

Technische Daten

Kreiselgrubber KX/KG

Typ	Arbeitsbreite (m)	Transportbreite (m)	Leistungsbedarf ab (kW/PS)	Für Traktor- leistung bis (kW/PS)	Anzahl der Werkzeugträger	Grundgewicht ohne Walze ab (kg)	Grundgewicht mit Walze KW 580 ab (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	1.350	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

Kreiselegge KE 02 Rotamix

Typ	Arbeitsbreite (m)	Transportbreite (m)	Leistungsbedarf ab (kW/PS)	Für Traktor- leistung bis (kW/PS)	Anzahl der Werkzeugträger	Grundgewicht ohne Walze ab (kg)	Grundgewicht mit Walze KW 580 ab (kg)
KE 3002-150	3,00	3,00	55/75	110/150	12	1.040	1.530
KE 3002-190	3,00	3,00	59/80	140/190	12	1.060	1.550
KE 4002-190	4,00	4,00	66/90	140/190	16	1.260	1.930
KE 3002-240	3,00	3,00	66/90	176/240	12	1.060	1.550
KE 4002-240	4,00	4,00	66/90	176/240	16	1.300	1.950

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich und können ausstattungsbedingt abweichen. Die gültigen Bestimmungen von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften sind einzuhalten, sodass eine besondere Genehmigungspflicht entstehen kann. Die zulässigen Achslasten und Gesamtgewichte der Traktoren sind zu überprüfen. Nicht alle aufgeführten Kombinationsmöglichkeiten sind bei allen Traktorherstellern realisierbar.



Säkombination Avant

Heckkombination	Avant 3002	Avant 4002	Avant 4002-2	Avant 5002-2	Avant 6002-2
Ausführung	starr		klappbar		
Arbeitsbreite (m)	3,00	4,00	4,00	5,00	6,00
Anzahl der Verteilerköpfe	1		1	2	2
Benötigte Steuergeräte mit Fahrgassenmarkierung	1 DW für Schardruck/-aushebung + 1 DW für Spuranreißer		1 DW für Schardruck/-aushebung + 1 DW für Spuranreißer + 1 DW für hydraulischen Oberlenker		
Gewicht mit TwinTeC-Scharen und Kreiselgrubber KG Super ab (kg)	2.629	3.094	4.409	5.087	5.560

Frontanbaubehälter FTender

Typ	FTender 1600	FTender 1600 mit Frontreifenpacker	FTender 2200	FTender 2200 mit Frontreifenpacker	FTender 2200-C
Behältergröße (l)	1.600		2.200		
Anzahl der Dosiereinrichtungen	1				2
Benötigte Steuergeräte	1 EW (Front) mit drucklosem Rücklauf				
Ölmenge ab (l/min)	28				
Anhängung Traktor	3-Punkt-Anbau Kat. 3/4N				
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.421	3.421	4.118	4.118	4.203
Gesamtbreite (m)	2,504	2,504	2,504	2,504	
Einfüllhöhe (m)	1,402	1,581*/1,737	1,582	1,762*/1,917	
Gesamtlänge (m)	1,698	2,093	1,698	2,093	
Leergewicht (kg)	526	1.111	661	1.246	783

*Packer in Transport-/Arbeitsstellung

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich und können ausstattungsbedingt abweichen. Die gültigen Bestimmungen von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften sind einzuhalten, sodass eine besondere Genehmigungspflicht entstehen kann. Die zulässigen Achslasten und Gesamtgewichte der Traktoren sind zu überprüfen. Nicht alle aufgeführten Kombinationsmöglichkeiten sind bei allen Traktorherstellern realisierbar.