

Caractéristiques technique "HAPERT" double essieu modèle H-

H- Transporter



H- Multi



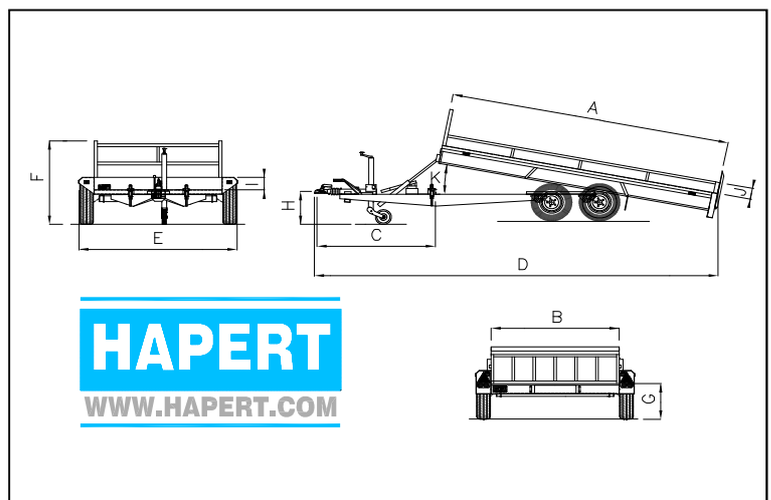
H- Auto

	H2700 350x160 MULTI	H3500 350x160 MULTI	H2700 425x190 TRANSP.	H3000 425x205 TRANSP.	H3500 500x205 TRANSP.	H2700 425x190 AUTO	H3500 500x205 AUTO
Poids et dimensions							
Poids totale en charge	2700	3500	2700	3000	3500	2700	3500
Poids à vide	670	725	700	780	840	675	860
Charge utile	2030	2775	2000	2220	2660	2025	2640
Longueur utile [A]	348	348	423	423	498	425	500
Largeur utile [B]	160	160	190	205	205	190	205
Longueur du timon [C]	150	156	150	156	156	150	156
Longueur totale [D]	508	514	584	590	665	610	691
Largeur totale [E]	204	204	234	249	249	234	249
Hauteur totale [F]	111	114	101	104	104	60	63
Hauteur du plancher [G]	41	44	41	44	44	40	43
Hauteur tête d'attelage [H]	43	46	43	46	46	42	45
Hauteur du côté [I]	17	17	18	18	18	18	18
Hauteur de la rambarde [J]	15	15					
Angle de chargement [K]	10°	10°	8°	8°	9°	8°	9°
Taille des pneus	155/70R12	155/70R12	155/70R12	155/70R12	155/70R12	155/70R12	155/70R12

Options / poids	
Rampe sur toute la largeur	35 kg
Avec plancher revêtu d'aluminium striée	
dimensions utile 350x160	50 kg
dimensions utile 425x190	75 kg
dimensions utile 500x205	95 kg
Bâche haute 180 cm de haut	
dimensions utile 350x160	105 kg
dimensions utile 425x190	140 kg
dimensions utile 500x205	175 kg
Bâche haute 210 cm de haut	
dimensions utile 350x160	120 kg
dimensions utile 425x190	155 kg
dimensions utile 500x205	190 kg

Dimensions en cm, poids en kg.

Poids et dimensions sous tout réserve de modifications



Édition: 11.09H