

Lineares Manipulationssystem



Das lineare Manipulationssystem ist in Kombination mit allen unseren AMUs einsetzbar. Dieses Equipment ist ideal für gerade Schnitte und überzeugt durch seine große Flexibilität.

www.ant-ag.com



ALLGEMEINE INFORMATIONEN TRAKTOR

Verfahrgeschwindigkeit	Stufenlos einstellbar von 25 - 500 mm/min mittels Hydraulikmotor OMM 20
Getriebe	Harmonic Drive
Gewicht	16 kg
Abmessungen (L x B x H)	400 x 200 x 300 mm
Zubehör	starre Schiene, L = ca. 2,5 m Abstandhalter 7 Stck. Düsenaufnahme



ALLGEMEINE INFORMATIONEN FLEXSCHIENE

Länge	2,5 m
Innen- / Außendurchmesser	min. 1.000 mm
Zubehör	Umrüstsatz für flexible Schiene Abstandhalter 11 Stck.



HYDRAULIKAGGREGAT

Pumpe	Zahnradpumpe
Tankkapazität	30 l
Druck	150 bar
Volumenstrom	11 l/min
Steuereinheit	1. Handventil (vorwärts-stop-zurück) 2. Handventil (schnell-neutral-langsam) druckkompensiertes Stromventil, 2 Einheiten
Antrieb	elektrisch (4 kW) 400 V / 16 A
Kabellänge	2 m
Hydraulikschlauch	DN 8, 25 m, max. 100 m
Gewicht	Hydraulikaggregat: 102 kg Steuereinheit: 71 kg Hydraulikschlauch 10 m: 5 kg Hydraulikschlauch 25 m: 10 kg
Abmessungen (L x B x H)	Netzteil: 626 x 599 x 1190 mm Steuereinheit: 732 x 599 x 1190 mm
Optionen	batteriebetriebener Durchflussmesser

