

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Profilstahlschere
Fabrikat	: PEDDINGHAUS
Typ	: Peddimax 801
Baujahr	:
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Standort
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: EXW- ab Werk (frei verladen)
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Druck	080 t
Stanzquerschnitt in qmm	31,0 in 25 mm
Blechscherer: Flachmaterial	500x18 / 300x22 mm
Winkelstahl	150 x 12 mm
Rundstahl	50 + 25 mm
Vierkantstahl	50 + 30 mm
Ausladung	510 mm
Messerlänge	500 mm
Arbeitshöhe	ca. 1.100 mm
Gesamtleistungsbedarf	7,5 kW
Maschinengewicht ca.	3200 kg
Raumbedarf ca.	2000 x 1000 x 2100 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*** aus einer Instandhaltungswerkstatt*

Ausstattung:

- robuste elektro-hydraulische kombinierte Profilstahlschere
- Ausklinker, Lochstanze, Stabstahlmesser, Profilmesser und Blechscherer
- Anschlagtisch an der Lochstanze, mit Blechniederhalter
- Anschlagtisch am Ausklinker
- 2x freibewegliche Fußschalter
- Hubverstellung für schnelle Hubfolge
- 1x PEDDINGHAUS Kontakt-Längenanschlag: 1.000 mm
- Schutzeinrichtungen
- Betriebsanleitung in Deutsch

Profilstahlschere
PEDDINGHAUS
Peddimax 801
Lagernummer :1073-34179

FRECH

+ LAGERMASCHINEN.DE +

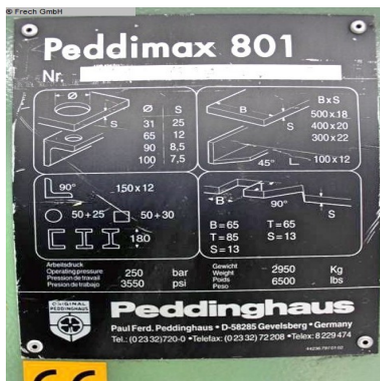
+ LAGERMASCHINEN.DE +

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Profilstahlschere/PEDDINGHAUS/Peddimax_801/1073-34179

MASCHINEN-BILDER



Peddimax 801
 Nr. _____

	\varnothing	S		B x S
	31	25		500 x 18
	65	12		400 x 20
	90	8,5		300 x 22
	100	7,5		100 x 12

45°

	90°	150 x 12		90°
	$50 + 25^\circ$	50 + 30		
	180			

B = 65	T = 65
T = 85	S = 13
S = 13	

Anschlußdruck	250	bar	Gewicht	2950	Kg
Ölanschlußdruck	3550	psi	Netto	6500	lbs

Peddinghaus
 Paul Ferd. Peddinghaus • D-56280 Gevelsberg • Germany
 Tel.: (0 23 32) 720-0 • Telefax: (0 23 32) 72 208 • Telex: 8 229 474