

NOS INCONTOURNABLES



Equipements pour la carrosserie industrielle.

NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS!

Notre équipe se tient à votre disposition pour vous conseiller :

Du lundi au jeudi : de 8 h à 12 h 30 et de 13 h à 17 h - Vendredi : de 8 h à 14 h

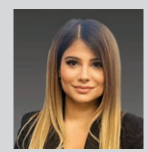
DIRECTION GÉNÉRALE



Rodolphe Hédouin

Président directeur général

Téléphone +49 6835 50064-11 Fax +49 6835 50064-44 Mobil +49 172 6837497 E-Mail hedouin@wpk.biz



Katrin Al

Directrice commerciale

Téléphone +49 6835 50064-30 Fax +49 6835 50064-44 Mobil +49 152 21876896 E-Mail al@wpk.biz

VENTES France



Carine Hédouin

Commerciale France/Suisse

Téléphone +49 6835 50064-37 Fax +49 6835 50064-44 Mobil +33 6 80 15 32 48 E-Mail c.hedouin@wpk.biz

VENTES Allemagne



Anna Rapacz

Commerciale Allemagne

Téléphone+49 6835 50064-28 Fax +49 6835 50064-44 Mobil +49 152 21876895 E-Mail rapacz@wpk.biz



Sebastian Wenzl Commercial Allemagne/Autriche

Téléphone +49 6835 50064-60 Fax +49 6835 50064-44 Mobil +49 152 21876898 E-Mail wenzl@wpk.biz

ASSISTANTE COMMERCIALE



Sonya Al

Téléphone +49 6835 50064-34 Fax +49 6835 50064-44 E-Mail s.al@wpk.biz



Sandra Bolsch

Téléphone +49 6835 50064-24 Fax +49 6835 50064-44 E-Mail bolsch@wpk.biz

Vous trouverez nos conditions générales de vente (CGV) à l'adresse suivante : https://www.wpk.biz/agb/

CATALOGUES WPK





Vérins à gaz, coffres, protections pare-cyclistes, pièces de carrosserie, etc.





Réservoirs à eau, coffres, ailes de roue, bavettes, etc.





Kits hydrauliques, pompes à engrenage/pistons, distributeurs, prise de force, etc.





Extincteurs, arrimage, signalisation, antivols, etc.





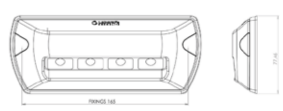
Eclairage, gyrophares, rampes à led, phares de travail, etc.

Kit feu de manoeuvre pré-câblé

Le feu **1060BM001** est une aide à la manoeuvre qui fournit un éclairage blanc vif supplémentaire sur les cotés du vehicule.









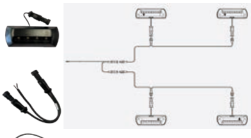
Caractéristiques:

- Tension: 10 32 V
- Intenssité lumieuse: 956 Lm
- Indice de protection : IP69K
- ECE R10 (compatibilité electromagnétique)
- ECE R23 (Phare de recul)
- Garantie 5 ans

Référence	Description
1060BM001	Phare de manoeuvre - 956 Lumen



Disponible en kit pré-câblé





- 4 x l060BM001* avec connecteur superseal (* 6 pour la version 13,6 m)
- 2 faisceaux lateraux
- 1 faisceau de raccordement
- Disponible en version 8,0 10,2 13,6 m

Référence	Longueur	I060BM001
I060BMKIT1	8,0 m	4
I060BMKIT2	10,2 m	4
I060BMKIT3	13,6 m	6

Phare de recul - fonction Gyro



ECE R65 ECE R10 ECE R23



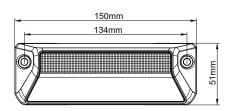












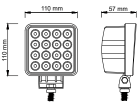
- LED (blanc): 30 x 1 W OSRAM
- LED (orange): 12 x 1,5 W
- Puissance theorique : 48 W
- Intensité lumineuse : 1440 Lm
- Tension: 10 30 V DCCouleur: 5700 K
- Indice de protection : IP69K
- Homologations:
 - ECE R10
 - ECE R148 (Phare de recul)
 - ECE R65 (Gyrophare)

- Dimensions: L/H/P 150 x 51 x 39 mm
- Consommation : 9,6 W 12 V - 0,76 A / 24 V - 0,40 A
- Pads en caoutchouc contre les vibrations
- Longueur de câble : 0,52 m

Référence	Description
1060145	Phare de recul avec fonction Gyrophare

PHARE DE TRAVAIL LED





Caractéristiques:

■ Fixation : sur tige

Nombre de LED : 16 LEDs Epistar
 Intensité lumineuse : 3840 Lm

Boitier : Alu noirPuissance : 48 W

ECE R23 Tension: 10 - 30 V DC
Longueur de cable: 500 mm
Indice de protection: IP68

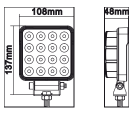
■ ECE R10 (compatibilité électromagnétique)

■ ECE R23 (Phares de recul)

Référence	Description
1060084R	Phare de travail LED - 3840 Lumen

PHARE DE TRAVAIL LED





Caractéristiques:

■ Fixation : sur tige Inox

Nombre de LED: 16 LEDs OSRAM
 Intensité lumineuse: 3040 Lm
 Boitier: Alu noir (extra plat)

■ Puissance: 24 W

Tension: 10 - 30 V DCLongueur de cable: 500 mmIndice de protection: 1P69K

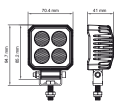
■ ECE R10 (compatibilité électromagnétique)

■ ECE R23 (Phares de recul)

-		Référence	Description
R10	ECE R23	1060093	Phare de travail LED - 3040 Lumen - extra plat

PHARE DE TRAVAIL LED





Caractéristiques:

■ Fixation : sur tige Inox

■ Nombre de LED : 4 LEDs OSRAM

Intensité lumineuse : 2200 LmBoitier : Alu noir (compact)

■ Puissance: 32 W

Tension: 10 - 30 V DCLongueur de cable: 500 mm

■ Indice de protection : IP69K

■ ECE R10 (compatibilité électromagnétique)

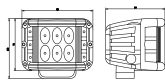
■ ECE R23 (Phares de recul)

ECE	ECE
R10	R23

Référence	Description
1060119	Phare de travail LED - 2200 Lumen - compact

PHARE DE TRAVAIL LED





Caractéristiques:

Fixation: sur piedNombre de LED: 6+6

Angle d'eclairage : 180°Intensité limineuse : 4500 Lm

Boitier: Alu noirPuissance: 48 W

ECE R10 Tension: 10 - 30 V DC
Longueur de cable: 250 mm
Indice de protection: IP68

■ ECE R10 (compatibilité électromagnétique)

Référence	Description
1060125	Phare de travail LED – 180° – 4500 Lumen



Caractéristiques :

■ Fabriqué en EUROPE

■ Support suspendu souple

■ Connecteur rapide Click-On

■ Feux réversible : droit / gauche

■ Tension: 10 / 24 V DC

■ Longueur de cable : 1500 mm

Référence	Description
1450630QS150	Feu de gabarit à LED - 3 fonctions



Caractéristiques:

■ Fabriqué en EUROPE

■ Couleur : orange

■ Catadioptre integré

■ Connecteur rapide Click-On

■ Tension: 12/36 V DC

■ Longueur de cable : 1500 mm

■ Livré avec deux types de support : suspendu et frontal

Référence	Description	
1450531QS150	Feu de position à LED – orange	

FEU ARRIÈRE LED - LC12







Caractéristiques :

- Fabriqué en FRANCE
- Feu compact et ultra fin, possédant une résistance intégrée pour le contrôle des défaillances des différentes fonctions.
- Connecteurs additionnels (4x) sur l'arrière du feu pour le raccordement des feux de positions latéraux clignotants, feu de recul et eclaireur de plaque.
- Tension: 24 V DC
- Connecteur: AMP 1.5 7 voies arrières
- Entraxe de fixation : 152 mm
- Clignotant: dynamique
- Applications: SCHMITZ: 1302341/ SCHMITZ: 1364736

Référence	Description
I500122R	Feu arrière LED - LC12, droit
I500122Lx	Feu arrière LED – LC12, gauche

GYROPHARE ECOLOGIQUE À LED















Caractéristiques :

- Fabriqué en EUROPE
- 80 % de matériaux recyclés
- 20 % de consommation en moins (env. 7 W)
- Produit éco-conçu et recyclable
- Emballage recyclé

- Tension d'alimentation: 10 30 V DC
- Version : double Flashs
- ECE R65 Cl. 1
- ECE R10 (compatibilité électromagnétique)
- Verrine PC résistante aux chocs
- Disponible avec trois fixations différentes :
- à visser : Ø / H : 146 / 127 mm
- sur tige : Ø / H : 128 / 172 mm
- magnétique : Ø / H : 143 / 137 mm

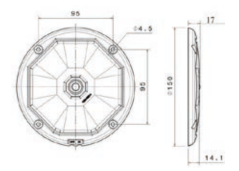


Référence	Description
1000043	Gyrophare LED – ECO – base plate à visser
1000043DIN	Gyrophare LED - ECO - sur tige
1000043MAG	Gyrophare LED - ECO - magnétique + cable spirale

PLAFONNIER LED







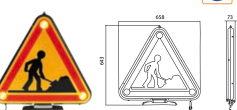
- Frabirqué en FRANCE
- Verine PC réstiante aux chocs
- Plafonnier à 18 LEDs OSRAM
- Faisceau lumineux à 120°
- Intensité 800 Lumen

- Tension d'alimentation : 9 30V DC
- Ø/H:195/10 mm
- Ètancheité: IP67Cable: 2 x 0,5 m

Référence	Description
1600262	Plafonnier LED – 800 Lumen avec détecteur
1600262M	Plafonnier LED – 800 Lumen avec détecteur, version MASTER
1600264	Plafonnier LED – 800 Lumen sans détecteur

TRIFLASH ET BARRE







Caractéristiques:

- Triflash LED 12/24V double face
- Taille: 700 mm Cl. 2 (vehicule > 3,5 T)
- Cl. 2 = Utilisation sur autoroute et voies rapides
- Câble:3 m
- Kit de levage manuel inclus

_	Dii	m	or	٠ci	A.	20	
	1 711	ш	НΙ	IΝ	()	17	

L/H/P: 458 / 470 / 74 mm* (pied incl.)

■ En option : barres avec 1 ou 2 gyrophares

Référence	Hauteur	Classe	Relevage
1350010	700	Cl. 2	manuel

BANDES RÉTRORÉFLÉCHISSANTES







Caractéristiques :

- Homologué ECE E104
- Produit monocouche avec support adhesif
- Facile à couper et appliquer
- Résistant au lavage haute pression
- Garantie: 10 ans

- Également disponible pour d'autres supports et en version segmentée
- Possibilité de personnalisation même pour des petites quantités (6 rouleaux)

Référence	Couleur	Support	Largeur	Longueur (m)
1200005	jaune	rigide	50	50
1200015	rouge	rigide	50	50
1200025	blanc	rigide	50	50

BANDES DE BALISAGE AUTO-ADHESIVES



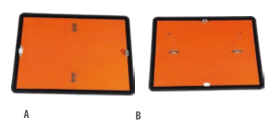


- Kit de 2 rouleaux (droite et gauche)
- Conforme à la norme DIN30710 et TPESC
- Extrêmement souple et résistant
- Garantie:5 ans



Référence	Couleur	Largeur	Longueur (m)
1200055	rouge-blanc	141	9
1200065	rouge-blanc	282	9

PANNEAUX TRANSPORT DANGEREUX (ADR) ET DÉCHETS (A)





Caractéristiques:

■ Largeur: 400 ■ Épaisseur : 1 mm

Avec bords caoutchouc (KS)

	Existe	aussi en	acier	ga	Ivanisé	et	version	autoco	ollan	te
--	--------	----------	-------	----	---------	----	---------	--------	-------	----

■ Fermeture et charnières : acier galvanisé

Référence	Matériau	Pliage	Hauteur	Photo
1300118	Alu	vertical	300	А
1300119	Alu	horizontal	300	В
1300122	Alu	vertical	300	(

PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES POUR SEMI-REMORQUE





Caractéristiques:

- Hauteur:196 mm
- Homologations: ECE 70-01 RF (réfléchissant-fluorescent)
- Pour remorques avec poids total>3,5T
- Matériau : ALU (existe en version autocollante)

		3 6	
A		-	565 mm.
	ш		285 m
	_		196 mm.
В			196 mm.
b		-	285 mm.

Référence	Matériau	Nombre	Largeur	Photo
1100100	Alu	2	565	А
1100170	Alu	4	285	В

ANTIVOL DE PORTE ARRIÈRE





- Matériau : Inox revêtement chrome
- Serrure inox avec clé étoile 7 points, 3 clés fournies



Référence	Description	
N050003	Antivol pour crémone, entraxe 265 – 435 mm	

TAPIS ANTIDÉRAPANTS





Caractéristiques :

- Granulés de caoutchouc recyclé liés par élastomère PU
- Sécurité certifiée, qualité supérieure
- Fabriqué en matériau recyclé, respect de l'environnement
- Économique : réduit le nombre de sangles
- Coefficient de résistance au frottement 0,7 μ (palette en bois, sol sérigraphié. Conforme norme VDI 2700 feuille 14)
- Soulage les sangles et réduit le serrage initial nécessaire
- Allongement à la rupture : min. 60% (DIN EN ISO 1798)





Référence	Description*
F600015	Pré-découpé, épaisseur 3 mm, largeur 100 mm x longueur 200 mm
F600025	Rouleau, épaisseur 3 mm, largeur 250 mm x longueur 5000 mm

^{*} autres dimensions disponibles

RAIL D'ARRIMAGE



Caractéristiques :

- Acier zingué
- Épaisseur 2,0 mm / 2,5 mm
- Longueur 3048 mm

• Option : existe également en aluminium

Référence	Description
T100115	Rail d'arrimage universel, épaisseur 2,0 mm
T100116	Rail d'arrimage universel, épaisseur 2,5 mm

SANGLE D'ARRIMAGE AVEC TENDEUR STANDARD/TENDEUR INVERSÉ (ERGO)



STF 350 daN STF 500 daN

Caractéristiques :

- Largeur 50 mm
- Certification TÜV avec label GS: fabrication conforme à la norme EN 12195-2:2000

■ Marquage logo possible

Référence	Description*
T750008	2 parties, crochet doigts serrés, cliquet standard, STF 350 daN, 8 m
T750009	2 parties, croche doigts serrés, cliquet standard, STF 350 daN, 9 m
T750010	2 parties, crochet doigts serrés, cliquet standard, STF 350 daN, 10 m
T750008L	2 parties, crochet doigs serrés, tendeur inversé Ergo, STF 500 daN, 8 m
T750009L	2 parties, crochet doigs serrés, tendeur inversé Ergo, STF 500 daN, 9 m
T750010L	2 parties, crochet doigs serrés, tendeur inversé Ergo, STF 500 daN, 10 m

^{*} disponible également: autres crochets, cliquets, différentes longueurs et couleurs. Possibilité d'obtenir uniquement le bas de sangle (sans le tendeur)

COFFRE À ACIER NOIR Z30



Caractéristiques:

- Matière : acier electro-galva + résine epoxy noir
- Extrêmement résistant
- Suppots vérins à gaz pré-montés (vérins J089131 en options - 2 pcs / coffres préconisé)
- Poignée "T" en Nylon

- Joints d'étanchéité
- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01
- D'autre dimensions disponibles sur demande
- Support en option : voir tableau



Référence	LxHxP	Capacité (Litres)	Supports châssis	Support verticaux
A08Z30666	600 x 600 x 600	194	A888100 *	A888000 *
A08Z30855	800 x 500 x 500	180	A888101	A888001
A08Z301055	1000 x 500 x 500	225	A888102	A888002

^{*} sans renforts centraux

COFFRE À ACIER INOX Z22



Caractéristiques :

- Matière : acier inoxydable
- Suppots vérins à gaz pré-montés (vérins J089131 en options - 2 pcs / coffre préconisé)
- Poignée en "T" acier Inoxydable
- Joints d'étanchéité
- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01
- D'autre dimensions / finitions disponibles sur demande
- Support en option : voir tableau





Référence	LxHxP	Capacité (Litres)	Supports châssis	Support verticaux
A08Z22666	600 x 600 x 600	194	A888100 *	A888000 *
A08Z22855	800 x 500 x 500	180	A888101	A888001
A08Z221055	1000 x 500 x 500	225	A888102	A888002

^{*} sans renforts centraux

COFFRE À ACIER INOX Z2ECO



Caractéristiques:

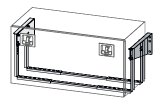
- Matière : acier inoxydable
- Epaisseur reduite
- Poignée en "T" acier Inoxydable
- Joints d'étanchéité
- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01
- D'autre dimensions / finitions disponibles sur demande
- Support en option : voir tableau

B	E
	GER

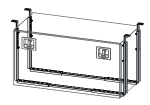


Référence	LxHxP	Capacité (Litres)	Supports châssis	Supports verticaux
A08Z2E855	800 x 500 x 500	180	A888101	A888001
A08Z2E1055	1000 x 500 x 500	225	A888102	A888002

Supports châssis



Supports verticaux



COFFRE À OUTILS JUST



Caractéristiques: ■ Matière : polypropylène injecté

- Fermeture en "T" à clef
- Couvercle débordand avec joint d'étancheité
- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01
- D'autres dimensions disponibles sur demande
- Support en option : voir tableau

0		
	DAKEN	ECE R73

Supports verticaux

Référence	LxHxP	Charge max. (kg)	Supports châssis	Support verticaux
A081100	500 x 350 x 300	30	A088411	A088402
A081104	600 x 415 x 460	45	A088421	A088402
A081105	750 x 350 x 300	45	A088411	A888000 *
A081109	900 x 367 x 300	50	A088411	A888001

^{*} sans renforts centraux

COFFRE À OUTILS BLACK DOG

Supports châssis





Caractéristiques:

- Matière: polyèthylène rotomoulé
- Structure renforcée
- Joint d'étancheité
- Fermeture en "T" à clef

- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01 (avec utilisation des supports)
- Personalisation possible avec votre LOGO
- D'autres dimensions disponibles sur demande
- Support en option : voir tableau

1





Supports châssis

Supports verticaux

Charge max. **Supports** Support Référence LxHxP (kg) châssis verticaux A001540 400 x 350 x 420 A351271* A350097 * 30 A002040 500 x 350 x 420 35 A351271 A350097 A002541 600 x 450 x 490 50 A351272 A350096 A003240 750 x 360 x 350 40 A351277 A350093

COFFRE À PALETTES



- Matière : acier zingué
- Structure renforcée
- S'adapte sur les differents types de chassis
- Mecanisme de maintien de la porte
- Livré en Kit pour optimiser le transport et le stockage
- Homologation Pare-cycliste ECE-R73.01
- Possibilité de livré les portes en RAL9005 / RAL7021 / RAL9016
- D'autres versions disponibles sur demande

ECE	Référence	LxHxP	Poids (kg)	Capacité	Position
ECE R73	A580100	1400 x 627 x 2475	146	8 palettes	arrière
	A580220	2777 x 627 x 2475	252	24 palettes	centrale

^{*} sans renforts centraux

Coffre à extincteur : A450155T

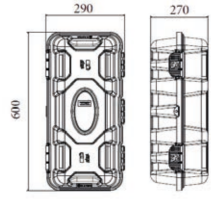




*Extincteur non inclus

- Couleurs : rouge/noir
- Avec fenêtre d'inspection
- Materiau : PP
- Joint d'étancheité
- Sangle nylon et patin antidérapant incl.
- 2 fermetures à levier
- Oeillet de scellage

- Pour extincteur de 6 kg
- Homologué ECE R73 (protection parecycliste)
- Résistant aux UV
- Résistant aux vibrations
- Résistant aux hydrocarbures
- Résistant aux flammes
- Capacité de compression : (1200 Newton)
- Classe de protection : IP59K
- Empilable (assemblé) *



Référence	Description
A450155T	Coffre à extincteur - rouge/noir, 6 kg



*140 coffrets / Pal. (120 x 80 x 220cm)

COFFRES À EXTINCTEURS

В







■ Matière : polypropylène injecté

■ Couleur : rouge et noir

■ Hubot d'inspection antichocs

■ Joint d'étancheité

■ Sangle de fixation incluse

■ Pour extincteur Ø 140 – 195 mm

■ Homologation Pare-cycliste

Caractéristiques B:

■ Frontal

■ Matière : polypropylène injecté

■ Couleur : rouge

■ Hubot d'inspection antichocs

■ Joint d'étancheité

■ Pour extincteur Ø 140 - 160 mm

■ Homologation Pare-cycliste

■ A088512 : support horizontaux

■ A088401 : support verticaux

Référence L x H x P		Photo
A450154T	314 x 655 x 239	А
A082410	268 x 284 x 595	В

EXTINCTEUR

Α





- Extinteur 6 kg à poudre (ABC)
- Pression permanente avec manomètre
- Température d'utilisation -20° à +60° C
- Conforme AFNOR EN3 / AFNOR
- Contrôlable et rechargeable aprés utilisation
- Multilangue : FR / DE / ENG

Référence	LxHxP
1800602	260 x 525 x 160





Caractéristiques:

■ Matière : polyéthylène

■ Couleur : noir

■ Capacité : 30 Litres

■ Distributeur de savon inclus

■ Supports de fixation en option	1:
B - horizontal / C - vertical	



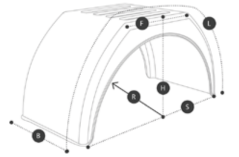




Référence	LxHxP	Photo
B000130	343 x 332 x 421	А
B250130	296 X 73 X 158	В
B250230	270 X 73,6 X 176	C

AILES À MEPLAT





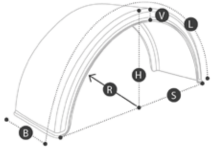
Caractéristiques:

- Matière : polypropylène de qualité supérieure
- Haute résistance à l'usure
- Excellent rapport poids / résistance
- Rebord blanc
- Autres dimensions sur demande

Référence	В	L	R	S	Н	F
C010310	260	1450	380	870	450	400
C010315	450	1480	400	915	460	400
C010320	510	1770	430	1000	550	510

AILES DE ROUE





Caractéristiques :

- Matière : polypropylène de qualité supérieur
- Haute résistance à l'usure
- Excellent rapport poids / résistance
- Rebord blanc
- Autres dimensions sur demande

Référence	В	L	R	S	Н	V
C010165W	600	1900	630	1260	590	75
C010179W	405	2010	650	1310	640	75
C010185W	670	2125	670	1340	680	75
C010190W	720	2020	650	1300	630	75

BRIDE RÉGLABLE EN ACIER



- Matière C300446 : acier zingué
- Matière C300446HG : acier galva à chaud
- Longueur totale: 340 mm
- Avec visserie

Référence	Description				
C300446	Bride réglable en acier zingué - Ø 40-42 mm				
C300446HG	Bride réglable en acier galva à chaud - Ø 40-42 mm				

SUPPORTS D'AILE - SANS SOUDURE







Caractéristiques:

■ Sans aucune soudure ■ Diamètre : Ø 42 mm ■ Épaisseur : 2,0 mm

■ Vis centrale M16 et rondelle inclus

■ Disponible dans de différentes finitions: acier zingué et acier peint noir

Référence	Version	Finition	Longueur
C300160	droite	zingué	600
C300175	droite	zingué	750
C300260	droite	peint noir	600
C300275	droite	peint noir	750
C300158	déportée	zingué	580
C300173	déportée	zingué	730
C300258	déportée	peint noir	580
C300273	déportée	peint noir	730

SUPPORTS D'AILE - RENFORCÉS



Épaisser : 2,5 mmVis centrale M16

■ Incl: rondelle, boulon M16 et capuchon

■ Finition : acier galva à chaud



Référence	Description	Longueur
C300168HG	Galva à chaud	800

BUTOIRS CAOUTCHOUC





Référence	Largeur	Hauteur	Profondeur	Entraxe	Photo
G800400	51,5	395	60	170,5	А
G800210	50	215	55	125,0	В
G800205	80	195	80	90,0	C
G800091	150	197	80	114,0	D

BAVETTE - RECOUPABLE



Caractéristiques:

- Bavettes livrées avec lame de fixation et visserie
- PVC souple Shore 80 +/- 5
- Personnalisation : logo



Référence	Dimensions Largeur	Hauteur
C350057	600 x 550 x 500 x 450	250
C350039	450 x 400 x 350 x 300	300
C350049	600 x 550 x 500 x 450	300
C350047	650 x 600 x 550 x 500	300
C350038	600 x 550 x 500 x 450	350
C350040	600 x 550 x 550 x 450	400 / 350
C350048	650 x 600 x 550 x 500 x 450	400

BAVETTES AVEC DISPOSITIF ANTI-DISPERSION D'EAU

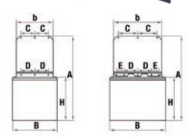


Caractéristiques :

- Bavettes avec dispositf anti-protection homologué
- Livrées avec vis pour montage sur l'aile
- Polypropylène copolymère (stabilisé UV et résistante aux rayures)
- Personnalisation : logo

Référence	Largeur	Hauteur total	Hauteur bavette
C400604	412	780	400
C400605	508	780	400
C400606	604	780	400





DISPOSITIF ANTI-PROJECTIONS

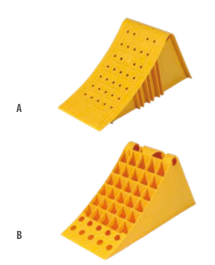




- Homologué
- Bavette composée d'un tapis structuré
- Polyethylene haute resistance
- Souple et facile à mettre en place dans l'aile
- Fabrication sur mesures selon vos besoins
- Personnalisation : logo

Référence	Description
C400XXX	Largeur et hauteur selon vos besoins

CALE DE ROUE





Caractéristiques :

■ Matériau : PP Daplen (recyclé)

■ Coloris : jaune ou noir

■ Résistance aux intempéries : -30 °C à +50 °C

■ Existe avec patin en acier

• Poignée centrale pour une manipulation aisée

Convient pour :

- E 46: camion, remorque

- E 53: camion, tracteur, semi-remorque, remorque

Référence	E	L	В	Н	Coloris	Patins	kg	Photo
P450210	46	380	160	190	jaune	2	1,1	А
P450216	53	470	200	220	jaune	-	1,6	В

SUPPORT DE CALE DE ROUE





Caractéristiques :

- Compatible avec E 46 ou E 53
- Acier galvanisé ou laqué noir

Référence	E	ı	Н	P	Entraxe de fixation	kg	Photo
P550201	46	167	185	90	185	0,92	C
P550301PG	53	206	190	110	226	1,32	C
P550320	53	206	190	110	226	1,32	D

PLAQUES DE CALAGE





- Matériau : Plastique PE-HD
- Sans solvants (qualité supérieure)
- Grande résistance à la température (-80 °C à +80 °C)
- Résistant aux UV (pas d'effritement)
- Très résistant et extrêmement robuste jusqu'à 60 tonnes (selon dimension et épaisseur de plaque)
- Incassable et peu sujet à l'usure
- Option : Supports 1 plaque ou 2 plaques disponibles

	自然の方式を
(S)	

Référence	Longueur*	Largeur*	Hauteur*	Pression de calage
F601300	300	300	30	max. 7 tonnes
F601303	400	400	40	max. 10 tonnes
F601307	500	500	50	max. 18 tonnes

^{*} d'autres dimensions disponibles

PROFIL PARE-CYCLISTE ALU HORIZONTAL



Caractéristiques:

- Homologué pare-cycliste ECE R73
- Profil en aluminium anodisé
- Antidérapant sur la face supérieure
- Intérgration des bandes rétro-refléchissantes

	The second second
1	
2	The state of the s
A	_
100	Desire la
100	
	The second second
В	C

Référence	Hauteur	Epaisseur	Longueur	Photo
E000035	100	30	3500	А
E000052	100	5200	А	
E000070	100	А		
E150001	Embout en plastique	В		
E100025	Coulisse plastique pou (insertion dans la rain	C		

PROFILS D'ANGLES ALU



Caractéristiques:

- Homologué pare-cycliste ECE R73
- Profil double parois en alu anodisé

Référence	Description	Hauteur	Photo
E000102	Profil d'angle double parois — Alu anodisé	100	А
E000106	Profil d'angle double parois — Alu anodisé	500	А
E150006	Embout plastique pour profil d'angle		В

VERTICAUX



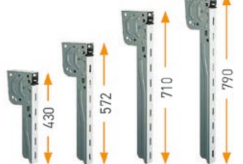
SUPPORTS POUR PROFILS PARE-CYCLISTE



Caractéristiques:

- Homologué pare cycliste ECE R73
- Numero d'homologation sur le produit
- Poteau relevable en acier ZM / pré-galva (haute protection contre la corrosion)

■ Système de bloquage spécifique (sans goupille)



Référence	Hauteur	Profondeur	Entraxe de fixation
E100043	430	140	90 - 110
E100057	572	140	90 - 110
E100071	710	140	90 - 110
E100079	790	140	90 - 110

SUPPORT POUR BENNES



- Homologué par cycliste ECE R73
- Numero d'homologation sur le produit
- Bouchon plastique C300550 non incl.

Référence	érence Finition Hauteur		Profondeur	
E100050	zingué	800	800	
E100050HG	galvanisé à chaud	800	800	

MARCHE-PIED ESCAMOTABLE





Caractéristiques :

- Galvanisé
- Avec verrou de blocage

■ G750035/G750045 : avec cornières de fixation

Référence	Dimensions L x H x P	Plateforme	Marches	Photo
G750035	350 x 620 x 650	non	2	А
G750510	350 x 620 x 684	oui	2	В
G750045	350 x 720 x 750	non	3	C
G750515	350 x 720 x 790	oui	3	D

ARRÊT DE PORTE



Caractéristiques :

- Arrêt de porte crosse droite / cornieres déportées
- Autres modèles disponibles

Référence	Description	Prodondeur	Hauteur
G400320	Acier galvanisé	440	405

FERMETURES DE PORTE ET ACCESSOIRES



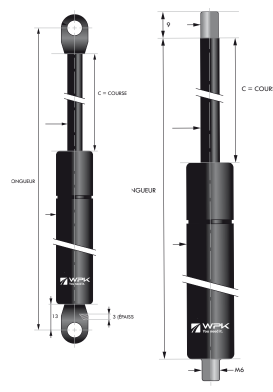


Référence	Description			
G300101JS500	Grenouillère cadenassable, acier zingué	А		
G450156	Fermeture antiluce à visser, acier zingué	В		
G450100	Verrou de box avec securité, acier zingué	C		
G300200	Support outil, pour Ø 20-30 mm	D		
G300201	Support outil, pour Ø 30-50 mm	E		

VÉRINS À GAZ

À chapes soudées

Sans embouts



Caractéristiques - chapes soudées :

- Tige de Ø 6 8 10 mm
- Course allant de 20 mm jusqu'a 400 mm
- Force possible de 30 Newton jusqu'à 1150 Newton

Référence	Ø Tige	Course	Longueur	Force	Ø Chapes
J06020xxxx61	6	20	94	30 - 250	6,1
J08120xxxx81	8	120	335	50 - 750	8,1
J10200xxxx81	10	200	485	100 - 1150	8,1
J10400xxxx81	10	400	885	100 - 900	8,1

Caractéristiques - sans embouts :

- Pas de vis de M6 M8 ou M10
- Course allant de 20 mm à 900 mm
- Force possible de 30 Newton jusqu'à 2100 Newton

Référence	Ø Tige	Course	Longueur	Force	Filetage
J06020xxxxM6	6	20	80	30 - 250	M6
J08060xxxxM6	8	60	165	50 - 570	M6
J10100xxxxM8	10	100	255	100 - 1150	M8
J14250xxxxM8	14	250	555	300 - 2100	M8
J14400xxxxM10	14	400	855	300 - 2100	M10

Pour toutes vos demandes, merci de nous communiquer les informations suivantes :

R	éférence	Ø Tige	Course	Longueur	Force	Filetage

EXEMPLES D'EMBOUTS DISPONIBLES EN OPTION:



Œillet d'articulation à visser galvanisé



Articulation angulaire (10°) plastique



Rotule 90° en 2 parties galvanisée



Chape à visser galvanisée





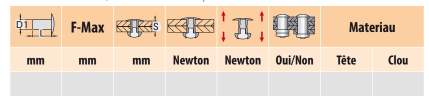
Fixation pour chape -

galvanisée

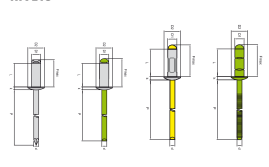


- Caractéristiques: • Versions disponibles :
- Tête plate
- Tête aveugle fraisée 120°
- Tête large
- Tête plate avec clou cannelé
- En version simple ou multi serrage (Rivets de construction)
- Materiaux : Alu - Zingué - Inox

Pour toutes vos demandes, merci de nous communiquer les informations suivantes :







COLLE / MASTIC



Avantages:

- Permet des collages structurels de métaux et de matières plastiques
- À base de MS polymère (sans solvants, sans isocyonates): pas nocif pour la santé
- Facilité d'utilisation (similaire au sillicone)
- Résistant aux UV (ne jaunit pas), ne cloque pas et peut être peint
- Multiusage : coller et sceller avec un seul produit
- D'autres références disponibles selon utilisation (nous consulter)



SABATACK 720 - Polyvalent



Caractéristiques:

Traction de rupture : 2.2 N/mm²
 Dureté Shore A : 40
 Elasticité de rupture : 300%

Liasticite	uc	rupture	•	50070	

Référence	Couleur	Contenant
H000205	gris	Cartouche - 290 ml
H000204	noir	Cartouche - 290 ml
H000219	blanc	Cartouche - 290 ml

^{*} existe aussi en poche de 600 ml

SABATCK 750 - Application facile



Caractéristiques:

■ Viscosité moyenne et grande élasticité

 Egalement disponible en version XL: temps de travail augmenté ■ Traction de rupture : 2.6 N/mm²

■ Dureté Shore A:55

■ Elasticité de rupture : 330%

Référence	Couleur	Contenant
H000223	gris	Cartouche – 290 ml
H000222	noir	Cartouche - 290 ml
H000221	blanc	Cartouche – 290 ml

^{*} existe aussi en poche de 600 ml

SABATACK 780 - Le specialiste pour le collage



Caractéristiques:

■ Viscosité moyenne et grande élasticité

■ Egalement disponible en version XL : temps de travail augmenté ■ Traction de rupture : 2.6 N/mm²

■ Dureté Shore A:55

■ Elasticité de rupture : 330%

Référence	Couleur	Contenant
H000213	gris	Cartouche – 290 ml
H000212	noir	Cartouche - 290 ml
H000211	blanc	Cartouche – 290 ml

^{*} existe aussi en poche de 600 ml



La route, au coeur de notre vision.

WPK Nutzfahrzeugteile GmbH

Hauptstraße 122

66780 Rehlingen-Siersburg

Tel.: +49 (0) 6835 - 500 64 0 Fax.: +49 (0) 6835 - 500 64 44

info@wpk.biz

www.wpk.biz

