



S.KI LIGHT | SOLID Chantier*

S.KI 24 SL 8.2 SR

Semi-remorque benne 3 essieux
avec caisse Acier demi-ronde.

* Suivant la combinaison du fond et de la paroi
de la benne en acier

Poids			Admis	Techniquement possible	
Poids total en charge	GG	kg	35.000	39.000	
Charge sur train roulant	AL	kg	24.000	27.000	
Charge sur attelage	SL	kg	11.000	12.000	
Essieux		kg		3 x 9 000	
Pneus				385/65 R 22,5"	
Dimensions			Chargé	A vide	
Hauteur d'attelage - mini - maxi	S	mm	1.140- 1.265	1.170- 1.295	
Hauteur d'attelage - Semi-remorque à l'horizontale	S	mm	1.150	1.180	
Entraxe essieux		mm	1.210	1.310	1.410
Empattement	R	mm	5.900	5.800	5.700
Porte-à-faux arrière avec porte becquet	N	mm	2.620	2.720	2.820
Porte-à-faux arrière avec porte oscillante plaquée	N	mm	2.595	2.695	2.795
Porte-à-faux arrière avec porte universelle	N	mm	2.655	2.755	2.855
Hauteur intérieure de la caisse		mm	1.460	1.660	1.860
Volume de chargement avec la porte becquet	V	m ³	27,3	31,3	35,2
Volume de chargement avec porte oscillante plaquée	V	m ³	27,9	31,9	35,9
Volume de chargement avec porte universelle	V	m ³	28,5	32,3	36,5
Hauteur totale à vide à l'horizontale sans bâche	HA	mm	2.925	3.125	3.325
Hauteur totale à vide à l'horizontale avec bâche enroulable	HA	mm	3.035	3.235	3.435
Hauteur totale à vide à l'horizontale avec bâche coulissante	HA	mm	3.325	3.525	3.725
Hauteur totale à vide basculée sans bâche	HK	mm	8.695	8.730	8.910
Hauteur totale à vide basculée avec bâche enroulable	HK	mm	8.695	8.790	8.970
Hauteur totale à vide basculée avec bâche coulissante	HK	mm	9.020	9.200	9.380
Rayon de giration avant uniquement benne	F	mm	1.380	1.405	1.430
Rayon de giration avant avec bâche enroulable et passerelle	F	mm	1.600	1.600	1.660
Rayon de giration avant avec bâche coulissante	F	mm	1.750	1.790	1.840
Rayon de giration arrière suivant ISO 1726 sans roue de secours	G	mm	2.300	2.300	2.300
Rayon de giration arrière suivant ISO 1726 avec roue de secours	G	mm	2.300	2.300	2.300
Longueur intérieure avec porte becquet	L	mm	8.300	8.300	8.300
Longueur intérieure avec porte oscillante plaquée	L	mm	8.480	8.480	8.480
Longueur intérieure avec porte universelle	L	mm	8.660	8.690	8.720
Porte-à-faux avant uniquement avec benne	E	mm	890	950	1015
Porte-à-faux avant avec bâche enroulable et passerelle	E	mm	1.290	1.290	1.390
Porte-à-faux avant avec bâche coulissante	E	mm	1.180	1.240	1.300
Angle de bennage maxi.		Degrés	47,6	47,6	47,6
Hauteur de la tole d'attelage jusqu'à l'intérieur de la benne	C	mm	285	285	285
Centre essieu arrière jusqu'au bord arrière benne avec becquet		mm	1.410	1.410	1.410
Bord arrière barre anti-encastrement jusqu'au bord arrière benne		mm	maxi. 400	maxi. 400	maxi. 400
Centre trémie de réchauffage jusqu'au pivot d'attelage	X	mm	160	160	160
Centre trémie de réchauffage jusqu'au centre axe longitudinal	Y	mm	1.080	1.080	1.080