





Anbau - Volldrehpflug METEOR bis 6-scharig für kurze Rüstzeiten

Technische Daten:

Meteor LB mit Blattfedersteinsicherung

Тур	Rahmenstärke	Arbeitsbreite cm	Körperabstand cm	Rahmenhöhe cm	PS	Gewicht kg
LB 120/3	150 x 100 x 8 mm	105 - 150 cm	85 / 95	78	80 - 130	990
LB 120/4	150 x 100 x 8 mm	140 - 200 cm	85 / 95	78	100 - 150	1350
LB 150/4	150 x 150 x 8 mm	140 - 200 cm	85 / 95	78	100 - 180	1450
LB 150/5	150 x 150 x 8 mm	175 - 250 cm	85 / 95	78	130 - 220	1650
LB 150/6	150 x 150 x 8 mm	210 - 300 cm	85 / 95	78	160 - 250	1850

Meteor LH mit hydraulischer Steinsicherung

Тур	Rahmenstärke	Arbeitsbreite cm	Körperabstand cm	Rahmenhöhe cm	PS	Gewicht kg				
LH 110/3	110 x 110 x 8 mm	105 - 150 cm	85 / 95	72	70 - 100	800				
LH 110/4	110 x 110 x 8 mm	140 - 200 cm	85 / 95	72	80 - 110	1100				
LH 120/3	150 x 100 x 8 mm	105 - 150 cm	85 / 95	78	80 - 130	990				
LH 120/4	150 x 100 x 8 mm	140 - 200 cm	85 / 95	78	100 - 150	1350				
LH 150/4	150 x 150 x 8 mm	140 - 200 cm	85 / 95	78	100 - 180	1450				
LH 150/5	150 x 150 x 8 mm	175 - 250 cm	85 / 95	78	130 - 220	1650				
LH 150/6	150 x 150 x 8 mm	210 - 300 cm	85 / 95	78	160 - 250	1850				

Anbauvolldrehpflüge

METEOR LB/LH

mit Blattfeder- oder hydraulischer Steinsicherung







Sehr gute Einbringung von organischer Masse durch sehr gute Wendearbeit des Streifenkörpers B und des Strohleitbleches. Beste Krümelung, selbst auf schweren Böden. Das vollautomatische Steinsicherungssystem (Blattfeder oder Hydraulik) arbeitet störunanfällig.

Anbau-Volldrehpflug

mit vollautomatischer Steinsicherung mittels Blattfeder oder Hydraulikzylinder



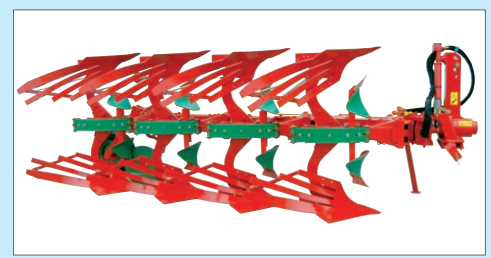
Stützrad 606 x 205 mit hydraulischem Stoßdämpfer oder Transportrad 686 x 260!







Stabiler Turm mit beweglicher Tragachse und Unterlenkertaschen! Leichte Einstellung der Vorderfurche über das Schlittensystem!



Volldrehpflug METEOR LB 120/4 mit Blattfedersteinsicherung und Streifenkörper B. Der stabile durchgehende Rahmen aus Feinkornsonderstahl sorgt für Sicherheit. Die Rahmen sind flanschbar und somit je nach Typ um ein weiteres Körperpaar erweiterbar. Ein hoher Durchgang von 78 cm sowie ein großer Körperabstand von 95 cm sorgen für verstopfungsfreies Arbeiten!



Gegen Aufpreis lieferbar:

komplett hydraulische stufenlose Verstellung der Arbeitsbreite (Varilabor) von 30 bis 50 cm je Körper. Das Scheibensech sorgt für eine saubere Furche. Optional ist auch ein Messersech lieferbar!



Standardmäßige Einstellung der Arbeitsbreite in 4 Schritten:

35, 40, 45 oder 50 cm über Bolzenverstellung einfach umstellbar und vollkommen verschleißfrei!



Geschlossener Körper A-9 mit Strohleitblech oder Streifenkörper B mit großem Maiseinleger!

