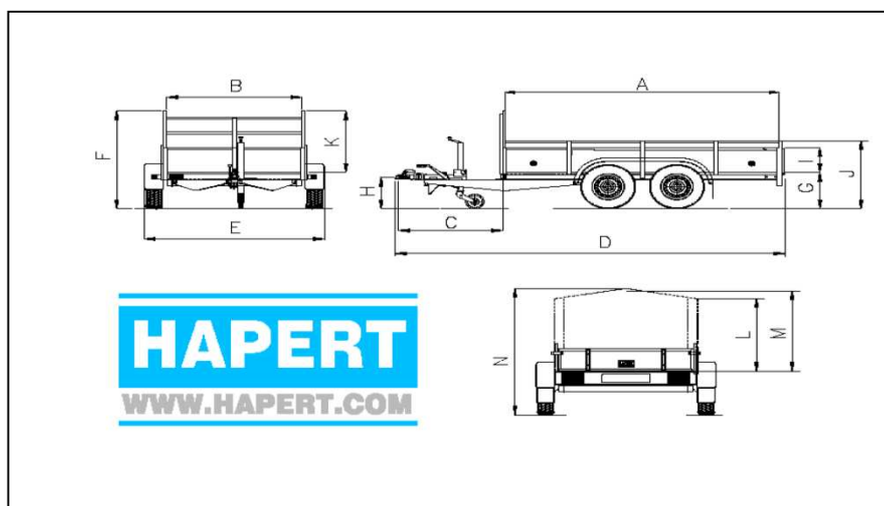


# Caractéristiques techniques "HAPERT" double essieu modèle K



	K2000 255x134	K2000 305x134	K2000 305x154	K2700 305x134	K2700 305x154	K3000 305x134	K3000 305x154	K3500 305x154
<b>Poids et dimensions</b>								
Poids totale en charge	2000	2000	2000	2700	2700	3000	3000	3500
Poids à vide	390	415	425	430	450	495	515	560
Charge utile	1610	1585	1575	2270	2250	2505	2485	2940
Longueur utile [A]	250	300	300	300	300	300	300	300
Largeur utile [B]	130	130	150	130	150	130	150	150
Longueur du timon [C]	125	125	125	125	125	132	132	132
Longueur totale [D]	384	434	434	434	434	440	440	440
Largeur totale [E]	175	175	195	176	196	176	196	196
Hauteur totale [F]	137	137	137	138	138	140	140	141
Hauteur du plancher [G]	52	52	52	53	53	56	56	57
Hauteur tête d'attelage [H]	46	46	46	47	47	49	49	50
Hauteur du côté [I]	35	35	35	35	35	35	35	35
Hauteur incl. rambarde [J]	45	45	45	45	45	45	45	45
Hauteur du porte échelle [K]	85	85	85	85	85	85	85	85
Taille des pneus	185/70R13	185/70R13	185/70R13	175R14C	175R14C	175R14C	175R14C	185R14C

<b>Bâche</b>	
<b>Bâche haute 150 cm de haut</b>	
Hauteur utile côté [L]	150
Hauteur utile au milieu [M]	156
Hauteur totale [N]	215
<b>Bâche haute 180 cm de haut</b>	
Hauteur utile côté [L]	180
Hauteur utile au milieu [M]	186
Hauteur totale [N]	245
<b>Bâche haute 210 cm de haut</b>	
Hauteur utile côté [L]	210
Hauteur utile au milieu [M]	216
Hauteur totale [N]	275



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