

LÄSSER Schiffli MAXX II

LÄSSER⁺
Schiffli MAXX II



Funktionen	Einfaches Einführen der zu richtenden Schiffchen
	Halbautomatische präzise Regulierung der Schiffchen
	Einstellung des gewünschten Anzuges in Gramm am SPS-Touch Screen
	Der Restfaden wird automatisch entsorgt (Absaugung)
	Nicht oder schlecht regulierbare Schiffchen werden aussortiert
Heizpatrone zum glätten des Fadens	

System	LÄSSER LH / RH oder SAURER Schiffchen
---------------	---------------------------------------

Kenndaten	Länge	[cm]	48	
	Breite	[cm]	34	
	Höhe	[cm]	34	
	Gewicht	[kg]	14.5	

Anforderungen an Schiffchen	LÄSSER RH und LH / CC Schiffchen "Silenzio" <ul style="list-style-type: none">- Deckel mit seitlicher Öffnung- Breite Feder Andere Typen nur nach Absprache mit LÄSSER AG		
Anforderungen an Bobinen	<ul style="list-style-type: none">- Standardabmessungen (mit Lehre prüfen)- Verspätete Bauchbinde, Ende max. 5 mm lang		
Steuerung	Bedienung mit Speicherprogrammierbarer Steuerung (SPS-Touch Screen)		
Anschlussbedingungen	<table border="1"><tr><td>Elektrische Versorgung: 1 x 400 VAC +/- 10% 50 Hz +/- 2%</td><td>Vorsicherung: 16 A träge 3-polig Druckluft (Kunde): Druckluftversorgung 7 bis 10 bar</td></tr></table>	Elektrische Versorgung: 1 x 400 VAC +/- 10% 50 Hz +/- 2%	Vorsicherung: 16 A träge 3-polig Druckluft (Kunde): Druckluftversorgung 7 bis 10 bar
Elektrische Versorgung: 1 x 400 VAC +/- 10% 50 Hz +/- 2%	Vorsicherung: 16 A träge 3-polig Druckluft (Kunde): Druckluftversorgung 7 bis 10 bar		