

#### 4.4 Technische Daten der Maschine

	Einheit	Werte
Anzahl der Arbeitszylinder	Stk.	2
Ständerdurchgang	mm	2660
Hub des Pressbalkens	mm	215
Einbauhöhe	mm	450
Ausladung	mm	265
Arbeitshöhe ohne Tisch	mm	900
Tankinhalt	L	290
Ölbetriebstemperatur max.	°C	75
Arbeitsgang ab	mm/s	220
Eilgang auf (Rückzug)	mm/s	160
Sicherheitsgeschwindigkeit	mm/s	10
Sicherheitsabstand	mm	200
Lärmpegel	dB(A)	≤ 75
Oberwerkzeugaufnahme		Wila NSCL II HC
Unterwerkzeugaufnahme		Einzel-V-Aufnahme Wila mechanisch
Typ Netz	3 PEN V	400

#### 4.5 Zubehör an der Maschine

Bezeichnung	Hersteller	vorhanden
Lasersystem TFS	Fa. Placke	X
Biegehilfen		
Lichtvorhang (Option)	Fa. Sick	
Kamerasystem (Option)	Fa. Pilz	
Fußschalter 2ter Bediener (Option)	Fa.	
CNC-Steuerung DA 66 T	Fa. DELEM	X
CNC-Steuerung DA 69 T (Option)	Fa. DELEM	