

TECHNISCHE GRUNDDATEN UND AUSSTATTUNG

SCHNEEPFLÜGE - SMART, SMART K, SMART 4x4

SCHNEEPFLUG - TYP	Smart 120 (K)	Smart 150 (K)	Smart 180 (K)	Smart 200	Smart 220	Smart 200 4x4	Smart 220 4x4	Lite 150
Arbeitsbreite max / min [cm]	120 / 102	150 / 127	180 / 152	200 / 169	220 / 180	200 / 180	220 / 200	150 / 139
Scharhöhe [cm]	64	64	64	64	64	64	64	56
Abmessungen L / B / H [cm]	122 / 68 / 76	152 / 68 / 76	182 / 68 / 76	202 / 68 / 76	222 / 68 / 76	202 / 95 / 75	222 / 95 / 75	157 / 58 / 61
Schwenkbereich link / rechts	bis 35°	bis 35°	bis 35°	bis 35°	bis 35°	bis 35°	bis 35°	bis 27°
Dreipunkt - Kat.	I (K 400 mm)	I (K 400 mm)	I (K 400 mm)	I (K 400 mm)	I (K 400 mm)	Geländefahrzeug	Geländefahrzeug	kommunal
Gewicht [kg]	120	130	140	150	170	140	145	130

STANDARD AUSSTATTUNG

- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Federautomatik (4 Federn)
- Aufhängung für Dreipunkt Kat. I
- Aufhängung für Dreipunkt Kat. I schmal (400mm) (Smart K)

- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Federautomatik (6 Federn, verstellbar)
- Angriffswinkelverstellung
- Niveaueausgleich (nur mit SaMASZ Rahmen)
- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SCHNEEPFLÜGE - Uni

SCHNEEPFLUG - TYP	Uni 180	Uni 200	Uni 220
Arbeitsbreite [cm]	180	200	220
Scharhöhe [cm]	80	80	80
Benötigte Hydraulikan schlüsse	2 (1-Paar)	2 (1-Paar)	2 (1-Paar)
Abmessungen L / B / H [cm]	106 / 187 / 95	106 / 207 / 95	106 / 227 / 95
Schwenkbereich link / rechts	bis 32°	bis 32°	bis 32°
Dreipunkt - Kat.	I	I	I
Gewicht [kg]	215	225	235

STANDARD AUSSTATTUNG

- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Federautomatik (6 Federn, verstellbar)
- Angriffswinkelverstellung
- Niveaueausgleich (nur mit SaMASZ Rahmen)
- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE - CITY

SCHNEEPFLUG - TYP	City 150	City 180 / Up	City 200 / Up	City 150 K	City 180 K	City 200 K
Arbeitsbreite max / min [cm]	150 / 132	180 / 158	200 / 175	150 / 132	180 / 158	200 / 175
Scharhöhe [cm]	59 / 68	59 / 70	59 / 72	59 / 68	59 / 70	59 / 72
Abmessungen L / B / H [cm]	151 / 72 / 80	181 / 75 / 82 181 / 87 / 104	201 / 77 / 84 201 / 89 / 106	151 / 72 / 80	181 / 75 / 82	201 / 77 / 84
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Dreipunkt - Kat.	I	I	I	kommunal (400mm)	kommunal (400mm)	kommunal (400mm)
Gewicht [kg]	150	165 / 220	180 / 230	130	145	155

STANDARD AUSSTATTUNG

- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- hydraulische Schwenkung + Steuerpult Standard
- Federklappen
- Schürfleiste (wahlweise)
- Niveaueausgleich (nur mit SaMASZ Rahmen)

- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- Mehrzwecksteuerpult (Mehrpreis Erstausrüstung)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE - PSV

SCHNEEPFLUG - TYP	PSV 161	PSV 181	PSV 201	PSV 231	PSV 251	PSV 271	PSV 301
Arbeitsbreite max / min [cm]	163 / 142	183 / 160	203 / 178	233 / 206	253 / 220	273 / 242	303 / 269
Scharhöhe [cm]	80 / 90	80 / 91	80 / 93	80 / 94	80 / 95	80 / 96	80 / 98
Abmessungen L / B [cm]	97 / 175	99 / 195	100 / 215	100 / 245	103 / 265	103 / 285	103 / 315
Dreipunkt - Kat.	I - II	I - II	I - II	II	II	II	II
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Gewicht [kg]	290	300	325	360	410	430	480

STANDARD AUSSTATTUNG

- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- hydraulische Schwenkung + Steuerpult Standard
- Federklappen
- Schürfleiste (wahlweise)
- Niveaueausgleich (nur mit SaMASZ Rahmen)

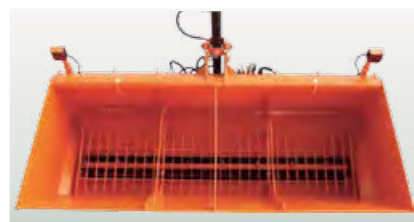
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- hyd. Überlastsicherung
- Mehrzwecksteuerpult (Mehrpreis Erstausrüstung)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Schneestaubschutz (lose Beipack)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)



STREUMASCHINEN SAHARA 140 • SAHARA 240 • GOBI 100 • GOBI 140



Anwendung:

- Sahara 240 – V=1,80m³ - sehr gut geeignet für Arbeiten auf Straßen, Gehwegen usw. in Kleinstädten und Vororten mit Sand, Salz oder Salzsolen usw.
- ebenfalls geeignet für Splittstreuen in der Nähe von Baustellen, Kalkstreuen auf angesäuerten Wiesen und Spielfeldern sowie das Sandstreuen auf Fußballfeldern, Golfplätzen und verschiedenen Grünflächen

Vorteile:

- gleichmässige, waagerechte Streuung auf bestimmten Arbeitsbreiten mit Hilfe des Dosiersystems
- keine Gefahr für vorbeifahrende Fahrzeuge und Fußgänger, beschädigt Wiesen nicht
- Regulierung der Streuintensität mit Hilfe der Drehzahlveränderung des Dosierwelle sowie durch das Bedienen der hinteren Blende

SALZSTREUER - GOBI 100/140

Merkmale der Gobi - Sandstreuer:

Der Streuer Gobi ist dazu bestimmt, Gehwege, Straßen, Parkplätze, Siedlungen und Betriebsplätze, mit Sand oder Salz zu bestreuen. Durch das gravitationsausgerichtete Streuen werden keine vorbeifahrende Fahrzeuge und umliegende Wiesen, während des Salzstreuens, beschädigt. Der Streuer ist mit einer Regulierung der Streuintensität ausgestattet, welche durch das Andrücken der hinteren Blende in Richtung der Dosierwalze, betätigt wird.



Das Befüllen erfolgt per Hand mit Hilfe einer Schaufel oder eines Laders. Der GOBI 100 wird im Standard an die Ackerschne und der GOBI 140 an die Unterlenker Schleppers gekoppelt.

Vorteile:

- Mengeneinstellung
- Schnelle Entleerung

SCHNEEPFLÜGE MIT HUBFUNKTION UND HYDRAULIK - PSV Up, PSV Up H

SCHNEEPFLUG - TYP	PSV 231 Up	PSV 251 Up	PSV 271 Up	PSV 301 Up	PSV 231 Up H	PSV 251 Up H	PSV 271 Up H	PSV 301 Up H
Arbeitsbreite max / min [cm]	233 / 202	253 / 225	273 / 235	303 / 262	233 / 202	253 / 225	273 / 235	303 / 262
Scharhöhe: min / max [cm]	80 / 94	80 / 95	80 / 96	80 / 98	80 / 94	80 / 95	80 / 96	80 / 98
Abmessungen L / B / H [cm]	134 / 245 / 151	147 / 267 / 154	146 / 285 / 151	148 / 315 / 151	134 / 245 / 151	147 / 267 / 151	146 / 285 / 151	148 / 315 / 151
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Gewicht [kg]	450	505	520	555	520	575	585	630

STANDARDAUSSTATTUNG

- eigenes Hubsystem
- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- stufenlose, hydraulische Schwenkung + Steuerpult
- Federklappen
- Niveausgleich
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder) / Elektroanschluss 24V (Ausführung mit Ölpumpe)

- Arbeitsscheinwerfer LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Bodendruckeinstellung
- Manometer
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung
- Schürfleiste (wahlweise)

SONDERAUSSTATTUNG

- Hydrauliksystem mit Ölpumpe (lose Beipack) oder 24V
- Platte EN 15432-F1 DIN 76060 (Fahrzeugseite, lose Beipack)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Schneestaubschutz (lose Beipack)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

RAHMEN - PSV, RAM



SCHNEEPFLÜGE MIT KLINKAUTOMATIK - RAM

SCHNEEPFLUG - TYP	RAM 270	RAM 300
Arbeitsbreite max / min [cm]	270 / 235	300 / 260
Scharhöhe [cm]	75 / 85	75 / 85
Benötigte Hydraulikanschlüsse	2 (1 Paar)	2 (1 Paar)
Abmessungen L / B / H [cm]	106 / 278 / 107	106 / 308 / 107
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°
Gewicht [kg]	300	330

RAM:

STANDARDAUSSTATTUNG

- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Klinkautomatik (4 Federn)
- Niveausgleich (nur mit SaMASZ Rahmen)
- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)

- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SONDERAUSSTATTUNG

- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Schneestaubschutz (lose Beipack)

- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE - Alps / Alps Up i Alps Up H

SCHNEEPFLUG - TYP	Alps 301	Alps 331	Alps 361	Alps 401	Alps 301 Up	Alps 331 Up	Alps 301 Up H	Alps 331 Up H
Arbeitsbreite max / min [cm]	300 / 263	330 / 305	360 / 318	400 / 347	300 / 263	330 / 290	300 / 263	330 / 290
Scharhöhe: min / max [cm]	98 / 110	98 / 112	98 / 113	98 / 115	98 / 110	98 / 112	98 / 110	98 / 112
Abmessungen L / B / H [cm]	135 / 315 / 113	135 / 345 / 116	135 / 375 / 123	135 / 415 / 123	315 / 113 / 135	345 / 116 / 135	315 / 113 / 135	345 / 116 / 135
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
hydropneumatische Überlastsicherung	-	-	+	+	+	+	+	+
Gewicht [kg]	730	800	865	900	880	900	935	960

Alps:

STANDARDAUSSTATTUNG

- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- hydraulische Schwenkung + Steuerpult Standard
- Federklappen
- hyd. Überlastsicherung ab Modell 361
- Schürfleiste (wahlweise)

- Niveausgleich (auch mit SaMASZ Rahmen)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder), LED
- Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

Alps Up und Alps Up H:

STANDARDAUSSTATTUNG

- eigenes Hubsystem
- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- hydraulische Schwenkung + Steuerpult
- Federklappen
- hyd. Überlastsicherung
- Schürfleiste (wahlweise)
- Niveausgleich
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder) / Elektroanschluss 24V (Ausführung mit Ölpumpe)

- Ölpumpe
- Arbeitsscheinwerfer
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Bodendruckeinstellung
- Manometer
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

STORM:

STANDARDAUSSTATTUNG

- gewalzter Schildkörper
- mittig geteiltes Schar
- hydraulische Schwenkung
- hydraulische Überlastsicherung mit Gasspeicherbläsen (2 hyd. Zylinder) verstellbar mit Druckanzeige
- Anbaubock Kat. II

- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- Schneestaubschutz
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

SONDERAUSSTATTUNG

- Arbeitsscheinwerfer (lose Beipack)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)

- Warnflaggen mit Klemmen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SONDERAUSSTATTUNG

- hyd. Überlastsicherung
- Mehrzwecksteuerpult (Mehrpreis Erstausrüstung)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Schneestaubschutz (lose Beipack)

- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SONDERAUSSTATTUNG

- Hydrauliksystem mit Ölpumpe (lose Beipack)
- Platte EN 15432 DIN 76060 (Fahrzeugseite, lose Beipack)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)

- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Schneestaubschutz (lose Beipack)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLUG - TYP	STORM 270	STORM 300	STORM 330
Arbeitsbreite max / min [cm]	270 / 235	300 / 260	330 / 285
Scharhöhe [cm]	107	107	107
Abmessungen L / B / H [cm]	146 / 285 / 150	146 / 315 / 150	146 / 345 / 150
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Gewicht [kg]	640	665	690

RAHMEN - Alps, OLIMP



SCHNEEPFLÜGE - Olimp

SCHNEEPFLUG - TYP	Olimp 300	Olimp 330
Arbeitsbreite max / min [cm]	300 / 265	330 / 290
Scharhöhe [cm]	118 / 132	118 / 134
Benötigte Hydraulikanschlüsse	2 (1 Paar)	2 (1 Paar)
Abmessungen L / B / H [cm]	315 / 135 / 132	345 / 135 / 134
Schwenkbereich link / rechts	bis 30°	bis 30°
Dreipunkt - Kat.	II	II
Gewicht [kg]	900	925

STANDARDAUSSTATTUNG

- 2 unabhängig gesteuerte Schare
- hydraulische Schwenkung + Steuerpult
- Federklappen
- hyd. Überlastsicherung Anbaubock Kat. II
- Schürfleiste (wahlweise)
- Niveausgleich (mit SaMASZ)

- Rahmen
- Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder)
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Schneestaubschutz
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung

STANDARDAUSSTATTUNG

- Mehrzwecksteuerpult (Mehrpreis Erstausrüstung)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)

- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

TECHNISCHE GRUNDDATEN UND AUSSTATTUNG SCHNEEPFLÜGE FÜR FAHRZEUGE - PSS i PSS H

SCHNEEPFLUG - TYP	PSS 270	PSS 300	PSS 330	PSS 270 H	PSS 300 H	PSS 330 H
Arbeitsbreite max / min [cm]	270 / 240	300 / 265	330 / 290	270 / 240	300 / 265	330 / 290
Scharhöhe: [cm]	98	98	98	98	98	98
Abmessungen L / B / H [cm]	178 / 285 / 98	178 / 315 / 98	178 / 345 / 98	178 / 285 / 98	178 / 315 / 98	178 / 345 / 98
Benötigte Hydraulikanschlüsse	4 (2x2 Paar)	4 (2x2 Paar)	4 (2x2 Paar)	4 (2x2 Paar)	4 (2x2 Paar)	4 (2x2 Paar)
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Eigenes unabhängiges Hydrauliksystem	-	-	-	+	+	+
Gewicht [kg]	590	710	780	640	750	820

STANDARD AUSSTATTUNG

- eigenes Hubsystem
- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Federklappen (nur PSS Safe)
- Platte EN 15432 F1+F2, DIN 76060
- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 24V

- Arbeitsscheinwerfer
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Schneestaubschutz
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung
- Steuerpult (nur PSS H/PSS Safe H)

SONDER AUSSTATTUNG

- Hydrauliksystem mit Ölpumpe (nur bei Ausführung ohne H, lose Beipack)
- Platte EN 15432-F1 DIN 76060 (Fahrzeugseitig, lose Beipack)

- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE FÜR FAHRZEUGE - PSS Safe i PSS Safe H

SCHNEEPFLUG - TYP	PSS 272 Safe	PSS 302 Safe	PSS 332 Safe	PSS 272 Safe H	PSS 302 Safe H	PSS 332 Safe H
Arbeitsbreite max / min [cm]	270 / 240	300 / 265	330 / 290	270 / 240	300 / 265	330 / 290
Scharhöhe: [cm]	98	98	98	98	98	98
Abmessungen L / B / H [cm]	178 / 285 / 98	178 / 315 / 98	178 / 345 / 98	178 / 285 / 98	178 / 315 / 98	178 / 345 / 98
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Eigenes unabhängiges Hydrauliksystem	-	-	-	+	+	+
Gewicht [kg]	675	740	770	710	770	830

STANDARD AUSSTATTUNG

- eigenes Hubsystem
- gewalzter Schildkörper
- hydraulische Schwenkung
- Federklappen (nur PSS Safe)
- Platte EN 15432 F1+F2, DIN 76060
- Schürfleiste (wahlweise)
- Elektroanschluss 24V

- Arbeitsscheinwerfer
- LED-Beleuchtung 12V oder 24V
- Schneestaubschutz
- Abstellstütze
- Randabweiser
- Pulverbeschichtung
- Steuerpult (nur PSS H/PSS Safe H)

SONDER AUSSTATTUNG

- Hydrauliksystem mit Ölpumpe (nur bei Ausführung ohne H, lose Beipack)
- Platte EN 15432-F1 DIN 76060 (Fahrzeugseitig, lose Beipack)

- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE FÜR SCHLEPPER - PSC Safe (mit Klinkautomatik)

SCHNEEPFLUG - TYP	PSC 272 Safe	PSC 302 Safe	PSC 332 Safe	STANDARD AUSSTATTUNG
Arbeitsbreite max / min [cm]	270 / 240	300 / 265	330 / 290	• gewalzter Schildkörper • hydraulische Schwenkung • Federklappen • Anbaubock Kat. II • Schürfleiste (wahlweise) • Schneestaubschutz • LED-Beleuchtung 12V oder 24V
Scharhöhe: [cm]	98	98	98	• Elektroanschluss 12V (Zigarettenanzünder) • Abstellstütze • Randabweiser • Pulverbeschichtung
Abmessungen L / B / H [cm]	285 / 152 / 98	315 / 152 / 98	354 / 152 / 98	
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	
Dreipunkt - Kat.	II	II	II	
Gewicht [kg]	680	700	720	

SONDER AUSSTATTUNG

- Adapter für Radlader (Baggerlader, Frontlader etc.)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Arbeitsscheinwerfer (Mehrpreis Erstausrüstung)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

SCHNEEPFLÜGE - POLI

SCHNEEPFLUG - TYP	POLI 270	POLI 300	POLI 330	POLI 270 H	POLI 300 H	POLI 330 H	STANDARD AUSSTATTUNG
Arbeitsbreite min / max [cm]	245 / 270	275 / 300	305 / 330	245 / 270	275 / 300	305 / 330	• 8mm HDPE Kunststoffschärfer • hydraulische Schwenkung • Anbaubock Kommunalplatte EN 15432 F1+F2, DIN 76060 • Schürfleiste (wahlweise)
Scharhöhe [cm]	109	109	109	109	109	109	• Elektroanschluss 24V • Ausführung H mit Ölpumpe serienmäßig mit Steuerpult • Arbeitsscheinwerfer • LED-Beleuchtung 24V • Abstellstütze • Randabweiser
Abmessungen L / B / H [cm]	177 / 283 / 109	177 / 314 / 109	177 / 343 / 109	177 / 283 / 109	177 / 314 / 109	177 / 343 / 109	
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°	
Benötigte Hydraulikanschlüsse	4 (2 Paar)	4 (2 Paar)	4 (2 Paar)	Zasilanie 24V - 2 złącza baterii	Zasilanie 24V - 2 złącza baterii	Zasilanie 24V - 2 złącza baterii	
Gewicht [kg]	565	585	605	615	635	655	

SONDER AUSSTATTUNG

- Hydrauliksystem mit Ölpumpe (lose Beipack)
- Platte EN 15432-F1 DIN 76060 (Fahrzeugseitig, lose Beipack)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)

KEHRMASCHINE - MOP

TYP	MOP120	MOP140	MOP160	MOP200
Arbeitsbreite [cm]	120	140	160	200
Obrotowy szczotki [obr./min.]	140-160	140-160	140-160	140-160
Bürstendurchmesser [cm]	60	60	60	60
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	bis 10	bis 10	bis 10	bis 10
Behältervolumen [dm³]	70	90	130	170
Abmessungen L / B [cm]	140 / 140	160 / 140	180 / 140	200 / 140
Gewicht [kg]	260	275	310	320

MOP:

SONDER AUSSTATTUNG

- Hydraulikantrieb - 1 paar Hydraulikanschlüsse
- Schmutzwanne
- Stützräder
- Bürste (Draht - Kunststoff)
- Arbeit bei ± 30° Schwenkung möglich

STREUMASCHINEN - GOBI UND SAND

TYP	GOBI 100	GOBI 140	TYP	SAND 400	SAND 600
Arbeitsbreite [cm]	100	140	Streusystem	Auswurfsscheibe	
Transportbreite [cm]	118	156		Behältervolumen [m³]	0,32
Kraftbedarf [PS]	ab 15	ab 20	Transportgeschwindigkeit [km/h]	bis 25	bis 25
Aufhängungs - Kat.	Ackerdeichsel		Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	bis 9	bis 9
Behältervolumen [m³]	0,4	1,5	Abmessungen L / B / H [cm]	91 / 146 / 128	124 / 146 / 130
Abmessungen L / B / H [cm]	179 / 180 / 97	265 / 156 / 153	Gewicht [kg]	105	130
Gewicht [kg]	185	670			

SAND - SONDER AUSSTATTUNG

- hydraulisch gesteuerte Behälterschließung
- hydraulischer Antrieb

GOBI - STANDARD AUSSTATTUNG

- Dosierungsmöglichkeit
- schnelle Entleerung

SCHNEEPFLÜGE - NIVO

SCHNEEPFLUG - TYP	NIVO 250
Arbeitsbreite [cm]	250 / 173
Scharhöhe [cm]	60
Schwenkbereich links / rechts	bis 45°
Dreipunkt - Kat.	II
Abmessungen L / B [cm]	250 / 157 / 60
Gewicht [kg]	490

STANDARD AUSSTATTUNG

- Front-/Heckanbau
- hydraulische Schwenkung
- Anbaubock Kat. II
- 2 starke hyd. Zylinder
- Armschwenkung
- Scharschwenkung
- Stahlschürfleiste
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)

SCHNEEFÄSE- TORNADO

SCHNEEPFLUG - TYP	TORNADO 200	TORNADO 250
Arbeitsbreite [cm]	200	250
Scharhöhe [cm]	90	100
Arbeitsgeschwindigkeit [km/h]	bis 3	bis 3
Zapfwellendrehzahl [U/min]	540 / 1000	540 / 1000
Kraftbedarf [PS]	ab 80	ab 90
Auswurfsrichtung	bis 360°	bis 360°
Auswurfswerte [m]	bis 15	bis 30
Dreipunkt - Kat.	II	II
Abmessungen L / B / H [cm]	142 / 205 / 210	136 / 250 / 225
Gewicht [kg]	700	900

STANDARD AUSSTATTUNG

- hydraulische Verstellung des Auswurfskamins und Auswurfweite
- Stahlschürfleiste mit perforiertem Teil
- Anbaubock Kat. II
- eingebaute Überlastkupplung
- für linke und rechte Zapfwellendrehrichtung geeignet

SONDER AUSSTATTUNG

- Auswurfskaminverlängerung (lose Beipack)

PLANIERSCHILD - SC

TYP	SC 270	SC 300	SC 330
Arbeitsbreite [cm]	270 / 240	300 / 265	330 / 292
Scharhöhe [m]	90	90	90
Schwenkbereich links / rechts	bis 30°	bis 30°	bis 30°
Abmessungen L / B / H [cm]	98 / 270 / 90	110 / 300 / 90	110 / 330 / 90
Gewicht [kg]	500	610	650
Front - Dreipunkt -Kat. II / III	+ / -	+ / +	+ / +

STANDARD AUSSTATTUNG

- hydraulische Schwenkung
- Anbaubock Kat. II (SC270) und II/III (SC 300 - SC 330)
- Schürfleiste (wahlweise)
- Abstellstütze
- Pulverbeschichtung

SONDER AUSSTATTUNG

- LED-Beleuchtung 12V oder 24V (lose, Beipack)
- Stützräder (Satz)
- Gleitkufen (Satz)
- KÜPER Gleitkufen (Satz)
- Warnflaggen 50x50 (Satz, lose Beipack)

STREUMASCHINE - SAHARA

TYP	SAHARA 140	SAHARA 240
Arbeitsbreite [cm]	140	240
Transportbreite [cm]	164	264
Kraftbedarf [PS]	ab 50	ab 50
Dreipunkt - Kat.	II	II
Ölbedarf [L/min.]	10 - 40	10 - 40
Öldruck [bar]	150	150
Behältervolumen [m³]	0,5	1,6
Abmessungen: L / B / H [cm]	90 / 164 / 105	130 / 264 / 130
Gewicht [kg]	285	690
Gewicht mit Sandfüllung [kg]	bis 1075	bis 3500

STANDARD AUSSTATTUNG

- hydraulischer Antrieb
- Versorgung aus Fahrzeughydraulik
- Dosierungsmöglichkeit
- schnelle Entleerung