

MULČOVAČE MULCHERS MULCHGERÄTE



Model - MU	Type - MU	Typ - MU	2000	2400	2800	3600
Working width (cm)	Arbeitsbreite (cm)	Pracovní záběr (cm)	182	227	272	358
Power requirement (kW/HP)	Schlepper (kW/PS)	Tažný prostředek min. (kW/k)	42/56	48/64	48/64	57/76
Weight (kg)	Gewicht (kg)	Hmotnost (kg)	550	620	780	1115
PTO Speed (RPM)	Zapfwelldrehzahl (U/min)	Otáčky vývodového hřídele (ot/min)	1000	1000	1000	1000
Efficiency ca. (ha/h)	Flächenleistung (ha/h)	Výkonnost max. (ha/h)	1.3	1.5	1.8	2.2
Transport width (mm)	Transportbreite (mm)	Transportní šířka (mm)	2120	2560	3000	1630
Dimensions - Length (mm)	Abmessungen - Länge (mm)	Délka stroje (mm)	1100	1100	1100	1100
- Width (mm)	- Breite (mm)	Šířka stroje (mm)	2120	2560	3000	4200
- Height (mm)	- Höhe (mm)	Výška stroje (mm)	1050	1050	1050	1050
Front mouting	Frontanbau	Možnost čelní agregace	•	•		



Tel.: 565 360 115
565 360 116
Fax: 565 360 564
e-mail: prodej@agrostroj.cz

AGROSTROJ Pelhřimov, a.s.
U nádraží 1967
393 12 Pelhřimov
CZECH REPUBLIC
www.agrostroj.com

Tel.: +420 565 360 100
+420 565 360 242
Fax: +420 565 360 564
e-mail: export@agrostroj.cz



AGROSTROJ Pelhřimov, a.s. jako významný český výrobce a prodejce zemědělské techniky nabízí stroje a zařízení, které zemědělcům pomáhají v jejich náročných pracích. Výrobní program zahrnuje stroje pro sklizeň píce, drcení, mulčování a stroje pro aplikaci ústrojných hnojiv. Veškeré stroje jsou konstruovány s cílem zajistit jejich maximální spolehlivost a životnost, výborné pracovní vlastnosti i optimální pořizovací a pracovní náklady.

AGROSTROJ Pelhřimov, as the greatest Czech producer of agricultural machines, offers machines and equipment which have been helping to farmers in their hard job for more than one hundred years. The manufacturing program includes machines for forage harvesting, crushing, mulching and manure spreading. All machines are designed with an aim to get their highest reliability and service life, excellent operating properties and optimal purchase and operating costs.

AGROSTROJ Pelhřimov, a.s. als bedeutsamer tschechischer Hersteller und Verkäufer der Landtechnik bietet die Maschinen und Geräte an, die den Landwirten in ihrer anspruchsvollen Arbeit helfen. Die Produktionsprogramm umfasst die Futtererntetechnik, Mulchgeräte und die Maschinen für die Applikation der organischen Düngemittel. Sämtliche Maschinen werden mit dem Ziel konstruiert, ihre höchste Zuverlässigkeit und Lebensdauer, ausgezeichnete Arbeitseigenschaften und optimale Beschaffungs- und Arbeitskosten zu sichern.

15.03/2004



VÝROBNÍ PROGRAM PRODUCTION PROGRAMME PRODUKTIONS-PROGRAMM



ROZMETADLA CHLÉVSKÉ MRVY MANURE SPREADER STALLDÜNGSTREUER



Model	Type	Typ	RUR - 55	RA - 80	RA - 100	RA - 140
Load capacity (kg)	Nutzlast (Kg)	Užitečné zatížení (kg)	5500	8000	10000	14000
Weight (kg)	Gewicht (Kg)	Hmotnost (kg)	2270	3400	3700	5650
Overall length (mm)	Länge der Maschine (mm)	Délka stroje (mm)	7220	7118	7118	8820
Overall width (mm)	Breite der Maschine (mm)	Šířka stroje (mm)	2500	2423	2423	2700
Overall height (mm)	Höhe der Maschine (mm)	Výška stroje (mm)	2630	2891	2891	3200
Loading space (mm)	Brückenmaße (mm)	Ložná plocha (mm)	4500 x 1900	5000 x 2000	5000 x 2000	6500 x 2000
Body capacity (m³)	Kastenvolumen (m³)	Objem korby (m³)	5,5	8,6	11,1	14
Dosage range (t/ha) - mechanic drive	Dosierumfang (t/ha) - mech. Antrieb	Dávkování (t/ha) - mech. pohon dna	2,3 - 80	7 - 111	9 - 145	
- hydraulic drive	- hydr. Antrieb	- hydraulický pohon dna	1,4 - 81	1,1 - 161	1,1 - 161	1,1 - 161
Spreading width (m)	Streubreite (m)	Šířka rozhozu (m)	14	16	16	16
PTO Speed (R.P.M.)	Zapfwellendrehzahl (U/min)	Otáčky vývodového hřídele (ot/min)	540	540	540	540 (1000)
Power requirement (kW/HP)	Kraftbedarf (kW/PS)	Tažný prostředek min. (kW/k)	35/47	60/80	70/93	120/160
Axle	Achse	Náprava	jednoosá, uniaxial, Einachse	tandem, Pendelachse	tandem, Pendelachse	tandem, Pendelachse (BOGIE)
Maximum transport speed (km/p.h)	Zulässige Hochgeschwindigkeit (km/h)	Max. přepravní rychlost (km/h)	20	20	20	30(40)

ROTAČNÍ ŽACÍ STROJE BUBNOVÉ DRUM ROTARY MOWERS TROMMELMÄHER



Model - ZTR	Type - ZTR	Typ - ZTR	165	166	185	186	215	216
Working width (cm)	Arbeitsbreite (cm)	Pracovní záběr (cm)	163	163	184	184	216	216
Power requirement (kW/HP)	Schlepper (kW/PS)	Tažný prostředek min. (kW/k)	40/53	45/60	40/53	45/60	45/60	55/73
Weight (kg)	Gewicht (kg)	Hmotnost (kg)	450	620	480	650	630	795
Number of drums (pcs.)	Mähtrommel (Stck)	Počet bubnů (ks)	2	2	2	2	2	2
Knives per drums (pcs.)	Messer pro Trommel (Stck)	Nože na bubnu (ks)	3	3	3	3	4	4
PTO Speed (RPM)	Zapfwellendrehzahl (U/min)	Otáčky vývodového hřídele (ot/min)	540	540	540	540	540	540
Linkage (Category)	Anbau (Kategorie)	Závěs (kategorie)	I. - II.	I. - II.	I. - II.	I. - II.	II.	II.
Efficiency cca. (ha/h)	Flächenleistung (ha/h)	Výkonnost max. (ha/h)	2,1	2,1	2,5	2,5	2,9	2,9
Conditioner	Knickzetter	Lamač		•		•		•
Hydraulic Folding	Hydraulische Hebung	Hydraulické zvedání					•	•
Spring-compensation	Federentlastung	Odlehčení pružinami	•	•	•	•	•	•
Safety Brakeaway system	Aufaufsicherung	Nárazová pojistka	•	•	•	•	•	•
Dimensions - Length (mm)	Abmessungen - Länge (mm)	Délka stroje (mm)	1442	1800	1610	1900	1550	1770
- Width (mm)	- Breite (mm)	Šířka stroje (mm)	3140	3140	3450	3450	4030	4030
- Height (mm)	- Höhe (mm)	Výška stroje (mm)	1150	1150	1150	1150	1110	1110

ROTAČNÍ ŽACÍ STROJE DISKOVÉ DISC ROTARY MOWERS SCHEIBENMÄHER



Model	Type	Typ	EXACT - 245 D	EXACT - 245 D+C 245	EXACT - 285 D	EXACT - 285 D+C 285	EXACT - 325 D
Working width (cm)	Arbeitsbreite (cm)	Pracovní záběr (cm)	241	241	283	283	325
Power requirement (kW/HP)	Schlepper (kW/PS)	Tažný prostředek min. (kW/k)	40/53	45/60	50/67	55/73	55/73
Weight (kg)	Gewicht (kg)	Hmotnost (kg)	570	730	600	790	660
Number of discs (pcs.)	Scheiben (Stck)	Počet disků (ks)	6(4/2)	6(4/2)	7(5/2)	7(5/2)	8 (6/2)
Knives per disc (pcs.)	Messer pro Scheibe (Stck)	Nože na disku (ks)	12(6x2)	12(6x2)	14(7x2)	14(7x2)	16 (8x2)
PTO Speed (RPM)	Zapfwellendrehzahl (U/min)	Otáčky vývodového hřídele (ot/min)	540	540	540	540	540
Linkage (Category)	Anbau (Kategorie)	Závěs (kategorie)	II.	II.	II.	II.	II.
Efficiency cca. (ha/h)	Flächenleistung (ha/h)	Výkonnost max. (ha/h)	3,3	3,3	3,8	3,8	4,3
Conditioner	Knickzetter	Lamač		•		•	
Hydraulic Folding	Hydraulische Hebung	Hydraulické zvedání	•	•	•	•	•
Spring-compensation	Federentlastung	Odlehčení pružinami	•	•	•	•	•
Safety Brakeaway system	Aufaufsicherung	Nárazová pojistka	•	•	•	•	•
Dimensions - Length (mm)	Abmessungen - Länge (mm)	Délka stroje (mm)	1290	1900	1290	1900	1290
- Width (mm)	- Breite (mm)	Šířka stroje (mm)	4610	4610	5030	5030	5430
- Height (mm)	- Höhe (mm)	Výška stroje (mm)	1240	1240	1240	1240	1240