

# LÄSSER MVD75 MINI MULTI DRIVE

**MVD75 MINI**  
**MULTI DRIVE**



	<b>MTC</b>	Manuelle Einzelstickstellen-Schaltung
	<b>MTC CUT</b>	Manuelle Einzelstickstellen-Schaltung mit Fadenschnitt
	<b>ATC</b>	Automatische Einzelstickstellen-Schaltung
	<b>ATC CUT</b>	Automatische Einzelstickstellen-Schaltung mit Einzelfadenschnitt
<b>Schiffli-System</b>	<b>LÄSSER RH oder LÄSSER LH</b>	

<b>Sticklänge [m]</b>	1.5
<b>Sticklänge [yd]</b>	1.6
<b>Stickstellen</b>	56
<b>Seitenchangierung</b>	100 / 4 Rapport – 680 mm
<b>Maximale Drehzahl (1/min)*</b>	760

\* Die Drehzahl ist von der Stickhöhe, dem herzustellenden Artikel, den eingesetzten Garnen und den Betriebsbedingungen abhängig.

<b>Maschinenlänge [m]</b>	4.8
<b>Nettogewicht (ca.) [t]</b>	2.4
<b>Maschinenbreite [m]</b>	1.8

<b>Stickhöhe</b>	80 cm
<b>Maschinenhöhe</b>	2.2 m
<b>Raumhöhe</b>	2.3 m

<b>Elektrische Versorgung</b>	3 x 400 V, +/-5% + PE, 50/60 Hz +/-2%, Bei abweichender Spannung ist ein Transformator vorzusehen.	
<b>Vorsicherung</b>	63 A träge 3-polig	
<b>Druckluft</b>	NR / MTC 7 bar - 1 m <sup>3</sup> / Stunde	ATC 7 bar - 2 m <sup>3</sup> / Stunde
<b>Maximaler Schalldruck</b>	Leq = 79 dB (A) Mitte Nadelseite, Distanz zu Maschine 1 Meter, 1.60 Meter über Boden	

Technische Daten MVD75 MINI DE  
Technische Änderungen vorbehalten 03/24