

## Original-Peddinghaus kombinierte Profilstahlschere mit Lochstanze



# Peddibasic No. 1 **400 kN**

## Technische Daten

### Flachstahlschere

schneidet Flachstahl verformungsarm	bis mm	300 x 12
L-Stahl, 45°-Schnitt	bis mm	50 x 5
Messerschnittlänge	mm	310
Arbeitshöhe	mm	838

### Profil- und Stabstahlschere

Scherquerschnitt	max.mm <sup>2</sup>	1230
Hub, stufenlos einstellbar	mm	10 - 32
L-Stahl, 90°-Schnitt	bis mm	80 x 8
Rundstahl	mm	32
Vierkantstahl	mm	30
U-Stahl, 90°-Schnitt	bis mm	80
Doppel-T-Stahl, 90°-Schnitt	bis mm	100
Arbeitshöhe (Mitte Messerkreuz)	mm	1068

### Lochstanze

Stanzkraft	kN	400
Hub, stufenlos einstellbar	mm	10 - 32
Hubzahl der Lochstanze - 20 mm	min <sup>-1</sup>	23
Stanzausladung	mm	176
Arbeitshöhe	mm	1068
locht mit Normal-Stanzvorrichtung	bis mm	Ø 31 in 10
locht mit Sonder-Stanzvorrichtung • SV 58 / 65	bis mm	Ø 65 in 4,5

### Maschinendaten

Nennleistung	kW	3
Öfüllung	L	30
Bruttogewicht, einschl. Öl (mit Palette)	ca. kg	550
Maschinenmaße	LxBxH cm	67 x 62 x 160
Kistenmaße bei Seesendungen	LxBxH cm	75 x 70 x 180
Artikel-Nr.		40785

Alle Leistungsangaben beziehen sich auf eine Materialfestigkeit von 450 N/mm<sup>2</sup>. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.

## Lieferumfang – Standard

- Flachstahlmesser, 310 mm breit, auch für Winkelstahlabschnitte 45°
- Materialauflagetisch an der Flachstahlschere
- Profilstahlschere zum Schneiden von Winkel-, Rund- und Vierkantstahl
- Stempel-Schnellwechsellvorrichtung bis Ø 31 mm (grüne Serie)
- Abstreifer, höheneinstellbar und schwenkbar, ausgestattet mit auswechselbarer Platte
- Fußtaster und elektrische Bedienelemente
- Steckvorrichtung für externe Einrückung, z. B. Längenanschlag
- Hydraulikaggregat mit Ölfüllung
- Drehstrommotor