



# BESTSELLERS WPK



# NOS **UNIVERS**



MÉTAL



PLASTIQUE



ÉCLAIRAGE



SÉCURITÉ

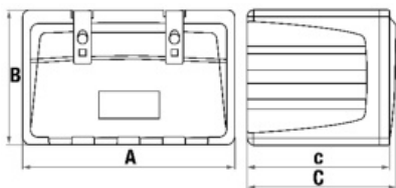


# PLASTIQUE

## COFFRES À OUTILS, POLYÉTHYLÈNE RÉSISTANT AUX UV - NOIR ET GRIS



Personnalisation avec votre Logo



Toutes les dimensions sont exprimées en mm

### Caractéristiques :

- Résistant aux chocs et aux impacts grâce à sa structure renforcée
- 11 tailles différentes
- Coffre étanche à l'eau et à la poussière
- Fond en polypropylène hautement résistant à la charge
- Livré avec clé, clé de rechange et protection pour trou de serrure
- Peut servir de dispositif de protection latérale, si certifié conforme à la directive ECE R 73 par le TÜV et si des supports certifiés sont utilisés – N'hésitez pas à nous demander conseil

### Accessoires et pièces de rechange :

- Kits de supports pour un montage sur plateforme ou châssis – il est recommandé d'utiliser du matériel de fixation et des supports spécifiques afin de garantir une performance optimale du produit
- Kit de séparateurs disponible
- Autocollant réfléchissant stratifié 190x80 mm avec impression en quadrichromie / Quantité minimale exigée pour la commande et la fabrication
- Jeu de poignée complet

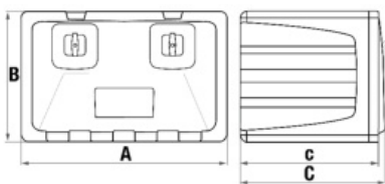
### Coffre à outils Vertigo

Réf.	A	B	c-C	Charge max. (kg)*
A001515	400	350	400-420	30
A002015	500	350	400-420	35
A002515	600	450	470-490	50
A002516	600	450	650-670	60
A002517	600	550	650-670	65
A003015	700	450	470-490	55
A003016	700	450	650-670	65
A003215	750	360	330-350	40
A003515	800	450	470-490	60
A004515	1000	500	470-490	70
A004516	1000	500	650-670	75

\*La valeur indiquée correspond à la charge répartie maximale en utilisant les supports correspondants



Personnalisation avec votre Logo



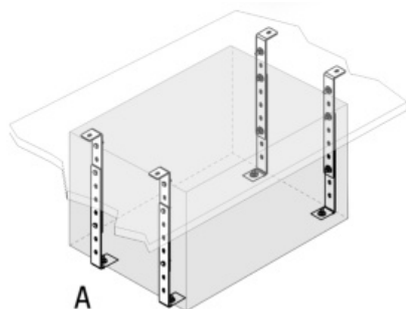
Toutes les dimensions sont exprimées en mm

### Coffre à outils Black Dog

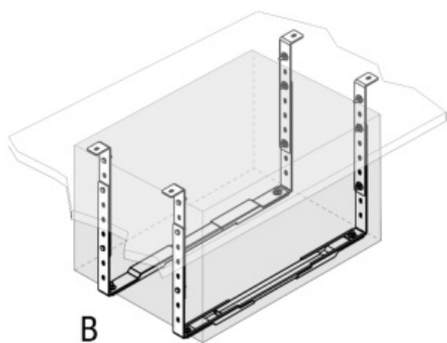
Réf.	A	B	c-C	Charge max. (kg)*
A001540	400	350	400-420	30
A002040	500	350	400-420	35
A002541	600	450	470-490	50
A002542	600	450	650-670	60
A002547	600	550	650-670	65
A003040	700	450	470-490	55
A003041	700	450	650-670	65
A003240	750	360	330-350	40
A003540	800	450	470-490	60
A004540	1000	500	470-490	70
A004541	1000	500	650-670	75

\*La valeur indiquée correspond à la charge répartie maximale en utilisant les supports correspondants

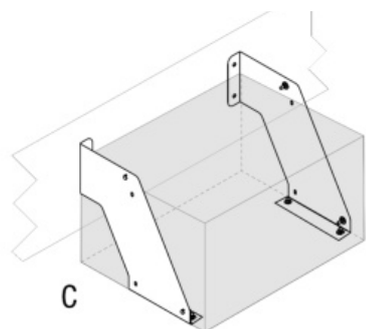
## SUPPORTS POUR BLACK DOG ET VERTIGO



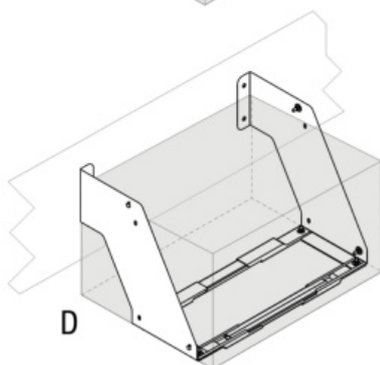
A



B



C



D



E

### Caractéristiques :

- Pour le montage sous une plateforme
- Laqué noir

#### Support pour coffre

Réf.	Dimensions	Photo
A350097	400-500 mm	A
A350096	600 mm	B
A350094	700 mm	B
A350093	750 mm	B
A350092	800 mm	B
A350091	1000 mm	B

### Caractéristiques :

- Pour montage sur cadre
- Laqué noir

#### Support pour coffre

Réf.	Dimensions	Photo
A351271	400/500 mm (uniquement latéral)	C
A351272	600x470 mm	D
A351273	600x650 mm	D
A351274	600x550x650 mm	D
A351275	700 mm	D
A351276	700x650 mm	D
A351277	750 mm	D
A351278	800 mm	D
A351280	1000 mm	D
A351281	1000x650 mm	D

### Caractéristiques :

- Galvanisé
- Pour 1 coffre à outils, 4 supports sont nécessaires
- L'article se compose d'un support

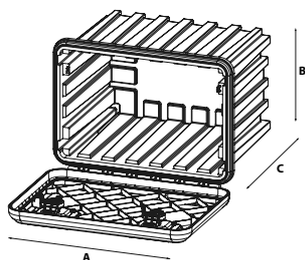
#### Support pour coffre

Réf.	Dimensions	Photo
A350310	Hauteur 400 mm	E
A350320	Hauteur 500 mm	E
A350330	Hauteur 550 mm	E
A350350	Hauteur 600 mm	E

## COFFRES À OUTILS ARKA PREMIUM, POLYÉTHYLÈNE RÉSISTANT AUX UV - NOIR



Personnalisation avec votre Logo



Toutes les dimensions sont exprimées en mm

### Caractéristiques :

- Fermeture avec cylindre de serrure
- Structure renforcée pour une résistance élevée
- Joint intérieur TPE et couvercle débordant empêchant l'intrusion de poussière et d'eau
- Résistance élevée contre le rayonnement UV, le feu, les lubrifiants et les hydrocarbures, les températures élevées et basses
- Transport peu encombrant des produits non assemblés
- Montage rapide et intuitif
- Peut servir de dispositif de protection latérale, si certifié conforme à la directive ECE R 73 par le TÜV et si des supports certifiés sont utilisés – N'hésitez pas à nous demander conseil

### Accessoires et pièces de rechange :

- Kit de rondelles de contact pour la fixation du support horizontal et vertical de la fixation latérale – il est recommandé d'utiliser du matériel de fixation et des supports spécifiques afin de garantir une performance optimale du produit
- Chaînes galvanisées à monter sur les deux côtés
- Kit de ressorts pneumatiques
- Kit tablette et séparateur
- Logo sérigraphié, personnalisable
- Autocollant personnalisable avec logo client

### Coffre à outils Arka

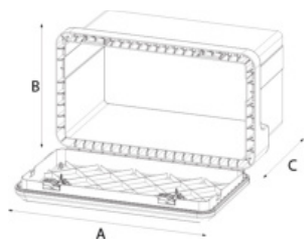
Réf.	A	B	C	Charge max. (kg)*
A081204	655	450	470	80
A081205	685	500	500	50
A081206	858	522	500	80
A081208	1062	522	500	80
A081209	1250	522	500	80

\*La valeur indiquée correspond à la charge répartie maximale en utilisant les supports correspondants

## COFFRES À OUTILS WELVET / JUST, POLYÉTHYLÈNE RÉSISTANT AUX UV - NOIR



Personnalisation avec votre Logo



Toutes les dimensions sont exprimées en mm

### Caractéristiques :

- Fermeture avec cylindre de serrure
- Structure renforcée pour une résistance élevée
- Homologué comme dispositif de protection latérale
- Charnière continue entre le corps et le couvercle
- Son poids élevé accroît sa solidité
- Peut servir de dispositif de protection latérale, si certifié conforme à la directive ECE R 73 par le TÜV et si des supports certifiés sont utilisés – N'hésitez pas à nous demander conseil

### Accessoires et pièces de rechange :

- Kits de supports pour un montage sur plateforme ou châssis – il est recommandé d'utiliser du matériel de fixation et des supports spécifiques afin de garantir une performance optimale du produit
- Conçu pour un agencement personnalisé
- Autocollant réfléchissant stratifié 190x80 mm avec impression en quadrichromie / Quantité minimale exigée pour la commande et la fabrication
- Jeu de poignée complet

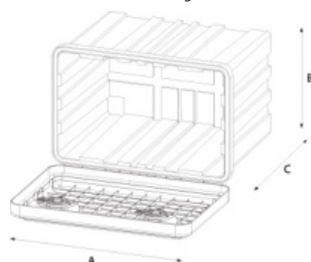
### Coffre à outils Welvet

Réf.	A	B	C	Charge max. (kg)*
A081000	410	348	340	40
A081002	480	400	400	50
A081004	630	450	480	60
A081006	830	500	470	65
A081008	1030	500	455	70

\*La valeur indiquée correspond à la charge répartie maximale en utilisant les supports correspondants



Personnalisation avec votre Logo



Toutes les dimensions sont exprimées en mm

## SUPPORTS POUR WELVET ET JUST



A



B



C

## Coffre à outils Just

Réf.	A	B	C	Charge max. (kg)*
A081100	500	350	300	30
A081102	500	350	400	35
A081104	600	415	460	45
A081105	750	350	300	45
A081106	750	350	450	45
A081108	826	500	470	50
A081109	900	367	300	50
A081110	900	367	450	50
A081111	1020	500	460	60

\*La valeur indiquée correspond à la charge répartie maximale en utilisant les supports correspondants

### Caractéristiques :

- Avec jeu de vis

## Support pour coffre à outils VERTICAL

Réf.	Description	Photo
A088401	Galvanisé à froid	A
A088402	Galvanisé à chaud (vis avec revêtement Geomet)	A

### Caractéristiques :

- Avec jeu de vis

## Support pour coffre à outils HORIZONTAL

Réf.	Description	Photo
A088462	Galvanisé à chaud - horizontal (vis avec revêtement Geomet)	B

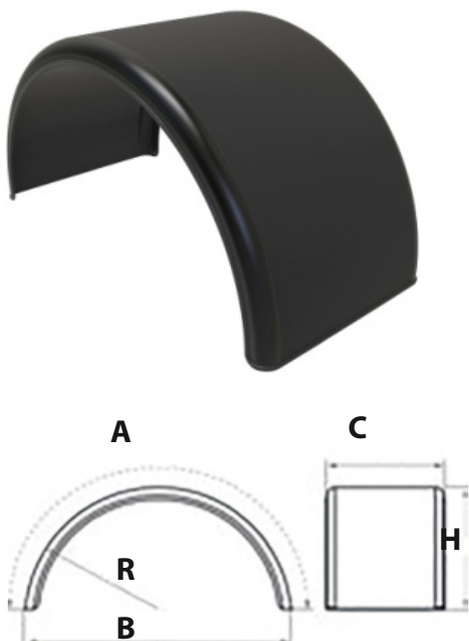
### Caractéristiques :

- Avec jeu de vis

## Support pour coffres à outils HORIZONTAL/VERTICAL

Réf.	Description	Photo
A088441	Galvanisé à froid	C

## AILE WHEELMATE



### Caractéristiques :

- Co-polymère polypropylène résistant aux UV
- Coloris : noir
- Aile avec bavette également disponible
- Aile répondant à tous les besoins
- Surface préparée résistante à l'abrasion

### Aile demi-ronde

Réf.	A	B	C	H	R	kg
C000730	2100	1340	660	670	670	6,1
C000640	2100	1350	440	670	670	4,2
C000731	1920	1330	660	570	670	5,8
C000645	1940	1310	450	600	650	3,5
C000685	1700	1100	560	540	550	3,5
C000679	1580	1000	550	510	500	3,0
C000680	1580	1000	500	500	500	2,8
C000638	1400	900	450	450	450	2,3
C000639	1380	890	400	440	440	2,0

Dimensions en mm

## EXTINCTEUR À POUDRE



### Caractéristiques :

- Extincteur à poudre à pression permanente, avec support mural
- Avec robinet de pression à levier en métal
- Pour un usage professionnel et privé
- Homologation DIN EN 3
- Classe incendie : 27 A, 183 B et C
- 9 unités d'extinction
- Contrôlable et rechargeable
- Largeur d'aspersion : env. 6 m
- Durée d'aspersion : env. 18 sec.
- Label GS, conformité CE
- Plage de température de fonctionnement : -30 °C à +60 °C
- Dimensions : H 500 mm, l 270 mm, P 165 mm
- Pression de fonctionnement : 15 bar

Réf.	Description
1800604	Extincteur à poudre 6 kg

## COFFRE POUR EXTINCTEUR



### Caractéristiques :

- Coloris : noir/rouge
- Avec hublot
- Homologation TÜV après test de vibration et d'étanchéité (IP59K)
- Matériau : PP
- Joint d'étanchéité inclus
- Autocollant extincteur
- Une sangle avec boucle de serrage et caoutchouc antidérapant pour fixer l'extincteur
- 2 fermetures à clapet pour un verrouillage rapide
- Avec œillet de plombage
- Résistant à des températures allant de -40 °C à +80 °C

Réf.	Description
A450154T	Coffret à extincteur plastique injecté, 6 kg

## COFFRE POUR EXTINCTEUR



### Caractéristiques :

- Coloris : noir/rouge
- Avec hublot
- Structure renforcée pour une résistance maximale
- Matériau : PP
- Fermeture avec système de compression
- Homologué comme dispositif de protection latérale
- Sangle de fixation pour l'extincteur
- Résistant à des températures allant de -40 °C à +80 °C
- Pour extincteur Ø max. 160 mm

Réf.	Description
A082500	Coffret à extincteur 287x600x220 mm

## COFFRE POUR EXTINCTEUR

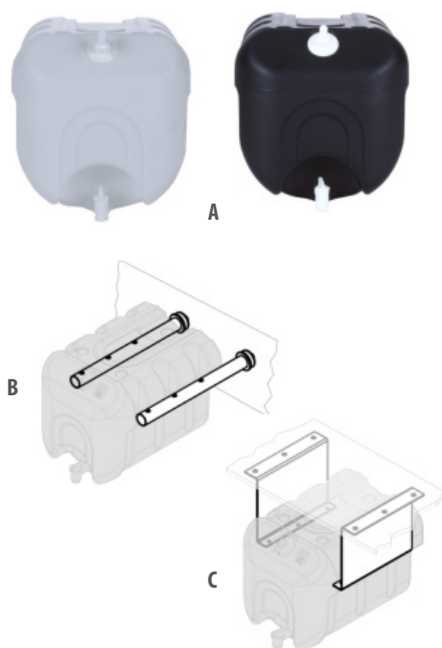


### Caractéristiques :

- Coloris : noir/rouge
- Avec ou sans hublot
- Matériau : PP
- Ressort de blocage en nylon à l'intérieur
- Fermeture plombable
- Joint intérieur
- Empilable - transport optimisé
- Incl. autocollant avec pictogramme extincteur

Réf.	Description
A082410	Coffret à extincteur - Toploader avec hublot
A082412	Coffret à extincteur - Toploader sans hublot

## TANKY



### Caractéristiques :

- Robuste et maniable
- Tous les réservoirs sont testés sous pression
- Avec distributeur savon 250 ml avec filetage et bouchon
- Avec visserie nécessaire à la fixation du support

Réf.	Description	Photo
B000006	Réservoir à eau plastique 30 L, Largeur/hauteur/profondeur 430/360/350 mm, blanc	A
B000007	Réservoir à eau plastique 30 L, Largeur/hauteur/profondeur 430/360/350 mm, noir	A
B250030	Tubes de fixation avec bride pour montage sur cadre, compatible avec B000006/B000007	B
B250032	Kit de fixation, compatible avec B000006/B000007, noir, à suspendre	C

## BAVETTE - STANDARD



Personnalisation avec votre Logo en option

Réf.	Dimensions
C350111	260x260 mm
C350027	350x300 mm
C350028	400x300 mm
C350030	450x350 mm
C350031	500x300 mm
C350033	600x300 mm
C350034	620x400 mm
C350035	400x400 mm

## BAVETTE DE PARE-CHOC



### Caractéristiques :

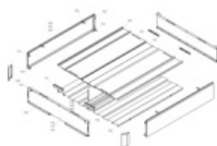
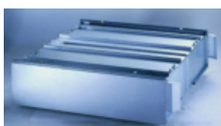
- Signalisation « sens interdit » à droite, signalisation « circulation à gauche » à gauche
- avec bourrelet pour la fixation
- Largeur 2400 mm x hauteur 380 mm fixation incluse
- Avec le bourrelet, le basculement libre est possible
- Profil supérieur renforcé
- Existe également en autres dimensions
- Possibilité sur demande d'impression d'un logo ou autre personnalisation

Réf.	Description
C301100	Bavette de pare-choc une pièce, « zébras » au centre + signalisation + « zébras » sur les côtés
C301102	Bavette de pare-choc une pièce, complètement noire



# MÉTAL

## COFFRES À PALETTES



### Caractéristiques :

- Matériau : Galvalume®
- Ne nécessite aucune soudure et aucun perçage
- Certification ECE R 73
- Remplace un dispositif de protection latérale (utilisable sur différents types de châssis)
- Incl. matériel de montage
- Améliore l'aérodynamisme de la semi-remorque et diminue la consommation jusqu'à 5 litres au 100 km
- Chargement maximal en palettes : 1 000 Kg

Réf.	Description
A550200	Coffre à palettes pour 36 palettes, en kit, 2710x680x2445 avec visserie
A550210	Coffre à palettes pour 30 palettes, en kit, 2710x610x2445 avec visserie
A550220	Coffre à palettes pour 24 palettes, en kit, 2710x480x2445 avec visserie
A600100	Coffre à palettes pour 8 palettes, en kit, 1300x480x2445 avec visserie

## TUBES DE FIXATION



### Caractéristiques :

- Coudés
- Ø 42 mm
- Longueur 825 mm
- Bride avec trou 16,5 mm

Réf.	Description
C300065	Tube support renforcé pour aile, galvanisé à chaud
C300065D	Tube support renforcé pour aile, revêtement Dacromet

## ZEN COFFRE À OUTILS, INOX



### Caractéristiques :

- Tôle inox à soudure continue : 1,5 mm
- Certification ECE R 73
- Joint caoutchouc : protection poussière et eau
- Support pour verrin pneumatique inclus
- En option avec verrins pneumatiques
- Logo possible sur demande

Réf.	Dimensions
A08Z225354	Largeur/hauteur/profondeur 500/350/400 mm
A08Z22645	Largeur/hauteur/profondeur 600/400/500 mm
A08Z22655	Largeur/hauteur/profondeur 600/500/500 mm
A08Z22666	Largeur/hauteur/profondeur 600/600/600 mm
A08Z22855	Largeur/hauteur/profondeur 800/500/500 mm
A08Z22866	Largeur/hauteur/profondeur 800/600/600 mm
A08Z221055	Largeur/hauteur/profondeur 1000/500/500 mm
A08Z221066	Largeur/hauteur/profondeur 1000/600/600 mm

## PROTECTIONS LATÉRALES ALUMINIUM



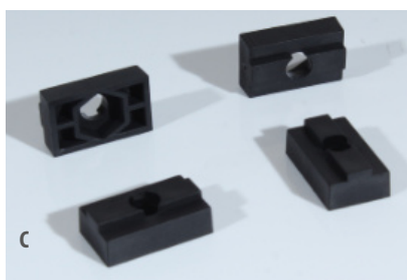
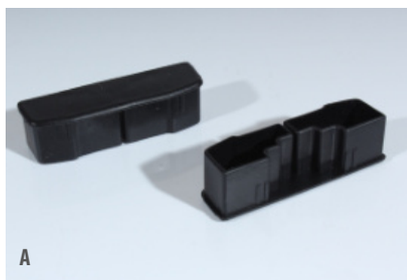
### Caractéristiques :

- Certification ECE R73
- Matériau aluminium anodisé
- Surface antidérapante pour une montée sécurisée
- Possibilité de fixer une bande réfléchissante
- Flexibilité du montage grâce aux adaptateurs à visser

Réf.	Dimensions longueur x hauteur	Poids	Photo
E000030	3000 x 100 mm, profil longitudinal	3,6 kg	A
E000035	3500 x 100 mm, profil longitudinal	4,2 kg	A
E000040	4000 x 100 mm, profil longitudinal	4,8 kg	A
E000052	5200 x 100 mm, profil longitudinal	6,2 kg	A
E000060	6000 x 100 mm, profil longitudinal	7,2 kg	A
E000070	7000 x 100 mm, profil longitudinal	8,3 kg	A
E000102	100 x 100 mm, profil d'angle	0,2 kg	B
E000106	500 x 100 mm, profil d'angle	1,03 kg	B
E000126	6060 x 100 mm, profil d'angle	12,5 kg	B

Dimensions en mm

## ACCESSOIRES POUR PROTECTIONS LATÉ- RALES



### Caractéristiques :

- Plastique

Réf.	Description	Photo
E150001	Embout en plastique pour profil longitudinal	A

Réf.	Description	Photo
E150006	Embout en plastique pour profil d'angle	B

Réf.	Description	Photo
E100025	Plaque d'adaptation pour le montage de profils longitudinaux (insertion dans la rainure arrière du profil)	C

## SUPPORTS POUR PROTECTIONS LATÉRALES



### Caractéristiques :

- Galvanisé à chaud
- Modèle E100070HG avec découpe pour tube support

Réf.	Description	Photo
E100070HG	Relevable, hauteur 700 mm, largeur 55 mm	A
E100011HG	Fixe, hauteur 720 mm	B

## SUPPORTS POUR PROTECTIONS LATÉRALES



### Caractéristiques :

- Certification ECE R73
- Protection anti-corrosion avec revêtement Zm310 : 500 heures de résistance à la corrosion en brouillard salin (moyenne)

Réf.	Description
E100043	Relevable, hauteur 430 mm, largeur 54,7 mm, revêtement Zm310
E100057	Relevable, hauteur 572 mm, largeur 54,7 mm, revêtement Zm310
E100071	Relevable, hauteur 710 mm, largeur 54,7 mm, revêtement Zm310
E100079	Relevable, hauteur 790 mm, largeur 54,7 mm, revêtement Zm310

## ÉCHELLE COULISSANTE

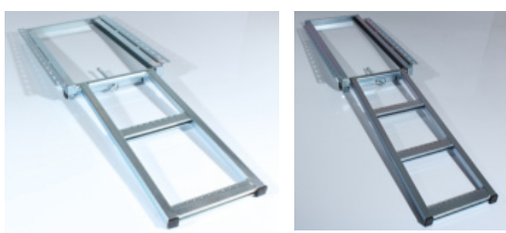


### Caractéristiques :

- Rails à trous multiples pour le montage, galvanisé à chaud

Réf.	Description
GTK8660	2 marches - largeur/hauteur/longueur refermée 420/530/1000 mm
GTK8665	3 marches - largeur/hauteur/longueur refermée 420/600/1120 mm

## ÉCHELLE COULISSANTE



### Caractéristiques :

- Rails à trous multiples pour le montage, avec loquet à ressort, galvanisé

Réf.	Description
G750035	2 marches - largeur/hauteur/longueur refermée 350/620/650 mm
G750045	3 marches - largeur/hauteur/longueur refermée 350/720/750 mm

## ESCABEAUX DE DÉMÉNAGEURS COULISSANTS

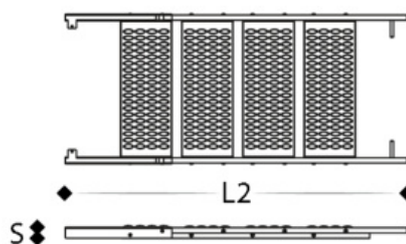
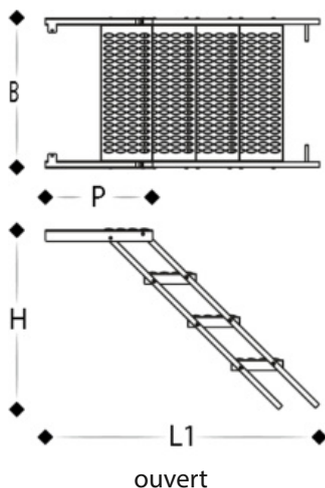


### Caractéristiques :

- GTK9115 + GTK9125 galvanisé à chaud
- GTK9140 galvanisé à froid
- Avec palier
- Glissière nécessaire, galvanisé à froid ou à chaud : GTK9710 - 9715/GTK9720 - GTK9725

Réf.	Marches	L1	P	B	H	L2	Kg
GTK9115	4	1269	497	706	841	1592	24,5
GTK9140	5	1471	497	706	1042	1877	26,0
GTK9125	6	1672	497	706	1244	2162	35,7

Dimensions en mm



## PANIER PORTE-ROUE

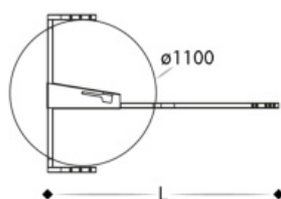
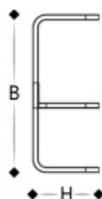
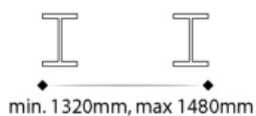
### Caractéristiques :

- Porte-roue fixe
- Pré-assemblé



Réf.	Description
P650256	Panier porte-roue, fixe, longueur 1740 mm, largeur 1190 mm, hauteur 498 mm

dimensions du cadre



## FIXATION POUR OUTILS



A



B

Réf.	Description	Photo
G300200	Fixation pour outil en acier zingué avec sangles caoutchouc 35x60 mm	A
G300201	Fixation pour outil en acier zingué avec sangles caoutchouc 35x80 mm	B



# SÉCURITÉ

## BANDE RETRO-RÉFLÉCHISSANTE PRISMATIQUES



### Caractéristiques :

- Largeur 50 mm, rouleau 50 m
- Garantie 10 ans
- Made in Germany
- Matériau prismatique monocouche avec adhésif

Réf.	Description
I200025	Signalisation pour contour, blanc, pour éléments fixes, ORALITE VC 104+
I200005	Signalisation pour contour, jaune, pour éléments fixes, ORALITE VC 104+
I200015	Signalisation pour contour, rouge, pour éléments fixes, ORALITE VC 104+
I200028	Signalisation pour contour, blanc, pour citernes, ORALITE VC 104+
I200008	Signalisation pour contour, jaune, pour citernes, ORALITE VC 104+
I200018	Signalisation pour contour, rouge, pour citernes, ORALITE VC 104+
I200021	Signalisation pour contour, blanc, segmentée, ORALITE VC104+
I200011	Signalisation pour contour, jaune, segmentée, ORALITE VC104+
I200031	Signalisation pour contour, rouge, segmentée, ORALITE VC104+

## PLAQUE ADR

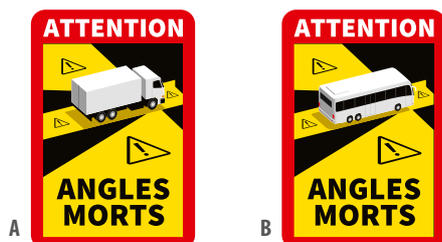


### Caractéristiques :

- 400 x 300 mm
- Protection sur les bords
- Acier ou alu 1 mm

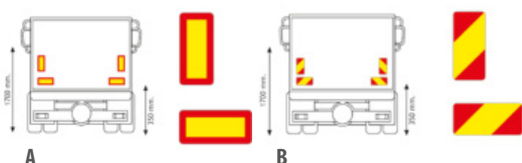
Réf.	Description
I300134	Plaque ADR pliage latéral, acier 1 mm
I300118	Plaque ADR pliage latéral, alu 1 mm

## AUTOCOLLANTS "ANGLES MORTS"



Réf.	Description	Photo
I200070	Autocollants "ANGLES MORTS" pour poids lourds	A
I200071	Autocollants "ANGLES MORTS" pour bus	B

## PLAQUES ARRIÈRES RÉFLÉCHISSANTES SELON ECE R70.01



Réf.	Description	Photo
I100100	Pour remorques, kit avec 2 plaques aluminium, 565x196x1 mm	A
I100060	Pour porteurs, kit avec 2 plaques aluminium, 565x132x1 mm	B

## BANDE DE BALISAGE AUTO-ADHÉSIVES



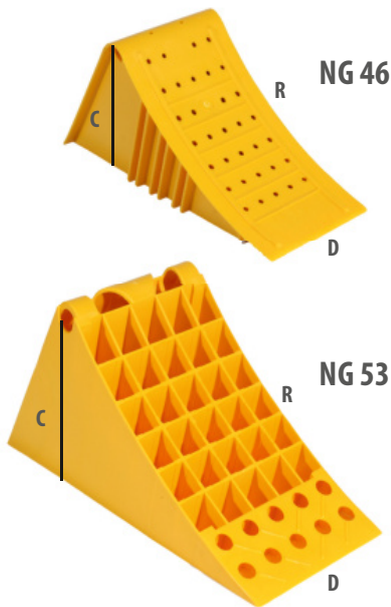
Autres longueurs et largeurs possibles sur demande

### Caractéristiques :

- longueur 9 m, largeur 141 mm
- Certification ECE 70, classe 5
- Certification ECE 104, classe F
- Certification DIN 30710 et TPESC 5099

Réf.	Description
I200055	Bande à chevrons rouge /blanc retro-réfléchissante

## CALES DE ROUE NG 46 ET NG 53

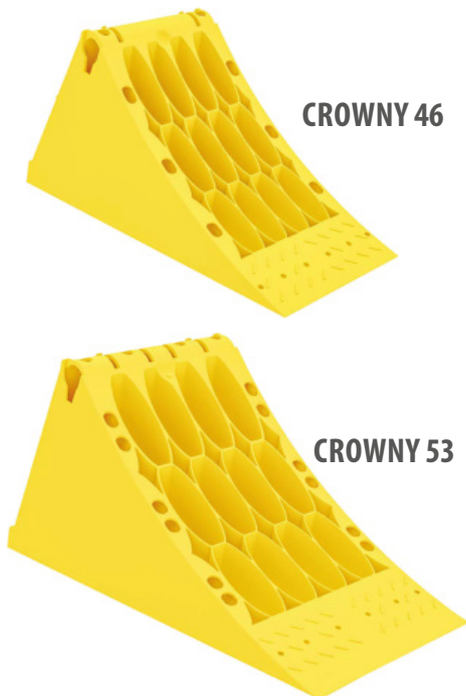


### Caractéristiques :

- Matériau PP Daplen
- Gain de poids de 2,2 à 2,5 kg par rapport à une cale en acier
- Résistance aux intempéries de +50 °C à -30 °C
- Anticorrosion
- Résistance aux UV
- Matériau recyclable
- 2 rails acier encastrés pour la version P450210
- Poignée centrale pour une manipulation aisée
- Interchangeable avec une cale en acier ayant les mêmes dimensions et le même support
- Installation sur tracteur ou remorque

Réf.	Description
P450210	R 460 mm / D 155 mm / C 180 mm
P450216	R 530 mm / D 200 mm / C 220 mm

## CALES DE ROUE LOKHEN CROWNY



### Caractéristiques :

- Matériau : PP Copo CAS N° 9010-79-1
- Interchangeable avec une cale en acier ayant les mêmes dimensions et le même support

Réf.	Description
P450246	CROWNY 46 - 0,75 kg, L 383 mm / l 160 mm / H 190 mm / R 460 mm
P450253	CROWNY 53 - 1,19 kg, L 467 mm / l 198 mm / H 225 mm / R 555 mm

## SUPPORT DE CALE DE ROUE



### Caractéristiques :

- Compatible avec NG 46 ou NG 53
- Galvanisé à froid
- Existe également en coloris noir

Réf.	Description
P550201	Support de cale de roue NG 46
P550301PG	Support de cale de roue NG 53

## ÉLINGUES



Exemple élingue 2.000kg

### Caractéristiques :

- Fabrication européenne
- Haut de gamme
- Coefficient de sécurité 7:1
- Conformes à norme EN 1492-2
- 100 % polyester
- Extrêmement résistantes à l'abrasion
- Faciles à manipuler
- Revêtues de téflon, hydrofuges et oléofuges

Réf.	Description
T9200073	Élingue, 1.000 kg, longueur utile 1,0 m - périmètre 2,0 m, violet
T9200090	Élingue, 2.000 kg, longueur utile 1,0 m - périmètre 2,0 m, vert
T9200107	Élingue, 3.000 kg, longueur utile 1,0 m - périmètre 2,0 m, jaune

Livrables jusqu'à 50 tonnes, également avec tuyau de protection.

## SANGLES DE LEVAGE



Exemple sangle de levage 2.000kg

### Caractéristiques :

- Polyester
- Fabrication européenne
- Conformes à norme EN 1492-1
- Coefficient de sécurité 7:1
- Sangles de levage à boucles renforcées
- 2 couches de sangle

Réf.	Description
T9200001	Sangle de levage, 1.000 kg, longueur utile 2,0 m, largeur 30 mm, violet
T9200021	Sangle de levage, 3.000 kg, longueur utile 2,0 m, largeur 90 mm, jaune

Livrables avec 2 à 4 couches de sangle avec une capacité de charge allant de 500 kg à 25 t.

### COULEURS ET CAPACITÉ DE CHARGE :

1T VIOLET 	2T VERT 	3T JAUNE 	4T GRIS 
5T ROUGE 	6T BRUN 	8T BLEU 	10T ORANGE 



### TABLEAU DE CAPACITÉ DE CHARGE ÉLINGUES ET SANGLE DE LEVAGE SELON À NORME EN 1492

Couleur	Accrochage direct kg	Accrochage noeud coulant kg	Accrochage en "U" kg	Accrochage panier kg	
	0°	0°	0°	jusqu'à 45°	45-60°
violet	1.000	800	2.000	1.400	1.000
vert	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
jaune	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
gris	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
rouge	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
brun	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
bleu	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
orange	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000

Pour toutes dimensions non mentionnées, veuillez nous consulter SVP.

## TAPIS ANTIDÉRAPANT



### Caractéristiques :

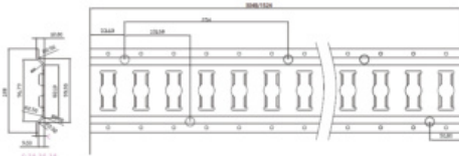
- Produit standard pour chargements légers
- Granulés de caoutchouc recyclé liés par élastomère PU
- Amélioration exceptionnelle de l'adhérence et de la résistance au frottement
- Résistant à l'usure, longue durée de vie, réutilisable jusqu'à la dépose
- Sécurité certifiée, qualité supérieure
- Coefficient de friction élevé
- Fabriqué en matériau recyclé, donc respectueux de l'environnement
- Économique car réduit les coûts d'arrimage
- Coefficient de résistance au frottement 0,7  $\mu$  (corps de friction : 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)

Made in Germany



Réf.	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

## RAIL D'ARRIMAGE/ANCRAGE COMBINÉ

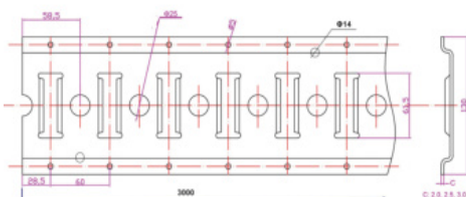


### Caractéristiques :

- En tôle galvanisée, existe également en aluminium
- Épaisseur 2,0 mm / 2,5 mm
- Longueur 3048 mm

Réf.	Description
T100115	Rail d'arrimage/ancrage combiné, longueur 3 m, épaisseur 2,0 mm
T100116	Rail d'arrimage/ancrage combiné, longueur 3 m, épaisseur 2,5 mm

## RAIL D'ARRIMAGE COMBINÉ



### Caractéristiques :

- En tôle galvanisée, existe également en aluminium
- Épaisseur 2,0 mm / 2,5 mm
- Longueur 3048 mm
- Fente - trou - fente

Réf.	Description
T100215	Rail d'arrimage combiné, longueur 3 m, épaisseur 2,0 mm
T100216	Rail d'arrimage combiné, longueur 3 m, épaisseur 2,5 mm

## SANGLE D'ARRIMAGE AVEC TENDEUR STANDARD



### Caractéristiques :

- 2 parties avec crochet et tendeur
- STF 350 daN
- 2500 daN en arrimage direct / 5000 daN en arrimage par cerclage
- largeur 50 mm
- Certification TÜV avec label GS : fabrication conforme à la norme EN 12195-2:2000

Réf.	Description
T750008	2 parties, crochet, tendeur, STF 350 daN, 8 m
T750009	2 parties, crochet, tendeur, STF 350 daN, 9 m
T750010	2 parties, crochet, tendeur, STF 350 daN, 10 m

**Disponible également avec d'autres tendeurs, crochets et en différentes longueurs. Extrémités fixes ou libres et tendeurs également disponibles séparément.**

## SANGLE D'ARRIMAGE AVEC TENDEUR INVERSÉ



### Caractéristiques :

- 2 parties avec crochet et tendeur inversé
- **ERGO**
- **STF 500 daN**
- 2500 daN en arrimage direct / 5000 daN en arrimage par cerclage
- largeur 50 mm
- Certification TÜV avec label GS : fabrication conforme à la norme EN 12195-2:2000

Réf.	Description
T750008L	2 parties, crochet, tendeur Ergo, STF 500 daN, 8 m
T750009L	2 parties, crochet, tendeur Ergo, STF 500 daN, 9 m
T750010L	2 parties, crochet, tendeur Ergo, STF 500 daN, 10 m

**Disponible également avec d'autres tendeurs, crochets et en différentes longueurs. Extrémités fixes ou libres et tendeurs également disponibles séparément.**

## PLAQUES DE CALAGE



### Caractéristiques :

- Plastique PE-HD
- Qualité supérieure d'après DIN et ISO
- Sans solvants
- Grande résistance à la température (-80 °C à +80 °C)
- Pas d'effritement, résistance à la chaleur et au gel
- Résistant aux UV
- Contrôle permanent de la qualité des matériaux
- Pose facile grâce à son faible poids
- Soutien optimal
- Très résistant et extrêmement robuste jusqu'à 60 tonnes (en fonction de la dimension/ épaisseur de la plaque)
- Protège tous les types de revêtement
- Longue durée de vie
- Incassable et peu sujet à l'usure
- Transport facile dans les casiers adaptés
- Les machines sont moins sollicitées
- Sur demande, plaques également disponibles en plastique noir

Réf.	Description
F601303	Plaque de calage 400 x 400 x 40 mm, pression max. 10 tonnes
F601311	Plaque de calage 600 x 600 x 60 mm, pression max. 25 tonnes

## NETTOYAGE ET SOIN RATH'S



### Caractéristiques :

- Nettoyant main pour salissures tenaces
- Notamment pour les tâches de graisses et de carburant
- Respectueux de la peau même en cas de salissures tenaces
- Très bonnes propriétés dermatologiques

Réf.	Description
V204350	Clean Intense Nettoyant pour mains bidon 5 L
V204220	Clean Intense Nettoyant pour mains flacon 2 L

## MASTIC / COLLE

### SABATAK® 720 - POCHE



### Caractéristiques :

- Utilisation principale : **Scellement** des soudures, chevauchements et joints
- Utilisation annexe : **Collage** facile à appliquer
- Caractéristique : moyennement visqueux et élasticité souple
- Résistance en traction : 2,8 N/mm<sup>2</sup>
- Dureté Shore A : 50
- Élasticité : 140 %

Réf.	Description
H000206	Étanchéité des profilés de toit et plancher, 600 ml, gris
H000218	Étanchéité des profilés de toit et plancher, 600 ml, blanc
H000230	Étanchéité des profilés de toit et plancher, 600 ml, noir

### SABATAK® 780 - CARTOUCHE



### Caractéristiques :

- Utilisation principale : **Collage** avec force de maintien élevée à l'humidité (stabilité) et résistance à la traction élevée
- Utilisation annexe : **Scellement** des soudures, chevauchements et joints
- Caractéristique : hautement visqueux et élasticité ferme
- Résistance en traction : 3,6 N/mm<sup>2</sup>
- Dureté Shore A : 55
- Élasticité : 240 %

Réf.	Description
H000211	Collage solide de rails de maintien, 290 ml, blanc
H000212	Collage solide de rails de maintien, 290 ml, noir
H000213	Collage solide de rails de maintien, 290 ml, gris

## SYSTÈME DE CAMÉRA DE REcul



### Moniteur :

- 7" (178 mm)
- 2 x entrées AV
- 9/32 V
- Pied plastique/support
- Consommation : 10 W
- Résolution : 800 x 480
- Plage de température de fonctionnement de -20 °C à +65 °C
- Contraste : 450 cd/m<sup>2</sup>
- Repères de guidage à l'écran pour les manœuvres de stationnement
- Basculement automatique jour/nuit

### Caméra :

- Capteur CMOS HD
- Boîtier : Aluminium
- Adaptation automatique (luminosité)
- 75 mm x 45 mm x 55 mm
- Classe de protection IP68
- Câble 20 m
- Résolution : 420 TV
- Champ de vision : 120°
- Plage de température de fonctionnement de -20 °C à +65 °C
- Coloris : noir
- Résistance aux vibrations : 10 G
- Vision nocturne grâce aux LEDs infrarouges

Réf.	Description
1950240	Système de caméra de recul avec LEDs infrarouges, moniteur, caméra et câble étanche 20 m

## SYSTÈME DE CAMÉRA DE REcul



### Moniteur :

- 7" (178 mm)
- 2 x entrées AV
- 9/32 V
- Commande via le moniteur ou télécommande
- Réglage de la luminosité et du contraste
- Marche/arrêt : Autom. ou manuel
- Consommation : 10 W
- Résolution : 300 000 pixels
- Signal vidéo PAL/NTSC
- Plage de température de fonctionnement de -20 °C à +65 °C
- Résistance aux vibrations : 10 G
- Contraste : 450 cd/m<sup>2</sup>
- Radar de recul (repères) à l'écran
- Basculement automatique jour/nuit

### Caméra :

- Capteur CMOS HD
- Boîtier : Aluminium
- Adaptation automatique (luminosité)
- 75 mm x 45 mm x 55 mm
- Classe de protection : IP69K
- Câble 20 m
- Résolution : 540 x 540
- Champ de vision 120° (diagonal)
- Champ de vision 90° (horizontal)
- Champ de vision 70° (vertical)
- Signal vidéo : PAL/NTSC
- Plage de température de fonctionnement de -20 °C à +65 °C
- Coloris : noir
- Résistance aux vibrations : 10 G
- Vision nocturne grâce aux LEDs infrarouges

Réf.	Description
1950242	Système de caméra de recul avec LEDs infrarouges, moniteur, caméra et câble étanche 20 m



# ÉCLAIRAGE

## PROJECTEUR DE TRAVAIL



### Caractéristiques :

- 1900 lumens
- Puissance : 7 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP69K
- Largeur 80 mm x hauteur 80 mm x profondeur 45 mm
- Consommation : 12 V / 1,25 A – 24 V / 0,625 A
- Câble 0,5 m
- Boîtier : Zamak

Réf.	Description
1060035	Projecteur de travail avec interrupteur, carré, 12 LED
1060036	Projecteur de travail sans interrupteur, carré, 12 LED



### Caractéristiques :

- 1620 lumens
- Puissance : 27 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP69K
- Largeur 110 mm x hauteur 110 mm x profondeur 72 mm (dimensions hors pied)
- Consommation : 12 V / 2,1 A – 24 V / 1,1 A
- Boîtier : Alu

Réf.	Description
1060083	Projecteur de travail, carré, 9 LED



### Caractéristiques :

- 1200 lumens
- Puissance : 3 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP67
- Largeur 110 mm x hauteur 110 mm x profondeur 46 mm (dimensions hors pied)
- Consommation : 12 V / 1,3 A – 24 V / 0,6 A

Réf.	Description
1060086	Projecteur de travail, carré, 5 LED



### Caractéristiques :

- 4000 lumens
- Puissance : 48 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP69K
- Largeur 110 mm x hauteur 110 mm x profondeur 72 mm (dimensions hors pied)
- Consommation : 12 V / 4,0 A – 24 V / 2,0 A
- Boîtier : Alu

Réf.	Description
1060084	Projecteur de travail, carré, 16 LED

## PROJECTEUR DE TRAVAIL



### Caractéristiques :

- 1140 lumens
- Puissance : 1,5 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP69
- Largeur 112 mm x hauteur 62 mm x profondeur 38 mm (dimensions hors pied)
- Consommation : 12 V / 0,75 A – 24 V / 0,38 A

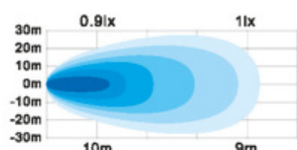
Réf.	Description
1060097	Projecteur de travail, carré, 6 LED



### Caractéristiques :

- 1260 lumens
- Puissance : 5 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP69K
- Largeur 77 mm x hauteur 44 mm x profondeur 22 mm
- Consommation : 12 V / 0,45 A – 24 V / 0,225 A
- Livré avec plaque de montage pour un montage sur tubes ronds

Réf.	Description
1060091	Projecteur de travail, carré, 3 LED



### Caractéristiques :

- 2200 lumens
- Puissance : 27 Watt
- Tension : 9-32 V
- Protection IP67
- Largeur 115 mm x hauteur 115 mm x profondeur 40 mm (dimensions hors pied)
- Consommation : 12 V / 2,25 A – 24 V / 1,125 A

Réf.	Description
1060072	Projecteur de travail, carrée, 9 LED

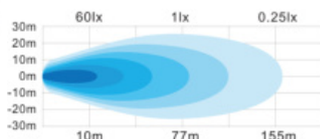


### Caractéristiques :

- 800 lumens
- Puissance : 10 Watt
- Tension : 50 V
- Protection IP67
- Ø 50 mm x hauteur 82 mm x profondeur 60 mm
- Consommation : 12 V / 0,85 A – 24 V / 0,45 A

Réf.	Description
1060096	Projecteur de travail, ronde, LED

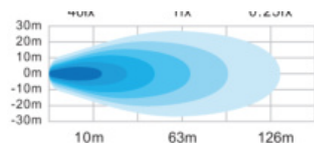
## FEU DE REcul



### Caractéristiques :

- 2000 lumens
- Puissance : 27 Watt
- Tension : 10-30 V
- Protection IP69K
- Largeur 108 mm x hauteur 139 mm x profondeur 48 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 12 V / 2,25 A – 24 V / 1,125 A
- Boîtier : Alu

Réf.	Description
I060093	Feu de recul, carré, 16 LED

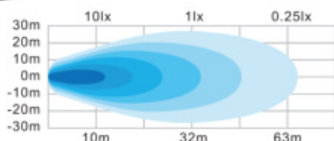


I060100

### Caractéristiques :

- 1210 lumens
- Puissance : 13,5 Watt
- Tension : 10-30 V
- Protection IP69K
- Largeur 100 mm x hauteur 129 mm x profondeur 40 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 12 V / 1,25 A – 24 V / 0,625 A
- Boîtier : Alu

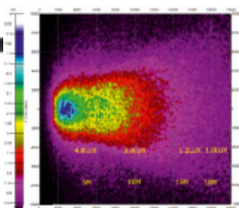
Réf.	Description
I060099	Feu de recul, carré, 9 LED
I060100	Feu de recul, carré, avec poignée, 9 LED, fixation avec bride spéciale, connecteur DT 2 voies sur boîtier



### Caractéristiques :

- 950 lumens
- Puissance : 7,5 Watt
- Tension : 10-30 V
- Protection IP69K
- Largeur 100 mm x hauteur 129 mm x profondeur 40 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 12 V / 0,75 A – 24 V / 0,375 A
- Boîtier : Alu

Réf.	Description
I060104	Feu de recul, 5 LED



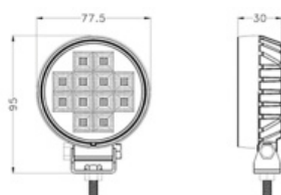
### Caractéristiques :

- 1200 lumens
- Puissance : 18 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP68
- Largeur 90 mm x hauteur 76 mm x profondeur 40 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 12 V / 1,5 A – 24 V / 0,75 A

Réf.	Description
I060105	Feu de recul, carré, 6 LED

# ÉCLAIRAGES 3 EN 1

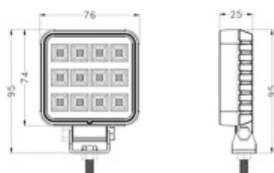
## FEU DE RECUL – PROJECTEUR ADR – PROJECTEUR DE TRAVAIL



### Caractéristiques :

- 1200 lumens
- Puissance : 11 Watt
- Tension : 9-32 V
- Protection IP69
- Homologué ADR
- Ø 77,5 mm x hauteur 95 mm y compris support x profondeur 30 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 13,5V / 0,8 A – 27,5V / 0,38 A
- Design moderne
- Faible consommation
- Matériau : Vitre en polycarbonate (résistant aux chocs)

Réf.	Description
I060111	Éclairage 3 en 1, rond, 12 LED



### Caractéristiques :

- 1200 lumens
- Puissance : 11 Watt
- Tension : 9-32 V
- Protection IP69
- Homologué ADR
- Largeur 76 mm x hauteur 95 mm y compris support x profondeur 25 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 13,5V / 0,8 A – 27,5V / 0,38 A
- Design moderne
- Faible consommation
- Matériau : Vitre en polycarbonate (résistant aux chocs)

Réf.	Description
I060112	Éclairage 3 en 1, carré, 12 LED

# ÉCLAIRAGES 3 EN 1

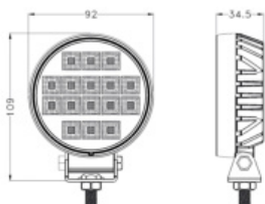
## FEU DE RECUL – PROJECTEUR ADR – PROJECTEUR DE TRAVAIL



### Caractéristiques :

- 1600 lumens
- Puissance : 16 Watt
- Tension : 9-32V
- Protection IP69
- Homologué ADR
- Ø 92 mm x hauteur 109 mm pied compris x profondeur 34,5 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 13,5V / 1,0 A – 27,5V / 0,49 A
- Design moderne
- Faible consommation
- Matériau : Vitre en polycarbonate (résistant aux chocs)

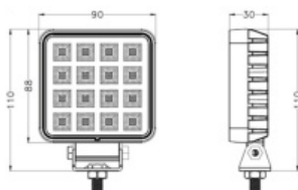
Réf.	Description
I060113	Éclairage 3 en 1, rond, 16 LED



### Caractéristiques :

- 1600 lumens
- Puissance : 16 Watt
- Tension : 9-32V
- Protection IP69
- Homologué ADR
- Largeur 90 mm x hauteur 109 mm pied compris x profondeur 30 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 13,5V / 1,0 A – 27,5V / 0,49 A
- Design moderne
- Faible consommation
- Matériau : Vitre en polycarbonate (résistant aux chocs)

Réf.	Description
I060114	Éclairage 3 en 1, carré, 16 LED



## PLAFONNIERS LED



### Caractéristiques :

- 624 lumens
- Puissance : 6 Watt
- Tension : 10-32 V
- Protection IP67
- Largeur 77 mm x hauteur 15 mm x longueur 105 mm
- ECE R10+R23
- Consommation : 12 V / 0,45 A – 24 V / 0,24 A
- Éclairage robuste, résistant aux chocs
- Diodes LED avec câble dépolarisé
- Boîtier : Fonte d'aluminium, poudré blanc

Réf.	Description
I600275	Plafonnier en ALU

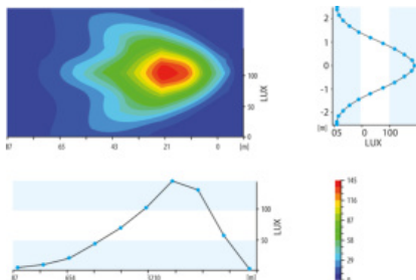
## PROJECTEUR ADR



### Caractéristiques :

- 2000 lumens
- Puissance : 15 Watt
- Tension : 12-50 V
- Protection IP68
- Homologué ADR
- Largeur 100 mm x hauteur 100 mm x profondeur 80 mm
- Consommation : 12 V / 1,25 A – 24 V / 0,62 A
- Câble 1,5 m
- Personnalisable à partir de 1 000 pièces
- Boîtier : Plastique

Réf.	Description
I060040	Projecteur de travail ADR, carré, 9 LED avec pied

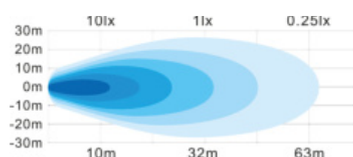


## ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL LAMPE PORTATIVE SUR BATTERIE



### Caractéristiques :

- 1200 lumens
- Puissance : 15 Watt
- Tension : 12-24 V
- Protection IP65
- Largeur 85 mm (avec poignée 100 mm) x hauteur 100 mm x profondeur 35 mm - hauteur totale 230 mm, pied Ø 110 mm
- Consommation : 12 V / 1,25 A – 24 V / 0,62 A
- 4 fonctions :  
Standard - 100 % / Économie d'énergie - 50 %  
Flash SOS / Clignotant
- Pied magnétique
- 2 câbles de chargement :  
1x pour 220 V / 1x pour allume-cigare 12 V



Réf.	Description
I060108	Éclairage de travail, carré, 5 LED



La  
route  
est notre perspective.

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](http://www.wpk.biz)



Accessoires camions pour les professionnels.