

LA REMORQUE UTILITAIRE, DOUBLE ESSIEUX, MODÈLE K *Forte*

HAPERT
REMORQUES

REMORQUES HAPERT : UNIVERSELLES

HAPERT est depuis des dizaines d'années synonyme de qualité et de fiabilité. De matériaux et de pièces de qualité supérieure. De concepts réfléchis. De produits de qualité qui font toujours leurs preuves dans les circonstances les plus diverses.

Le modèle K Forte est une remorque à double essieu extrêmement robuste pourvue d'une carrosserie en acier plein galvanisé entièrement soudée. La version standard est munie d'un timon en V vissé, d'une solide roue jockey escamotable, d'essieux à suspension en caoutchouc, d'un plancher en multiplex avec profilés antidérapants, du Combi Protect Rail et d'une ridelle arrière pourvue de robustes fermetures à tendeurs. Ce modèle de base très complet est livrable en diverses catégories de poids jusqu'à 3 500 kg de capacité de charge utile.

Les cloisons latérales sont livrables en multiplex de diverses couleurs avec une couche synthétique (couleur grise standard), en aluminium anodisé double face ou en acier plein galvanisé.

Grâce au vaste assortiment d'options et d'accessoires, vous trouverez toujours la remorque HAPERT qui répond exactement à vos besoins personnels.



Sous tout réserve de modifications, code 135-1

WWW.HAPERT.COM

OPTIONS ET ACCESSOIRES



Les panneaux en anthracite (option) et filet (option)



Modèle avec ridelles en acier



Porte-échelle haute



Réhausse de ridelles en alu 400 mm



Anneaux d'arrimage intégrés (TUV-certifié)



Anneaux d'arrimage intégrés (TUV-certifié)



Réhausse grillagée 750 mm, amovible



Garde boue en plastique



Bâche plate



Bâche haute 1500 / 1800 mm



Crochets boulonnables



Armature de protection d'une seule pièce



Béquilles avec supports



Béquilles 90° tournante et réglable



Barre de blocage télescopique



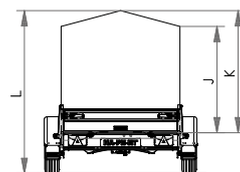
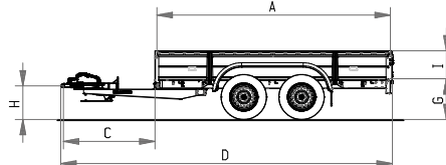
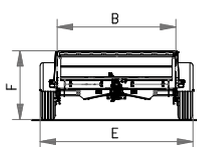
Amortisseurs incl. supports

Caractéristiques techniques la remorque utilitaire modèle K Forte

	K2000 250x130	K2000 250x150	K2000 300x130	K2000 300x150	K2000 350x150
Poids et dimensions					
Poids totale en charge	2000	2000	2000	2000	2000
Poids à vide	360	390	430	448	478
Charge utile	1640	1610	1570	1552	1522
Classe de poids 2700 kg. poids à vide	+30	+30	+30	+30	+30
Classe de poids 3000 kg. poids à vide	+48	+48	+48	+48	+48
Classe de poids 3500 kg. poids à vide	+75	+75	+75	+75	+75
Longueur utile [A]	253	253	303	303	353
Largeur utile [B]	129	149	129	149	149
Longueur du timon [C]	125	125	125	125	125
Longueur totale [D]	381	381	431	431	483
Largeur totale [E]	178	198	178	198	198
Hauteur totale [F]	88	88	88	88	88
Hauteur du plancher [G]	52	52	52	52	52
Hauteur tête d'attelage [H]	44	44	44	44	44
Hauteur flanc incl. rambarde [I]	37	37	37	37	37
Taille des pneus	185/70R13	185/70R13	185/70R13	185/70R13	185/70R13

Bâche

Bâche haute 150 cm de haut		
Hauteur utile côté [J]		150
Hauteur utile au milieu [K]		156
Hauteur totale [L]		215
Bâche haute 180 cm de haut		
Hauteur utile côté [J]		180
Hauteur utile au milieu [K]		186
Hauteur totale [L]		245
Bâche haute 210 cm de haut		
Hauteur utile côté [J]		210
Hauteur utile au milieu [K]		216
Hauteur totale [L]		275



Dimensions en cm, poids en kg.
Poids et dimensions sous tout réserve de modifications.

Édition: 13.08KO

WWW.HAPERT.COM