



Cultivateur rotatif Cultimix KG 3001

Cultivateur rotatif KX/KG

Type	Largeur de travail (m)	Largeur au transport (m)	Puissance absorbée mini (kW/ch)	Puissance du tracteur jusqu'à (kW/ch)	Nombre de porte-outils	Poids mort sans rouleau mini (kg)	Poids mort avec rouleau KW 580 mini (kg)
KX 3001	3,00	3,00	66/90	142/190	10	1 350	1 969
KG 3001 Special	3,00	3,00	66/90	161/220	10	1 340	1 959
KG 3501 Special	3,50	3,50	77/105	161/220	12	1 450	2 029
KG 4001 Special	4,00	4,03	88/120	161/220	14	1 580	2 199
KG 3001 Super	3,00	3,00	66/90	220/300	10	1 360	1 979
KG 3501 Super	3,50	3,50	77/105	220/300	12	1 480	2 059
KG 4001 Super	4,00	4,12	88/120	220/300	14	1 610	2 229
KG 4002-2	4,00	3,00	88/120	265/360	14	2 840	3 610
KG 5002-2	5,00	3,00	110/150	265/360	16	3 120	4 070
KG 6002-2	6,00	3,00	132/180	265/360	20	3 350	4 390

Rouleaux de rappui

Type	Rouleau cage		Rouleau Packer						Rouleau à anneaux trapézoïdaux			Rouleau Matrix				Rouleau Matrix avec pneus à profil Matrix				
	SW 520	4,00	2,50	PW 500	PW 600	TRW 500	TRW 600	KW 520*	KW 580	KWM 600	3,00	3,50	4,00	3,00	3,50	4,00				
Largeur de travail (m)	3,00	4,00	2,50	3,00	4,00	3,00	3,50	4,00	3,00	3,00	4,00	3,00	3,00	3,50	4,00	3,00	3,50	4,00		
Diamètre (mm)	520		500			600			500	600			520	580				600		
Poids mort mini (kg)																				
Avec un inter-rangs de 12,5 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	534	638	828	339	521	593	668	529	606	669		
Avec un inter-rangs de 14,6 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Avec un inter-rangs de 15,0 cm	280	359	327	385	500	521	598	675	494	592	-	-	481	-	-	500	-	-		
Avec un inter-rangs de 15,4 cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	759	-	-	-	603	-	-	638		

*Uniquement pour un inter-rangs de 12,5 cm et une largeur de travail de 3 m

Les illustrations, contenus et spécifications techniques sont sans engagement de notre part et peuvent varier en fonction de l'équipement. Les dispositions applicables du code de la route du pays concerné doivent être respectées, de sorte qu'une autorisation spéciale peut être exigée. Il convient de vérifier les charges admises par essieu et le poids total du tracteur. Toutes les possibilités de combinaison énumérées ne sont pas réalisables pour tous les fabricants de tracteurs.