625	60	10 33 11 625	90	1450	880	400	440	10 unités
10 13 21 630	60	10 33 11 630	90	1450	880	270	440	10 unités
10 13 21 670	60	10 33 11 670	90	1360	850	450	425	10 unités
10 13 21 675	60	10 33 11 675	90	1360	850	400	425	10 unités
10 13 21 700	60	10 33 11 700	90	1250	800	250	400	10 unités

*Lot de production minimum



Demie-Ailes

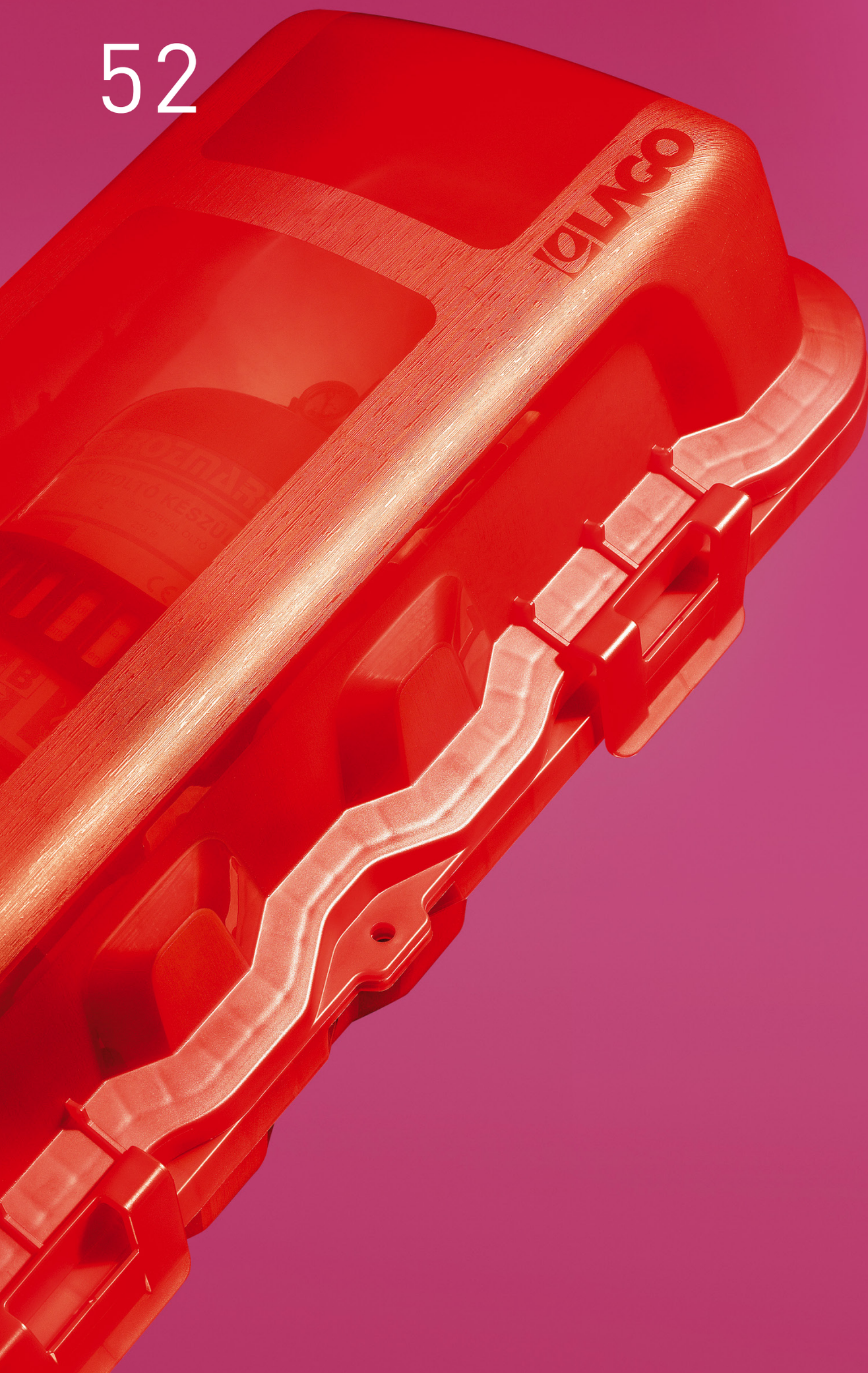
ZG Code	E	IFG Code	E	A	B	C	R	mpb*
10 13 20 080	60	10 33 10 080	90	1000	-	650	670	20 unités
10 13 20 130	60	10 33 10 130	90	800	-	650	650	20 unités
10 13 20 135	60	10 33 10 135	90	800	-	600	650	20 unités
10 13 20 155	60	10 33 10 155	90	700	-	650	650	20 unités
10 13 20 160	60	10 33 10 160	90	700	-	600	650	20 unités
10 13 20 165	60	10 33 10 165	90	700	-	500	650	20 unités
10 13 20 185	60	10 33 10 185	90	650	-	650	650	20 unités
10 13 20 200	60	10 33 10 200	90	600	-	650	650	20 unités
10 13 20 205	60	10 33 10 205	90	600	-	600	630	20 unités
10 13 20 210	60	10 33 10 210	90	600	-	500	630	20 unités

*Lot de production minimum

Différentes dimensions, finitions et épaisseurs disponibles sur demande:

- acier galvanisé 0,8mm - 1mm - 1,2mm
- acier inoxydable AISI 3042B 0,8mm - 1mm
- acier inoxydable, martelé 0,8mm - 1mm
- acier inoxydable poli 0,8mm - 1mm

52



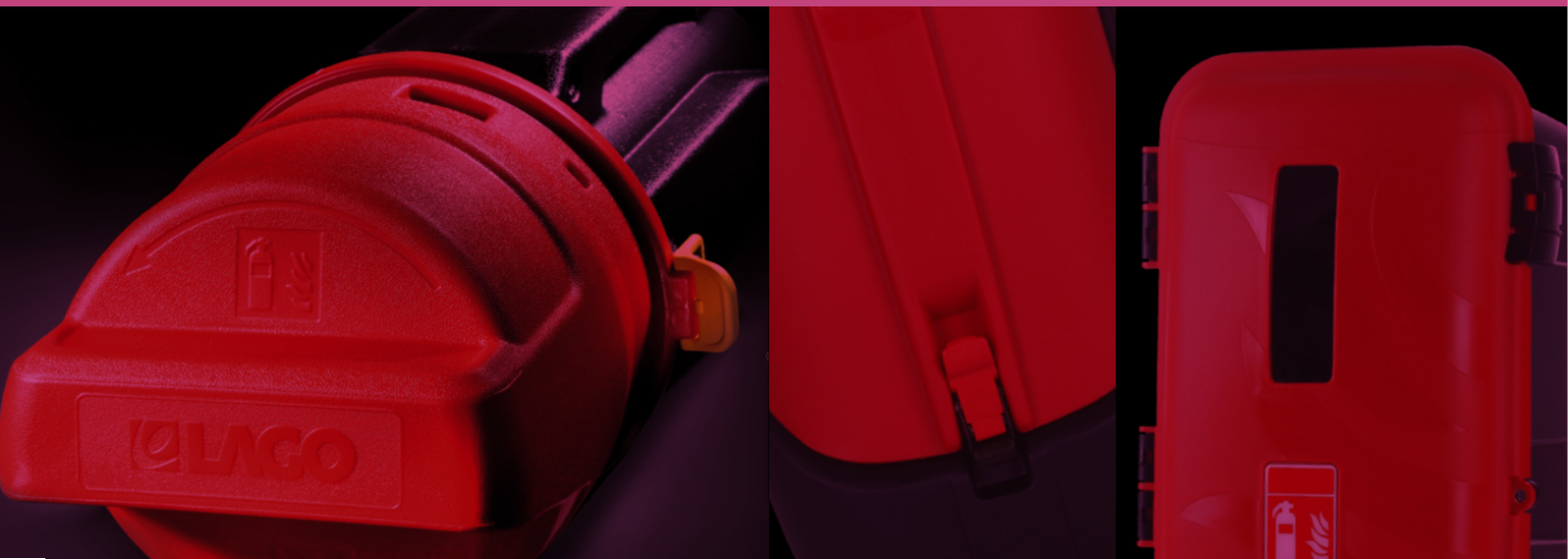
**SANS LIMITES :
UNE HISTOIRE
D'ESTIME DE SOI > 54**

SHELLY
SHELLY SOLID RED
FITEASY
RELEASEY
FOLPY
SLYKÒN
GRABBY
BIO KIT CASE & CABINET

SECURITE ET HIGIENE

>>

SANS LIMITES : UNE HISTOIRE D'ESTIME DE SOI.



Oui, je sais ce que vous pensez. Que dans un métier comme le mien, il ne devrait pas y avoir de place pour les distractions. Pas de complexité. Juste une personne qui va droit à l'essentiel. Certains diraient même que certains sujets sont "hors de propos" pour moi. Après tout, on attend de moi une approche directe et intuitive. Sans détour, sans complications. Mais il y a une leçon que j'ai apprise avec le temps : pourquoi se limiter ? Même moi, je n'y croyais pas. Pourtant, lorsque

l'ingéniosité entre en jeu, les résultats peuvent être étonnants. La créativité peut surgir là où on ne l'imagine pas. Aujourd'hui, on peut également m'associer au terme « design ». Permettez-moi de vous expliquer : en me regardant, on parle désormais d'ergonomie. Cela signifie que ma forme et mes composants ont été soigneusement pensés pour favoriser des gestes fluides, apportant ainsi du confort et du bien-être à ceux qui m'utilisent. Il y a un autre aspect qui fait toute la différence.

Aujourd'hui, je revêts de multiples facettes, sous différentes formes. Ce n'est pas juste une question de style, et ce n'est certainement pas de la vanité. Chaque forme que j'adopte est conçue pour répondre à une situation spécifique. Chaque matériau qui me compose nécessite des conditions d'installation propres. Pour chaque design qui m'est attribué, il existe un contexte optimal. Que ce soit pour des espaces petits ou grands, verticaux ou horizontaux, je m'adapte à différents systèmes d'ouverture en

fonction de l'espace disponible et de la position que je dois occuper. Et grâce à des sangles, je suis capable de résister même aux vibrations les plus fortes. Je peux, même lorsqu'on me conçoit ainsi, jouer le rôle de protection latérale. Ce n'est pas à la portée de tout le monde. Désormais, fini la timidité et l'image de celui que l'on croit renfermé. Je ne me limiterai plus à être qualifié de "fort". Désormais, appelez-moi "beau et intelligent", car c'est ce que je mérite.



«DÉSORMAIS, FINI LA TIMIDITÉ ET L'IMAGE DE CELUI QUE L'ON CROIT RENFERMÉ.
JE NE ME LIMITERAI PLUS À ÊTRE QUALIFIÉ DE "FORT".
DÉSORMAIS, APPELEZ-MOI "BEAU ET INTELLIGENT",
CAR C'EST CE QUE JE MÉRITE.»

SHELLY

COFFRE EXTINCTEUR



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: rouge translucide (stabilisé UV)



Convient aux extincteurs 6 kg

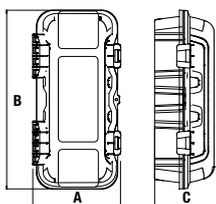
Finition rouge translucide, permettant une identification immédiate de l'extincteur en cas de contrôle, d'inspection ou intervention rapide

Cliips d'ouverture/fermeture intégrés, sans charnières

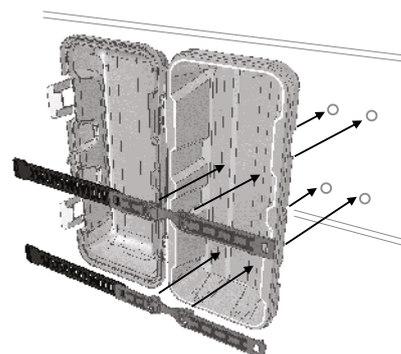
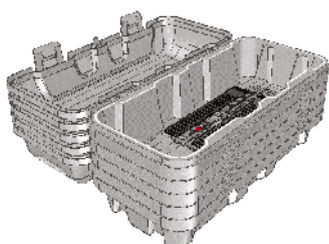
Couvercle intégré résistant à l'eau, à la poussière et aux agents externes grâce au couplage intégré labyrinthe

Système de rétention extincteur unique: le kit de montage est directement fixé au véhicule, le boîtier devient un élément de protection et plus un élément structurel

Sangle élastomère haute résistance réglable et extensible



Code	extincteur	Ø min-max extincteur	A	B	C	kg	conditionnement std
49 61 45 010	6kg	150-170	305	627	220	1,9	18/126 unités



toutes les dimensions en mm

SHELLY SOLID RED

COFFRE EXTINCTEUR



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleur: rouge translucide (stabilisé UV)



Adapté pour extincteurs de 6 kg

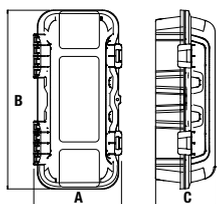
Version en rouge intégral avec étiquette autocollante séparée pour application extérieure

Clips de fermeture/ouverture intégrés sans fermeture éclair

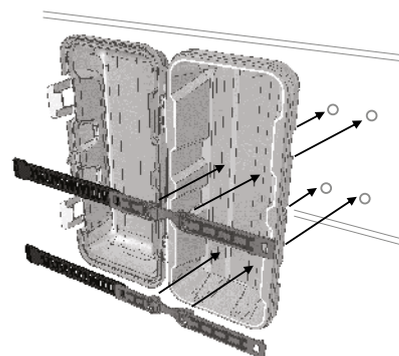
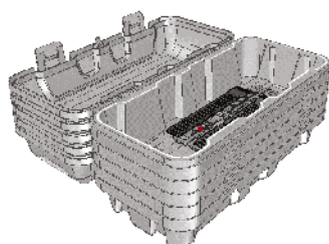
Couvercle intégré résistant à l'eau, à la poussière et aux agents extérieurs grâce à un système d'emboîtement labyrinthe

Système exclusif de fixation de l'extincteur : la sangle de montage est directement fixée au véhicule, transformant ainsi le support d'extincteur en un élément de protection et non plus en un élément structurel

Sangle de fixation extensible, réglable et résistante



Code	extincteur	Ø min-max extincteur	A	B	C	kg	conditionnement std
49 61 46 010	6kg	150-170	305	627	220	1,9	18/126 unités



toutes les dimensions en mm

FITEASY

COFFRE EXTINCTEUR



Polypropylène Copolymère stabilisé UV

Couleurs: rouge et noir (stabilisé UV)

Qualité suprême - Style sans précédent

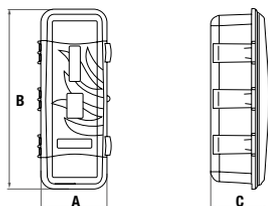
3 tailles: 6kg, 6/9kg et 9/12kg

Fermetures ergonomiques avec levier à double action contre les ouvertures accidentelles

Système exclusif pré-monté de fixation réglable Rex

Prédisposition trous de fixation

Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la directive 89/297/CEE
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it



Code	extincteur	Ø min-max extincteur	A	B	C	kg	conditionnement std
49 66 23 010	6kg	150-190	300	610	255	4,2	42 unités
49 66 23 013	6/9kg	150-190	300	700	255	4,7	42 unités
49 66 23 015	9/12kg	150-190	300	775	255	5	32 unités



toutes les dimensions en mm

RELEASEY

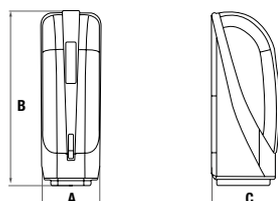
COFFRE EXTINCTEUR AVEC COUVERCLE AMOVIBLE



Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: rouge et noir, noir (stabilisé UV)

Action simple et rapide
 2 tailles: 6kg et 9/12kg
 Agrafe de sécurité contre les ouvertures accidentelles
 Système exclusif pré-monté de fixation réglable Rex



Code	couleur	extincteur	Ø min-max extincteur	A	B	C	kg	conditionnement std
49 56 18 010	Noir-rouge	6kg	150-190	260	635	275	3,85	48 unités
49 56 18 015	Noir-rouge	9/12kg	150-190	255	765	300	5,2	28 unités
49 50 18 010	Noir-noir	6kg	150-190	260	635	275	3,85	48 unités
49 50 18 015	Noir-noir	9/12kg	150-190	255	765	300	5,2	28 unités



toutes les dimensions en mm

FOLPY

COFFRE EXTINCTEUR CHARGE FRONTAL



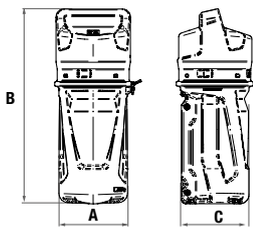
Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: noir et rouge (stabilisé UV)

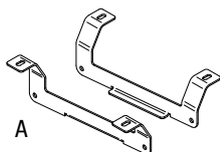


Facilité d'utilisation et style
 Approprié pour extincteur de 6 kg
 Ouverture rapide et ergonomique avec couvercle à rotation et système de sécurité
 Dispositif à ressort pour blocage extincteur
 Kit visserie pour fixage Folpy au support

L'utilisation des supports LAGO est conseillée pour assurer une performance optimal du produit



Folpy		extincteur	extincteur Ø min-max	A	B	C	kg	conditionnement std
Code	49 56 40 010	6kg	150 - 165	282	636	250	2,0	36 unités



BRIDE DE MONTAGE BASIC FOLPY montage horizontal

Code	description	fig.	kg	conditionnement std
31 16 63 001	S 235 JR (Fe360 BFN) - Acier Revêtement époxy noir	A	1	1 unité

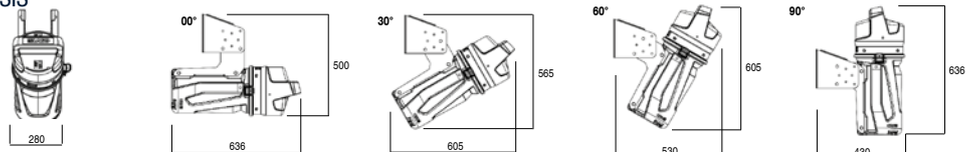
KIT DE SUPPORT UNIVERSEL FOLPY

Intelligent et versatile. Un seul produit pour tous besoins

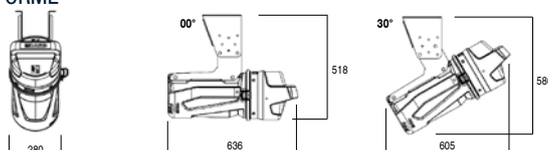


Code	description	kg	conditionnement std
31 16 63 000	S 235 JR (Fe360 BFN) - Black polyester powder coating	3	1 unité

CHASSIS



PLATFORME



toutes les dimensions en mm

SLYKÒN

COFFRE EXTINCTEUR TIROIR



Polypropylène renforcé à la fibre de verre

Couleur: rouge et noir (stabilisé UV)

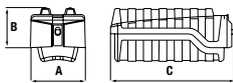
Accès simple et rapide à l'extincteur grâce à une ouverture coulissante

Fourni uniquement avec kit support de montage dédié, version horizontale ou inclinée - Système de fixation extincteur exclusive

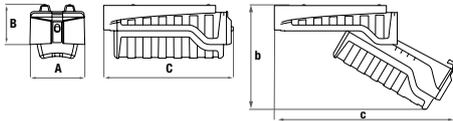
Peut servir de dispositif de protection latérale au sens de la directive 89/297/CEE
pour en savoir plus, voir la section download sur le site www.lagoaccessori.it

SLYKÒN

Code	extincteur	A	B	C	extincteur Ø min-max	kg	fig.	conditionnement std
49 66 25 013	6/9/12kg	322	311	729	150-190	3,5	A	42 unités



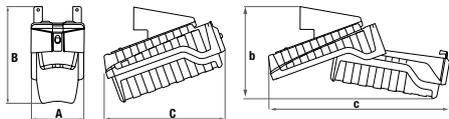
A SLYKÒN



B Kit de support horizontal

Kit de support horizontal

Code	extincteur	A	B	C	extincteur Ø min-max	b	c	kg	fig.	conditionnement std
31 16 61 101	6/9/12kg	320	315	766	150-190	571	1013	11,8	B	24 unités



C Kit de support incliné

Kit de support incliné

Code	extincteur	A	B	C	extincteur Ø min-max	b	c	kg	fig.	conditionnement std
31 16 61 102	6/9/12kg	320	585	723	150-190	560	1085	7,5	C	24 unités

GRABBY

SUPPORT VERTICALE REGLABLE POUR EXTINCTEUR

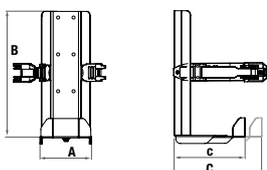


Acier peint en rouge S235JR - Acier inoxydable AISI 304 2B

Support réglable pour extincteur

Kit de fixation extincteur Rex inclus

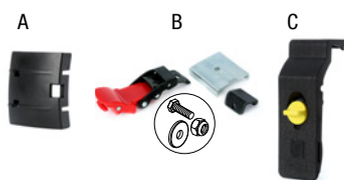
Recommandé uniquement pour application statique



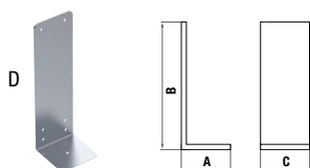
Code	finition	extincteur	A	B	c-C	Ø min-max extincteur	kg	conditionnement std
49 17 35 015	Peinture rouge	6/9/12kg	167	432	170/210	150-190	3,4	2 unités
49 30 35 015	Acier inoxydable	6/9/12kg	167	432	170/210	150-190	3,4	2 unités

toutes les dimensions en mm

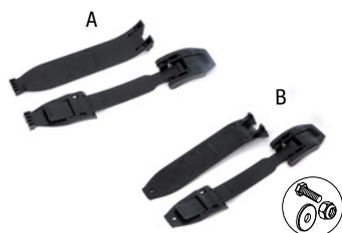
PIECES DETACHEES



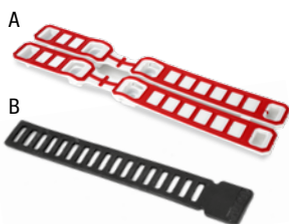
Code	description	A	B	C	conditionnement std
05 09 04 037	A - Fiteasy - Loquet à levier en nylon				en vrac
07 11 04 002	B - Releasy - Clip de verrouillage pour modèle 6 et 9 / 12 kg				en vrac
07 50 04 001	C - Slykòn - Poignées pour sous-ensembles				en vrac
32 11 20 001	D - Releasy - Supports de montage en acier galvanisé	153	503	170	en vrac



Code	description	conditionnement std
50 50 15 010	Releasy - Couverture pour modèle 6kg - noir	2 unités
50 51 15 010	Releasy - Couverture pour modèle 6kg - rouge	2 unités
50 50 15 015	Releasy - Couverture pour modèle 12kg - noir	2 unités
50 51 15 015	Releasy - Couverture pour modèle 12kg - rouge	2 unités



Code	description	conditionnement std
07 60 04 002	A - Kit de fixation Rex pour Fiteasy	en vrac
07 60 04 003	B - Kit de fixation Rex pour Releasy-Grabby	en vrac



Code	description	conditionnement std
05 09 04 040	A - Kit de fixation pour Shelly	1 paire
05 07 02 049	B - Fixation Shelly caoutchouc	12 unités



Code	description	conditionnement std
50 51 40 010	A - Couverture et clip	en vrac
05 05 02 034	B - Clip de sécurité	en vrac
05 07 02 048	C - Joint	en vrac

toutes les dimensions en mm

64

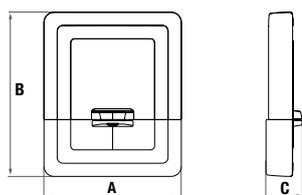


HOLDYX - ROLLYX
FORMEEGA
PORTTER UNIVERSAL
HOSE PROTEX

SPECIAL CARRIERS

HOLDYX & ROLLYX

PORTE-DOCUMENTS



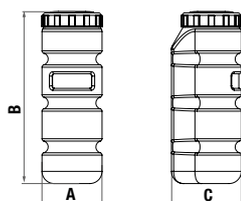
Holdyx

Polyéthylène stabilisé UV

Couleur: gris (stabilisé UV)

Porte-documents couvercle amovible coulissant - Avec cordon élastique

Code	A	B	C	kg	conditionnement std
53 50 12 001	270	325	71	0,8	26 unités



Rollyx

Polyéthylène stabilisé UV

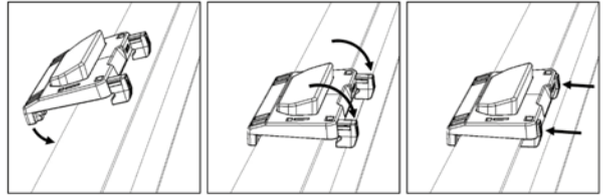
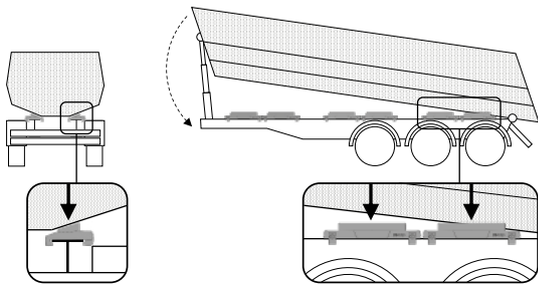
Couleur: gris et noir (stabilisé UV)

Inserts filetés intégrés
Capuchon étanche fileté avec cordon élastique
Ouverture Ø 90mm

Code	A	B	C	kg	conditionnement std
53 57 15 001	120	340	140	1	21 unités

FORMEEGA

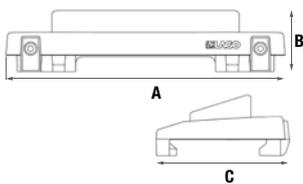
COUSSINET DE SUPPORT POUR BENNES



Caoutchoucs PA6 + stabilisés UV

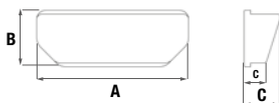
Couleur: noir

Coussinets de support pour bennes basculantes. Le système de fixation réglable permet d'adapter le coussinet à différentes dimensions de poutre principale: largeur 125-160 mm, épaisseur 7-12 mm. La hauteur du support peut être ajustée grâce à des entretoises fabriquées sur mesure.



Formeega

Code	description	A	B	C (min-max)	kg	conditionnement std
40 05 25 001	Avec coussin incliné	420	90	190-230	3	6 unités
40 05 25 002	Avec coussin plat	420	64	190-230	2,5	6 unités



Formeega Pad

Code	description	A	B	c-C	kg	conditionnement std
40 07 24 001	Coussin incliné	280	104	42-67	2	en vrac
40 07 24 003	Coussin plat	280	104	64	1,5	en vrac



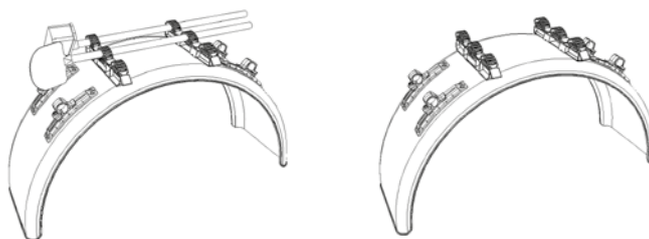
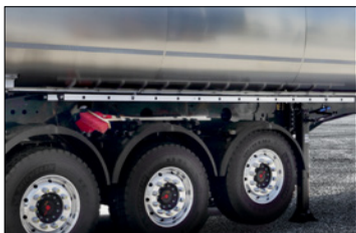
Entretoises Formeega

Code	A	B	C	kg	conditionnement std
40 07 24 002	280	100	4	0,15	24 unités

toutes les dimensions en mm

PORTTER UNIVERSAL

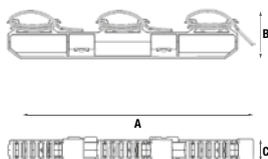
SUPPORT PORTE OUTILS



PA6 GF + caoutchouc

Couleur: noir

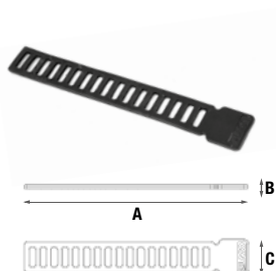
Plus léger, plus rapide, plus simple
Rapidité et simplicité de montage
Réduction substantielle du poids
Kit visserie pour montage sur l'aile fournie
Très grande résistance à la corrosion



Portter Universal

Code	A	B	C	kg	conditionnement std
72 60 40 001*	425	90	45	0,5	8 unités

*3 éléments de fixation caoutchouc (05 07 02 049) fournis



Pièces détachées - Éléments de fixation caoutchouc

Code	A	B	C	kg	conditionnement std
05 07 02 049	290	5	45	0,05	12 unités

toutes les dimensions en mm

HOSE PROTEX

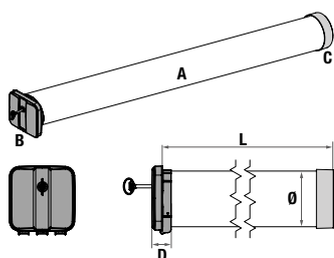
SUPPORTS DE TUYAUX



Polypropylène Copolymère stabilisé UV
Polyéthylène stabilisé UV
Acier inoxydable AISI 304 2B

Couleur: noir (stabilisé UV) et acier inoxydable

Porte Fourni avec système de verrouillage et clé, polypropylène copolymère ou acier inoxydable
Bouchon Ø 160 ou 200mm, polyéthylène ou acier inoxydable
Tube 4 longueurs standards, tailles différentes sur demande



A+B+C - Livré installés

Code	Ø	L	épaisseur	D	conditionnement std
69 60 10 010	160	3000	5	30	20 unités
69 60 10 015	160	4000	5	30	20 unités
69 60 10 020	160	5000	5	30	20 unités
69 60 10 025	160	6000	5	30	20 unités
69 60 15 010	200	3000	7	30	20 unités
69 60 15 015	200	4000	7	30	20 unités
69 60 15 020	200	5000	7	30	20 unités
69 60 15 025	200	6000	7	30	20 unités



Code	description	Ø	fig.	conditionnement std
59 60 20 030	Porte en copolymère polypropylène	160	B	en vrac
59 60 20 035	Porte en copolymère polypropylène	200	B	en vrac

05 60 02 001	Bouchon en copolymère polypropylène	160	C	en vrac
05 60 02 002	Bouchon en copolymère polypropylène	200	C	en vrac

Code	description	Ø	fig.	conditionnement std
59 30 20 030	Porte acier inoxydable	160	E	en vrac
59 30 20 035	Porte acier inoxydable	200	E	en vrac

05 30 02 001	Bouchon acier inoxydable	160	F	en vrac
05 30 02 002	Bouchon acier inoxydable	200	F	en vrac

toutes les dimensions en mm

70



SOPÉO
MINI SOPÉO 13-14
LAGOMAX
SEENA 2.0
SIDE BASIC SET

DISPOSITIFS DE PROTECTION

SOPÉO

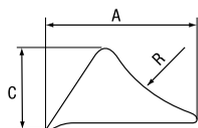
CALE DE ROUE



Polypropylène

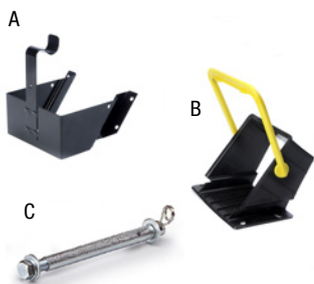
Couleur: jaune (stabilisé UV)

Mécanisme de libération rapide ET pratique
 Certifié selon DIN 76051-E53 et DIN 76051-E46
 Poignée intégrée selon DIN 76051-E53 et DIN 76051-E53
 Version avec lame intégrée
 Structure réticulaire solide et légère



Code	description	A	B	C	R	kg	conditionnement std
48 63 22 001	Cale de roue Sopéo E46	380	160	190	460	1	216 unités
48 63 23 001	Cale de roue Sopéo E46 avec lame	380	160	190	460	1,1	216 unités
48 63 12 001	Cale de roue Sopéo E53	470	200	230	560	1,4	130 unités
48 63 13 001	Cale de roue Sopéo E53 avec lame	470	200	230	560	1,5	130 unités

ACCESSOIRES



Code	description	fig.	kg	conditionnement std
32 16 58 001	Support en métal peint en noir pour cale E46	A	1	138 unités
32 16 59 001	Support en métal peint en noir pour cale E53	A	1,4	80 unités
32 60 61 001	Support en plastique pour cale E53	B	1	10 unités
32 11 60 001	Support tubulaire en métal galvanisé pour cale E46/E53	C	0,6	40 unités

toutes les dimensions en mm

MINI SOPÉO 13-14

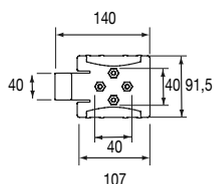
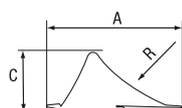
CALE DE ROUE



Polypropylène

Couleur: noir (stabilisé UV)

Pratique et intelligent
Cale idéale pour les remorques légères
Fournie avec un support de montage, convient aux roues de 13" et 14"
Testé à 1600kg



Code	description	A	B	C	R	kg	conditionnement std
31 60 29 100	Cale de roue Mini Sopéo 13-14	247	90	109,6	270	0,27	60/1200 unités



toutes les dimensions en mm

LAGOMAX & LAGOMAXPRO

BARRES ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE



LAGOMAX BARRES ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE

Acier, épaisseur 1,8-2-3mm

Gris - Peinture RAL 9006 - Bouchons d'extrémité en polyéthylène stabilisé UV

Blanc - Peinture RAL9010 - Bouchons d'extrémité en polyéthylène stabilisé UV

Différents couleurs et tailles disponibles sur demande - Quantité minimale exigée à la commande



Code	longueur	hauteur	épaisseur	couleur	kg	conditionnement std
33 18 21 010	1800	230	1,8	gris	10,8	multiple de 3 ou 4
33 18 21 030	1900	230	1,8	gris	11,4	multiple de 3 ou 4
33 18 21 050	2000	230	1,8	gris	12	multiple de 3 ou 4
33 18 21 070	2100	230	1,8	gris	12,5	multiple de 3 ou 4
33 18 21 090	2200	230	1,8	gris	13	multiple de 3 ou 4
33 18 21 110	2300	230	1,8	gris	13,7	multiple de 3 ou 4
33 18 21 130	2400	230	1,8	gris	14,3	multiple de 3 ou 4
33 16 01 007	2300	230	1,8	blanc	13,7	multiple de 3 ou 4
33 16 01 010	2400	230	1,8	blanc	14,3	multiple de 3 ou 4
34 18 21 110	2300	230	3	gris	22,6	multiple de 3 ou 4
34 18 21 130	2400	230	3	gris	23,6	multiple de 3 ou 4



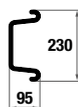
35 18 21 110	2300	430	2	gris	20,7	multiple de 2
35 18 21 130	2400	430	2	gris	21,6	multiple de 2
35 16 01 002	2300	430	2	blanc	20,7	multiple de 2
35 16 01 001	2400	430	2	blanc	21,6	multiple de 2

LAGOMAX PRO BARRES ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE

Acier inoxydable martelé AISI 304B - Epaisseur 2mm

Aluminium - Epaisseur 5mm

Différents couleurs et tailles disponibles sur demande, quantité commande minimale



Acier inoxydable martelé AISI 304B

Code	longueur	hauteur	épaisseur	bouchons d'extrémité	kg	conditionnement std
33 32 21 110	2300	230	2	polyéthylène	15,2	multiple de 3 ou 4
33 32 21 130	2400	230	2	polyéthylène	15,8	multiple de 3 ou 4
33 32 24 110	2300	230	2	acier inoxydable martelé	15,2	multiple de 3 ou 4
33 32 24 130	2400	230	2	acier inoxydable martelé	15,8	multiple de 3 ou 4



Aluminium

34 45 21 110	2300	230	5	polyéthylène	13,1	multiple de 3 ou 4
34 45 21 130	2400	230	5	polyéthylène	13,6	multiple de 3 ou 4



Machine turned finish Acier inoxydable AISI 304B

35 32 21 110	2300	430	2	polyéthylène	22,9	multiple de 2
35 32 21 130	2400	430	2	polyéthylène	23,9	multiple de 2
35 32 24 110	2300	430	2	acier inoxydable martelé	23	multiple de 2
35 32 24 130	2400	430	2	acier inoxydable martelé	24	multiple de 2
35 32 25 110	2300	430	2	obliques - acier inox martelé	22,9	multiple de 2
35 32 25 130	2400	430	2	obliques - acier inox martelé	23,9	multiple de 2



Code	description	kg	conditionnement std
39 50 10 001	Paire de bouchons d'extrémité	0,11	100 unités

toutes les dimensions en mm

SEENA 2.0

BARRES ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE ALUMINIUM



SEENA 2.0 ACCESSORY PROFILE



SEENA 2.0

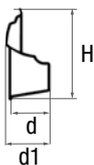


SEENA 2.0 PLUS

Profil en Aluminium anodisé 6082 T6 - Bouchons d'extrémité en nylon FV
Kit de fixation du profilé/support inclus

Aluminium anodisé
3 Versions
4 Longeurs standards. Autres longueurs sur demande
Compatible avec les marques d'éclairage les plus populaires
Supports de montage et renforcements
Disponibilité de bavettes personnalisables
Personnalisation laser sur demande

La barre anti-encastrement SEENA est homologué selon le règlement ECE R.58-03



SEENA 2.0 PLUS

Dispositif de protection contre l'encastrement arrière entièrement intégré – supports pour plaque d'immatriculation et supports pour éclairage inclus

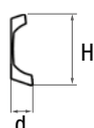
Code	L	H	d/d1	kg	conditionnement std
37 49 37 070	2100	339	154/168	20,1	1 unité
37 49 37 090	2200	339	154/168	21	1 unité
37 49 37 110	2300	339	154/168	21,85	1 unité
37 49 37 130	2400	339	154/168	22,7	1 unité



SEENA 2.0

Profil en Aluminium anodisé et bouchons d'extrémité

Code	L	H	d/d1	kg	conditionnement std
37 49 35 070	2100	195	154	18,7	1 unité
37 49 35 090	2200	195	154	19,6	1 unité
37 49 35 110	2300	195	154	20,4	1 unité
37 49 35 130	2400	195	154	21,3	1 unité



SEENA 2.0 ACCESSORY PROFILE

Support pour plaque d'immatriculation et éclairage

Code	L	H	d/d1	kg	conditionnement std
37 49 36 070	2100	253	78	7,1	1 unité
37 49 36 090	2200	253	78	7,4	1 unité
37 49 36 110	2300	253	78	7,7	1 unité
37 49 36 130	2400	253	78	8	1 unité

toutes les dimensions en mm

SEENA 2.0 ACCESSOIRES ET SUPPORTS

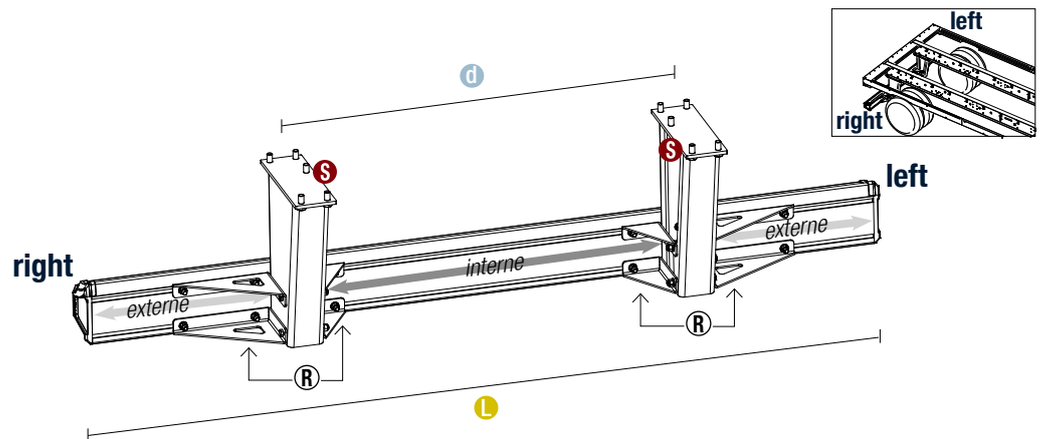
CONFIGUREZ SEENA 2.0

Le dispositif SEENA 2.0 est homologué conformément à la réglementation ECE R.58-03 lorsqu'il est installé avec les supports et les renforts indiqués dans le document d'homologation, disponible en téléchargement dans la section dédiée de notre site www.lagoaccessori.net.

La conformité exige des combinaisons précises d'installation en fonction de certaines variables indiquées dans le tableau suivant. Suivez le tableau pour choisir les bons éléments.

En suivant ces étapes, vous serez dirigé vers une configuration

- S** Choisir le type de **SUPPORT 2.0**
- L** Choisir la **longueur du SEENA**
- d** Choisir la **distance entre les SUPPORTS**
- R** Croiser **L** & **d** dans le tableau suivant pour trouver les **SUPPORTS et REFORTS** appropriés et leur positionnement (interne et/ou externe)



S SUPPORT	L longueur SEENA	position	d distance entre SUPPORTS		
			850-1199	1200-1350	1351-1450
S1 31 10 46 101	2100	interne	-	-	-
		externe	R1 31 20 46 202	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 203
	2200	interne	-	-	-
		externe	R1 31 20 46 202	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 203
	2300	interne	-	-	-
		externe	R1 31 20 46 202	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 203
2400	interne	-	-	-	
	externe	R1 31 20 46 202	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 203	

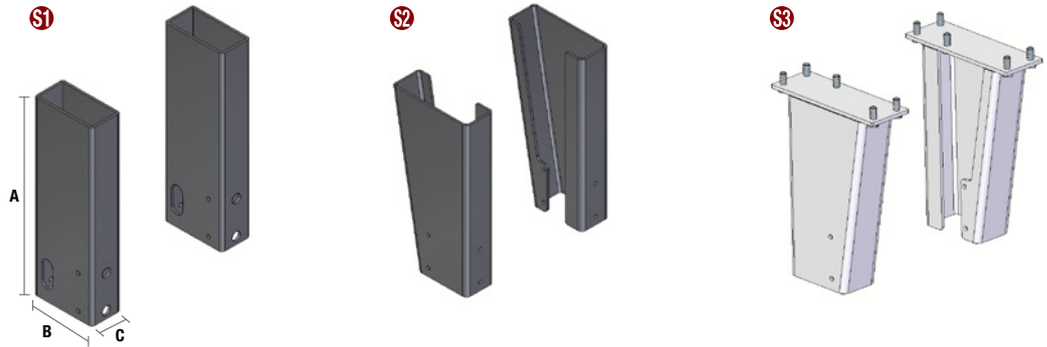
S SUPPORT	L longueur SEENA	position	d distance entre SUPPORTS		
			850-1199	1200-1350	1351-1450
S2 31 10 46 102	2100	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		externe	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
	2200	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		externe	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
	2300	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		externe	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
2400	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201	
	externe	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201	

S SUPPORT	L longueur SEENA	position	d distance entre SUPPORTS		
			850-1199	1200-1350	1351-1450
S3 31 20 46 103	2100	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		external	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
	2200	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		external	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
	2300	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201
		external	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201
2400	interne	R2 31 20 46 201	-	R1 31 20 46 201	
	external	R1 31 20 46 201	R2 31 20 46 203	R2 31 20 46 201	

toutes les dimensions en mm

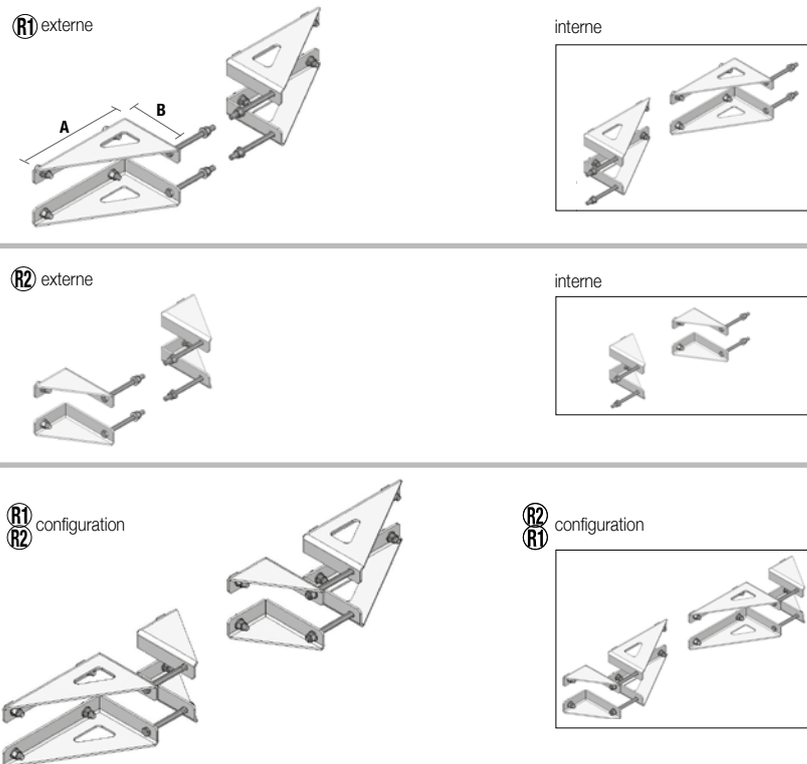
SEENA 2.0 ACCESSOIRES ET SUPPORTS

SUPPORTS



Code	description	fig.	A	B	C	sp	finition	kg	conditionnement std
31 10 46 101	Soudable	S1	600	200	100	8	Acier brut	40,6	en vrac
31 10 46 102	Soudable	S2	600	300	110	8	Acier brut	39,8	en vrac
31 20 46 103	Boulonnable	S3	510	370	126	8	Revêtement époxy noir + cataphorèse	41	en vrac

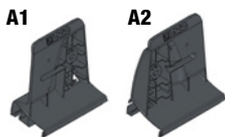
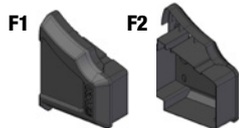
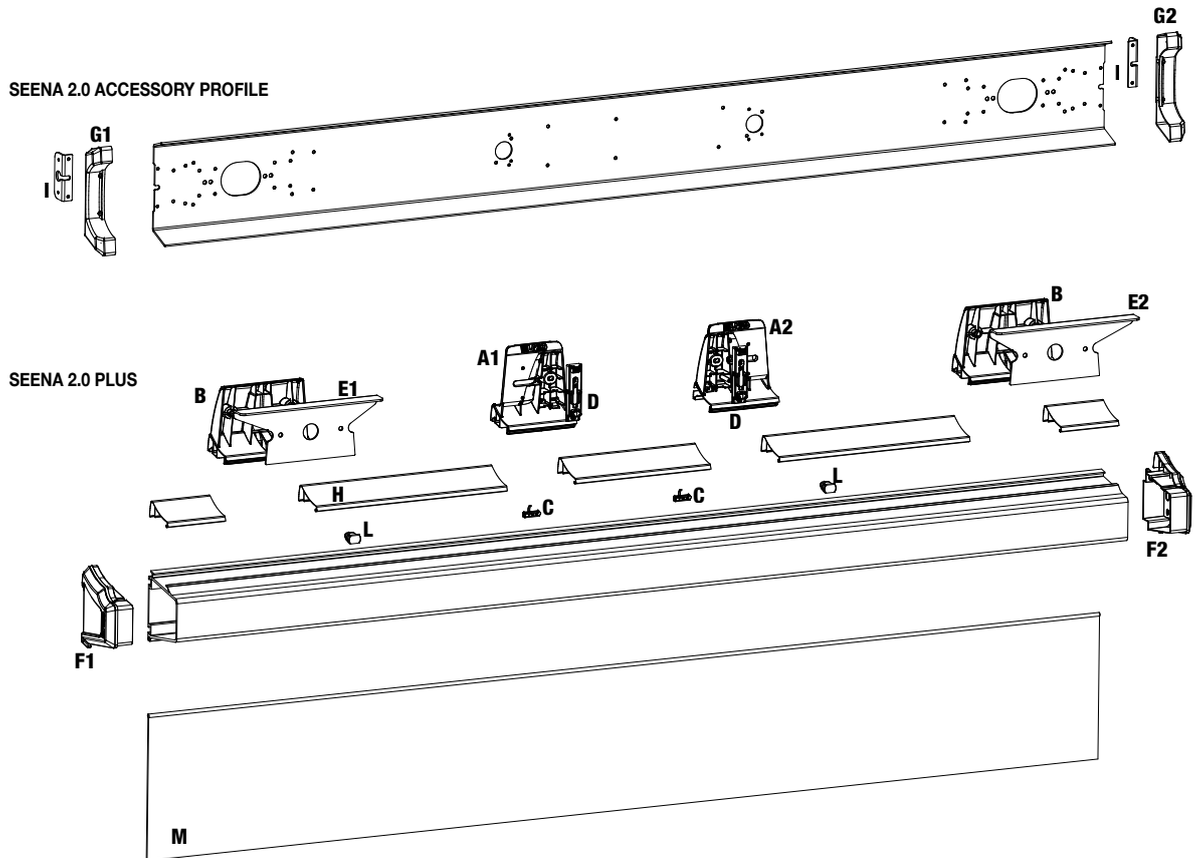
RENFORTS



Code	description	fig.	A	B	sp	finition	kg	conditionnement std
31 20 46 202	Renforts	R1	297,5	180	5	Revêtement époxy noir + cataphorèse	8	en vrac
31 20 46 203	Renforts	R2	117,5	180	5	Revêtement époxy noir + cataphorèse	4,5	en vrac
31 20 46 201	Renforts	R1 or R2				Revêtement époxy noir + cataphorèse	11,8	en vrac

toutes les dimensions en mm

SEENA 2.0 ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Code	description	kg	conditionnement std
39 05 15 001	Bouchons d'extrémité SEENA 2,0 et SEENA PLUS (GAUCHE)	0,2	1 unité
39 05 15 002	Bouchons d'extrémité SEENA.0 et SEENA PLUS (DROITE)	0,2	1 unité

39 05 15 003	Bouchons d'extrémité pour ACCESSORY PROFILE (GAUCHE)	0,1	1 unité
39 05 15 004	Bouchons d'extrémité pour ACCESSORY PROFILE (DROITE)	0,1	1 unité

73 05 13 002	Module de support de plaque d'immatriculation (DROITE)	0,36	1 unité
73 05 13 001	Module de support de plaque d'immatriculation (GAUCHE)	0,36	1 unité

70 05 35 001	Porte-feu pour SEENA 2.0	0,5	1 unité
--------------	--------------------------	-----	---------

CIAPEEN - Support pour plaque d'immatriculation à ressort - Peut être utilisé pour le dispositif Seena ou autres			
Code	description	kg	conditionnement std
73 60 11 061	Support pour plaque d'immatriculation à ressort - Peut être utilisé pour le dispositif Seena ou autres	0,03	24 paires

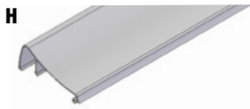
toutes les dimensions en mm

SEENA 2.0

ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Code	description	kg	conditionnement std	
70 49 35 001	Protecteur de feu en aluminium (GAUCHE)	0,5	1 unité	
70 49 35 002	Protecteur de feu en aluminium (DROITE)	0,5	1 unité	



		L		
47 45 46 240	Goulotte de cables	2400	1,5	1 unité



71 09 01 001	Presse-étoupe pour SEENA 2.0	0,01	1 unité	
--------------	------------------------------	------	---------	--



70 49 35 003	Support en aluminium pour feux latéraux	0,07	1 unité	
--------------	---	------	---------	--



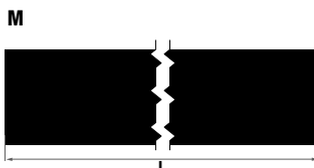
08 11 01 080	Boulon de montage SEENA 2.0 M12x35 CL.10.9	0,06	1 unité	
--------------	--	------	---------	--

BAVETTE SEENA 2.0

PVC épaisseur 4mm

Couleur: noir

Versions personnalisés sur demande. Une ou plusieurs couleurs.



Code	description	L	épaisseur	kg	conditionnement std
13 70 74 005	Bavette pour profil SEENA 2.0	2100	4	3,25	5 unités
13 70 74 004	Bavette pour profil SEENA 2.0	2200	4	3,4	5 unités
13 70 74 001	Bavette pour profil SEENA 2.0	2300	4	3,55	5 unités
13 70 74 002	Bavette pour profil SEENA 2.0	2400	4	3,7	5 unités



PERSONNALISATION BAVETTE

Sérigraphie
Une ou plusieurs couleurs



PERSONNALISATION DU PROFIL

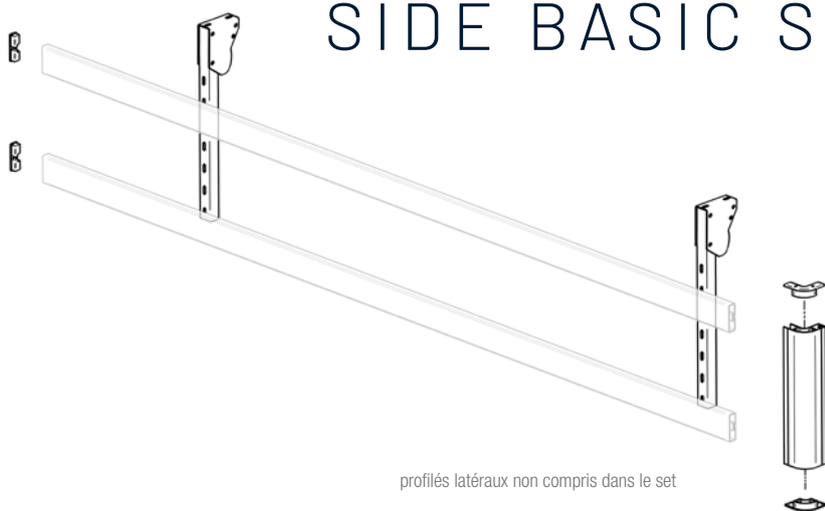
Impression Laser

toutes les dimensions en mm

BARRES LATÉRALES ANTI-ENCASTREMENT



SIDE BASIC SET



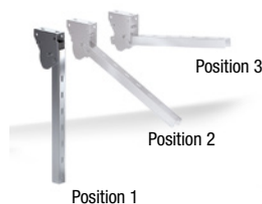
profilés latéraux non compris dans le set

Code 31 11 40 003 est un ensemble de base adapté à l'équipement d'un côté de la remorque

Code	description	Qty	kg	conditionnement std*
31 11 40 003	Kit protection laterale basic	1	7,8	1 box 800X160X130 mm*
Composition:				
31 11 40 001	Supports VIP (paires)	1		
47 45 41 005	Élément de coin en aluminium anodisé 6060 T6	1		
05 60 02 004	Bouchons d'extrémité de coin 100x100	2		
05 60 02 003	Bouchons d'extrémité de profilé de rail latéral	2		

*Profilés latéraux non compris dans le set

VIP

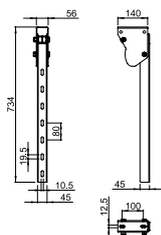


Acier galvanisé S235JR

VIP supports réglables pour protection latérale

Code	description	kg	conditionnement std
31 11 40 001	Supports VIP	5,2	10 paires

Vérifiez quelle est la configuration de produit spécifique qui est homologuée selon la directive ECE 73R01 under download section www.lagoaccessori.it



toutes les dimensions en mm

BARRES LATERALES ANTI-ENCASTREMENT



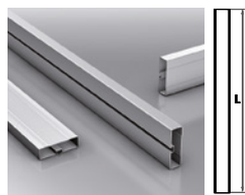
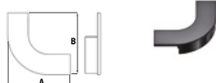
Aluminium anodisé 6060 T6

Code	description	A	B	L	kg	conditionnement	std
47 45 41 005	Élément de coin en aluminium anodisé 6060 T6	100	100	500	1,1	en vrac	



Nylon TA6

Code	description	A	B	kg	conditionnement	std
05 60 02 004	Bouchons d'extrémité de coin 100x100	100	100	0,2	en vrac	



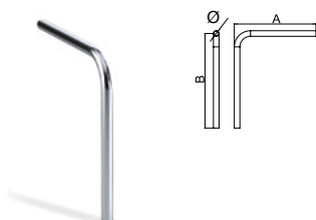
Aluminium anodisé 6060 T6

Code	description	A	B	L	kg	conditionnement	std
47 45 40 027	Profilé de rail latéral	30	100		3250	3,9	en vrac
47 45 40 045	Profilé de rail latéral	30	100		6500	7,8	en vrac
47 45 40 060	Profilé de rail latéral	30	100		7500	9	en vrac

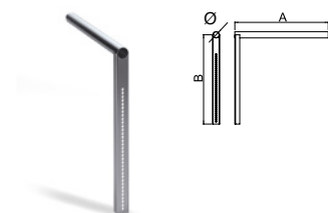
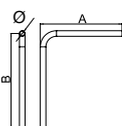


Rubber

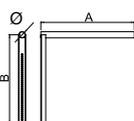
Code	description	A	B	kg	conditionnement	std
05 60 02 003	Bouchons d'extrémité de profilé de rail latéral	30	100	0,2	en vrac	



Code	description	A	B	Ø	épaisseur	kg	conditionnement	std
42 11 10 001	Tube coudé de fixation à 90°	805	805	54	2	4,1	en vrac	



Code	description	A	B	Ø	épaisseur	kg	conditionnement	std
42 11 10 003	Tube de fixation à 90° avec fentes d'installation	800	800	54	2	4,5	en vrac	

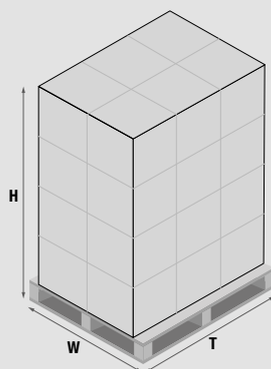


Vérifiez quelle est la configuration de produit spécifique qui est homologuée selon la directive ECE 73R01 under download section www.lagoaccessori.it

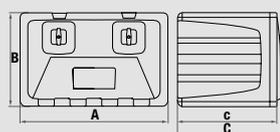
toutes les dimensions en mm

EMBALLAGE COFFRES A OUTILS

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL POLYBAG - PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE

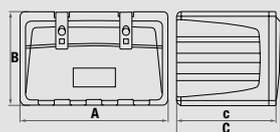


BLACK DOG



Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 50 55 115	400	350	420	30 unités	800	1200	2200	270	2,11
44 50 55 103	500	350	420	32 unités	850	1400	2150	212	2,56
44 50 55 083	600	450	490	24 unités	1000	1350	2550	234	3,44
44 50 55 081	600	450	670	16 unités	900	1350	2550	180	3,09
44 50 55 084	600	550	670	16 unités	1100	1350	2550	197	3,78
44 50 55 060	700	450	490	18 unités	1000	1350	2250	202	3,04
44 50 55 053	700	450	670	12 unités	900	1350	2250	157	2,73
44 50 55 040	750	360	350	27 unités	1100	1100	2400	224	2,9
44 50 55 033	800	450	490	18 unités	1000	1350	2550	220	3,44
44 50 55 020	1000	500	490	12 unités	1000	1500	2150	193	3,22
44 50 55 017	1000	500	670	8 unités	1000	1360	2150	157	2,92

VERTIGO



Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 50 25 115	400	350	420	30 unités	800	1200	2200	270	2,11
44 50 25 103	500	350	420	32 unités	850	1400	2150	212	2,56
44 50 25 083	600	450	490	24 unités	1000	1350	2550	234	3,44
44 50 25 081	600	450	670	16 unités	900	1350	2550	180	3,09
44 50 25 084	600	550	670	16 unités	1100	1350	2550	197	3,78
44 50 25 060	700	450	490	18 unités	1000	1350	2250	202	3,04
44 50 25 053	700	450	670	12 unités	900	1350	2250	157	2,73
44 50 25 040	750	360	350	27 unités	1100	1100	2400	224	2,9
44 50 25 033	800	450	490	18 unités	1000	1350	2550	220	3,44
44 50 25 020	1000	500	490	12 unités	1000	1500	2150	193	3,22
44 50 25 017	1000	500	670	8 unités	1000	1360	2150	157	2,92

*Conditionnement sur palette bois



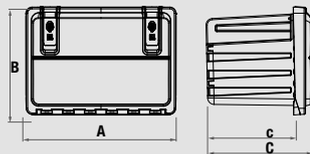
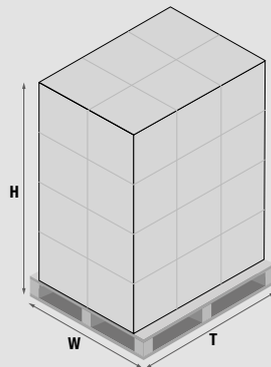
KOMPOS-IT

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
80 60 62 115.0100	1200	600	650	12 unités	1200	1200	2000	310	2,8
80 60 62 095.0100	1000	600	650	12 unités	1200	1200	2000	250	2,8

*Conditionnement sur palette bois, carton emballage individuel

EMBALLAGE COFFRES A OUTILS

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL POLYBAG - PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE

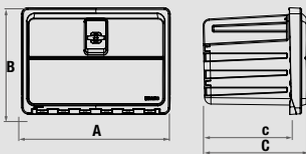


MOTHER TRUCKER version montée

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 62 116	400	350	375	40 unités	800	1300	2200	145	2,76
44 60 62 100	500	350	455	40 unités	1000	1350	2400	165	2,60
44 60 62 090	600	400	475	30 unités	1000	1200	2450	184	3,17
44 60 62 045	690	500	480	20 unités	1000	1350	2450	149	3,38
44 60 62 030	800	500	475	18 unités	1000	1400	2450	161	3,50
44 60 62 020	1000	500	480	15 unités	1000	1450	2450	159	3,57

MOTHER TRUCKER version démontée

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 63 116	400	350	375	50 unités	800	1200	2150	178	2,35
44 60 63 100	500	350	455	64 unités	1000	1350	2500	257	3,38
44 60 63 090	600	400	475	36 unités	800	1200	2520	219	2,42
44 60 63 045	690	500	480	30 unités	1000	1350	2500	217	2,97
44 60 63 030	800	500	475	28 unités	1000	1350	2500	243	3,38
44 60 63 020	1000	500	480	24 unités	1000	1500	2600	246	3,83



ORIGIN version montée

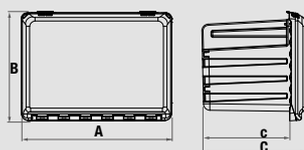
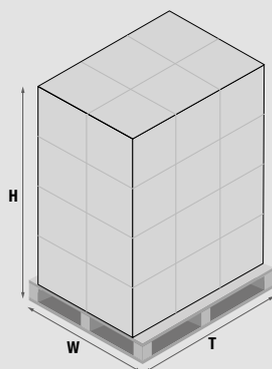
Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 64 116	400	350	375	40 unités	800	1300	2100	145	2,76
44 60 64 100	500	350	455	40 unités	100	1350	2500	165	2,60
44 60 64 090	600	400	475	30 unités	1000	1200	2400	184	3,17
44 60 64 045	690	500	480	20 unités	1000	1350	2500	149	3,38
44 60 64 030	800	500	475	18 unités	1000	1400	2500	161	3,50
44 60 64 020	1000	500	480	15 unités	1000	1450	2550	159	3,57

ORIGIN version démontée

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 69 116	400	350	375	50 unités	800	1200	2200	178	2,35
44 60 69 100	500	350	455	64 unités	1000	1350	2500	257	3,38
44 60 69 090	600	400	475	30 unités	800	1200	2500	219	2,42
44 60 69 045	690	500	480	30 unités	1000	1350	2500	217	2,97
44 60 69 030	800	500	475	24 unités	1000	1350	2500	243	3,38
44 60 69 020	1000	500	480	20 unités	1000	1500	2500	246	3,83

EMBALLAGE COFFRES A OUTILS

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL POLYBAG - PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE
EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



DAY TRIPPIN' version montée

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 60 116	400	350	350	40 unités	800	1300	2100	125	2,94
44 60 60 100	500	350	450	40 unités	1000	1300	2550	149	2,60
44 60 60 090	600	400	470	30 unités	1100	1200	2500	160	3,17
44 60 60 045	690	500	470	20 unités	1000	1350	2500	131	3,38
44 60 60 030	800	500	470	18 unités	1000	1400	2500	129	3,50
44 60 60 020	1000	500	470	15 unités	1000	1400	2550	145	3,57

DAY TRIPPIN' version démontée

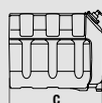
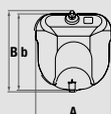
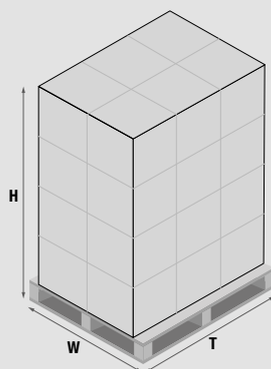
Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 61 116	400	350	350	64 unités	800	1200	2100	193	2,35
44 60 61 100	500	350	450	64 unités	1000	1350	2500	231	3,38
44 60 61 090	600	400	470	36 unités	800	1200	2520	190	2,42
44 60 61 045	690	500	470	30 unités	1000	1350	2500	190	2,97
44 60 61 030	800	500	470	28 unités	1000	1350	2500	193	3,38
44 60 61 020	1000	500	470	24 unités	1000	1500	2550	225	3,83

*Conditionnement sur palette bois

EMBALLAGE RESERVOIRS A EAU

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL EN BOÎTE EN CARTON

PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



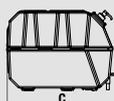
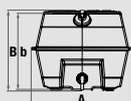
TANKY 30

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m ³)
52 55 15 010	350	380	430	60 unités	1100	1400	2500	193	3,85
52 50 15 030	350	380	430	60 unités	1100	1400	2500	193	3,85

TANKY 50

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m ³)
52 55 15 050	420	450	450	45 unités	1350	1350	2500	247	4,55
52 50 15 050	420	450	450	45 unités	1350	1350	2500	247	4,55

*Conditionnement sur palette bois, carton emballage individuel



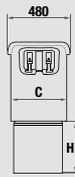
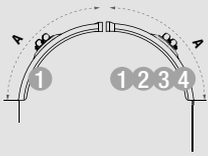
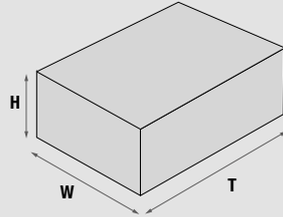
TANKYT00

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m ³)
52 50 32 010	382	283	400	42 unités	850	1250	2400	131	2,55

*Conditionnement sur palette bois, carton emballage individuel

EMBALLAGE AILES

BÔÎTE EN CARTON - PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE
FILMS DE COUVERTURE PALETTE

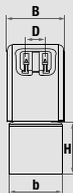
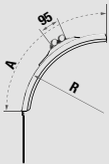


KOMPLEET KOMBI / KOMPLEET KOMBI TIPPER

Code	A	C	H	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m ³)
① 15 60 45 010	945	450	-	18 unités	800	1200	490	41	0,47
② 15 60 45 015	945	450	150	18 unités	800	1200	490	45,5	0,47
③ 15 60 45 020	945	450	250	18 unités	800	1200	490	49	0,47
④ 15 60 45 025	945	450	350	18 unités	800	1200	490	53	0,47
⑤ 15 60 46 001	900	450	300	18 unités	800	1200	490	55	0,47

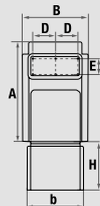
KOMPLEET

Code	A	B	H	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m ³)
15 60 01 008	700	450	-	48 unités	800	1200	460	90	0,44
15 60 10 170	700	450	160	42 unités	800	1200	460	120	0,44
15 60 11 170	700	450	250	30 unités	800	1200	460	95	0,44
15 60 12 170	700	450	350	30 unités	800	1200	460	110	0,44



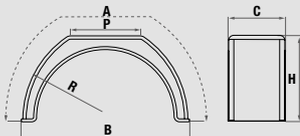
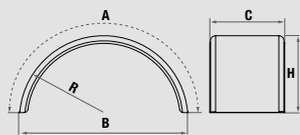
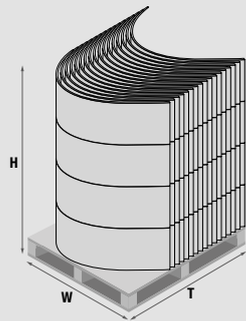
KOMPLEET KOMMA

Code	A	B	H	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m ³)
15 60 40 010	735	470	-	20 unités	800	1200	480	41	0,46
15 60 40 015	735	470	155	18 unités	800	1200	480	41	0,46
15 60 40 018	735	470	190	18 unités	800	1200	480	45	0,46
15 60 40 020	735	470	265	18 unités	800	1200	480	47	0,46
15 60 40 025	735	470	350	18 unités	800	1200	480	48	0,46



EMBALLAGE AILES

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL POLYBAG - PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



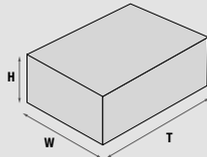
WHEELMATE Ailes conventionnelles

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m ³)
11 60 41 380	2100	1340	660	42 unités	1300	1400	2200	270	4
11 60 41 410	2100	1350	440	60 unités	1200	1350	2450	265	3,9
11 60 41 465	1900	1330	660	42 unités	1200	1350	2200	257	3,56
11 60 41 460	1940	1310	450	60 unités	1200	1350	2450	223	3,9
11 60 41 505	1700	1100	560	50 unités	1000	1350	2000	188	2,7
11 60 41 535	1600	1000	550	60 unités	1000	1350	2000	193	2,7
11 60 41 540	1580	1000	500	80 unités	1000	1350	2250	237	3,03
11 60 41 640	1400	900	450	80 unités	950	1300	2000	197	2,47
11 60 41 655	1380	890	400	100 unités	950	1300	2200	213	2,72
11 60 41 645	1400	900	225	10 unités	950	300	500	12	0,14
11 60 41 660	1400	900	270	10 unités	950	300	500	15	0,14

WHEELMATE Ailes méplats

11 60 42 610	1470	910	460	80 unités	950	1300	2100	221	2,59
11 60 42 600	1500	900	310	90 unités	950	1300	2200	229	2,93

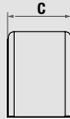
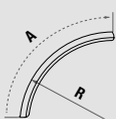
*Conditionnement sur palette bois



Boîte en carton - Palette bois, aussi disponible en plastique - Films de couverture palette

WHEELMATE Demie-Ailes

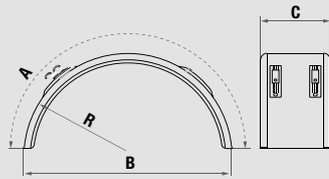
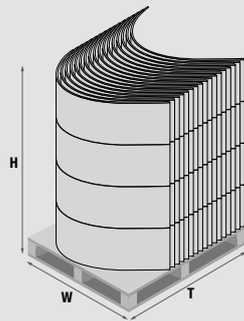
Code	A	B	C	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m ³)
11 60 40 080	1000	-	660	24 unités	800	1200	670	77	0,64
11 60 40 095	1000	-	440	24 unités	800	1200	450	53	0,43
11 60 40 130	800	-	670	50 unités	800	1200	670	110	0,64
11 60 40 145	810	-	440	50 unités	800	1200	450	80	0,43
11 60 40 155	700	-	670	50 unités	800	1200	670	105	0,64
11 60 40 170	700	-	440	50 unités	800	1200	450	75	0,43
11 60 01 010	640	-	720	50 unités	800	1200	670	105	0,64



EMBALLAGE AILES

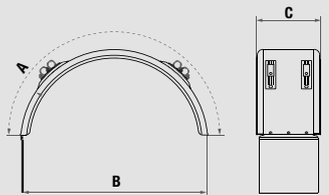
CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL POLYBAG

PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



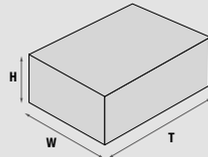
WHEELMATE PRO Ailes conventionnelles

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m³)
11 60 46 380	2100	1340	660	36 unités	1400	1200	2300	287	3,86
11 60 46 410	2100	1350	440	48 unités	1400	1200	2100	287	3,53
11 60 46 465	1900	1330	650	36 unités	1350	1200	2300	276	3,73
11 60 46 460	1940	1310	450	48 unités	1350	1200	2100	253	3,40
11 60 46 505	1700	1100	560	48 unités	1000	1350	1900	253	2,72
11 60 46 535	1580	1000	550	48 unités	1200	1000	1900	229	2,28
11 60 46 540	1580	1000	500	60 unités	1200	1000	2200	271	2,64
11 60 46 640	1400	900	450	60 unités	1200	900	2000	241	2,16
11 60 46 655	1380	890	400	72 unités	1200	900	2200	265	2,38



WHEELMATE PRO KOMPLEET Ailes conventionnelles

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m³)
14 60 35 380	2100	1340	660	24 unités	1500	1200	2300	229	4,14
14 60 35 410	2100	1350	440	40 unités	1500	1200	2400	265	4,32
14 60 35 465	1900	1330	650	24 unités	1400	1200	2300	217	3,86
14 60 35 460	1940	1310	450	40 unités	1400	1200	2400	249	4,03
14 60 35 505	1700	1100	560	36 unités	1350	1200	1900	255	3,08

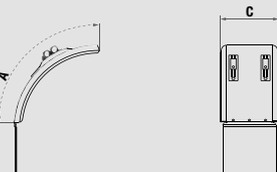


Boîte en carton - Palette bois, aussi disponible en plastique - Films de couverture palette



WHEELMATE PRO Demie-Ailes

Code	A	B	C	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m³)
11 60 45 130	800	-	670	32 unités	800	1200	670	68	0,64
11 60 45 145	810	-	440	32 unités	800	1200	450	96	0,43
11 60 45 155	700	-	670	32 unités	800	1200	670	112	0,64
11 60 45 170	700	-	440	32 unités	800	1200	450	93	0,43
11 60 01 037	640	-	720	32 unités	800	1200	670	112	0,64

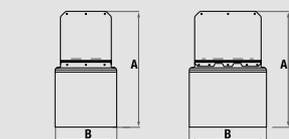


WHEELMATE PRO KOMPLEET Demie-Ailes

Code	A	B	C	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m³)
14 60 30 130	800	-	670	18 unités	800	1200	670	38	0,64
14 60 30 145	810	-	440	18 unités	800	1200	450	54	0,43
14 60 30 155	700	-	670	18 unités	800	1200	670	63	0,64
14 60 30 170	700	-	440	18 unités	800	1200	450	53	0,43

SPRAY BUSTER

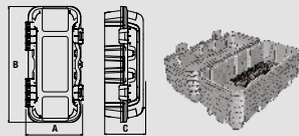
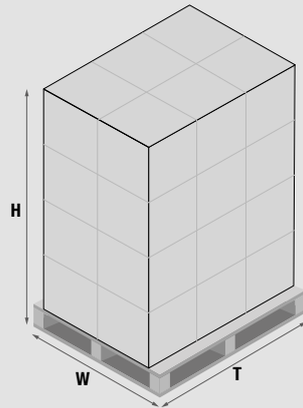
Code	A	B	C	conditionnement std 1 box	W	T	H	gross weight (kg)	volume (m³)
12 60 64 210	780	412		12 unités	800	450	200	20,2	0,07
12 60 64 216	780	508		12 unités	800	550	200	25	0,08
12 60 64 220	780	604		12 unités	800	650	200	35	0,1



toutes les dimensions en mm

EMBALLAGE COFFRES EXTINCTEURS

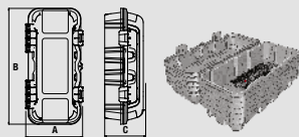
CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL EN BOÎTE EN CARTON OU SAC PLASTIQUE
 PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



SHELLY

Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 61 45 010	6 kg	305	627	220	18 unités	404	1195	625	34	0,3
49 61 45 010	6 kg	305	627	220	126 unités	800	1200	2300	252	2,21

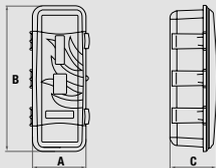
*Conditionnement sur palette bois



SHELLY SOLID RED

Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 61 46 010	6 kg	305	627	220	18 pcs	404	1195	625	34	0,3
49 61 46 010	6 kg	305	627	220	126 pcs	800	1200	2300	252	2,21

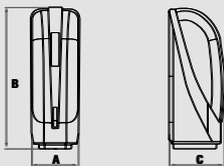
*Conditionnement sur palette bois



FITEASY

Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 66 23 010	6kg	300	610	255	42 unités	800	1250	2300	190	2,3
49 66 23 013	6/9kg	300	700	255	42 unités	800	1350	2300	210	2,58
49 66 23 015	9/12kg	300	775	255	32 unités	800	1250	2300	173	2,3

*Conditionnement sur palette bois

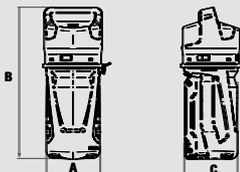


RELEASEY

Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 56 18 010	6kg	260	635	275	48 unités	900	1300	2500	198	2,93
49 56 18 015	9/12kg	255	765	300	28 unités	800	1250	2200	159	2,2

49 50 18 010	6kg	260	635	275	48 unités	900	1300	2500	198	2,93
49 50 18 015	9/12kg	255	765	300	28 unités	800	1250	2200	159	2,2

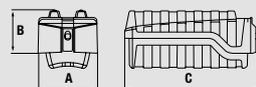
*Conditionnement sur palette bois



FOLPY

Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 56 40 010	6kg	282	636	250	36 unités	800	1200	2100	80	2,01

*Conditionnement sur palette bois



SLYKÒN

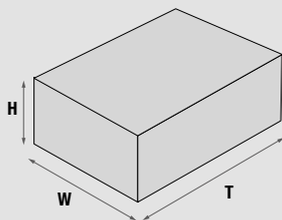
Code	extincteur	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
49 66 25 013	6/9/12 kg	320	311	729	42 unités	1000	1600	2500	160	4

*Conditionnement sur palette bois

EMBALLAGE BIO KITS

CONDITIONNEMENT INDIVIDUEL EN BOÎTE EN CARTON

PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE

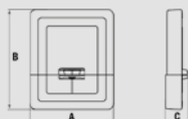


Boîte en carton - Palette bois, aussi disponible en plastique - Films de couverture palette



BIO KIT CASE

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
44 60 59 116	400	350	375	30 unités	900	1300	2400	112	2,76

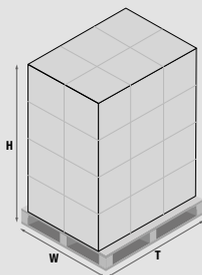
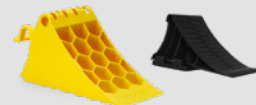


BIO KIT CABINET

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
53 21 13 010	300	400	100	14 unités	800	600	450	24	0,22
53 21 13 015	300	400	100	14 unités	800	600	450	24	0,22

PACKAGING DETAILS SOPÉO

PALETTE BOIS, AUSSI DISPONIBLE EN PLASTIQUE - FILMS DE COUVERTURE PALETTE



SOPÉO

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
48 63 22 001	380	160	190	216 unités	800	1200	2200	229	2,11
48 63 23 001	380	160	190	216 unités	800	1200	2200	250	2,11
48 63 12 001	470	200	230	130 unités	800	1200	2200	192	2,11
48 63 13 001	470	200	230	130 unités	800	1200	2200	205	2,11

MINI SOPÉO 13-14

Code	A	B	C	conditionnement std	W	T	H	poids brut (kg)*	volume (m³)
31 60 29 100	380	160	190	60 unités	600	400	500	17	0,12
31 60 29 100	380	160	190	120 unités	800	1200	2300	330	2,21

toutes les dimensions en mm

Concept: Grevi

Photo: Giancarlo Gennaro - The Studio

Copy: Silva Fedrigo

Print: Tipografia Sartore

Juillet 2025

LAGO Accessori srl se
réserve le droit de modifier
ou d'améliorer ses produits
et le présent document à tout
moment et sans préavis



LAGO Accessori srl
Via 1° Maggio, 20
35014 Fontaniva (Padova) ITALY
Tel. +39 049 594 09 32
info@lagoaccessori.net
www.lagoaccessori.it



LAGOACCESSORI.IT