

Technische Daten:

Maschinen Type:	WL 7 S	
Maschinen Nr.:	500/...	
Baujahr:	19	
Häcksleistung:	1-2 rm/h (je nach Material)	
Trichtervolumen:	1,5 kbm	
Betriebsspannung:	380 V	
Motorleistung Hauptantrieb:	18,5 kW	1.500 U/pm
Motorleistung Hydraulik:	0,75 kW	1.500 U/pm
Gewicht:	1.700 kg	
Anzahl der Werkzeuge:	24 Stück	
Rotordrehzahl:	90 U/pm	
Rotordurchmesser:	368 mm	
Keilriemenlänge:	5 x SPB 1.800	
Hydraulikölfüllung:	25 Ltr.	
Vorsicherung der Maschine:	63 A	
Stromaufnahme:	38 A	
Leitungsquerschnitt (Zuleitung):	16 \varnothing	

Einlaufquerschnitt:

Länge:	1.200 mm
Breite:	1.000 mm
Absaugstutzen Durchmesser:	200 mm

Lärmemission:

Die nach DIN 45635 ermittelten, arbeitsplatzbezogenen Emissionswerte betragen:

* im Leerlauf	67 dB(A)
* bei Bearbeitung	83 dB(A)

Schalleistungspegel:

* im Leerlauf	84 dB(A)
* bei Bearbeitung	100 dB(A)

(Werte können aus Prüfbericht entnommen werden)

Wichtig:

Bei sämtlichen Arbeiten an den Werkzeugen sind die Befestigungsschrauben durch LOCTIDE 222 neu zu sichern.