

## Profilwalzen - Motorisiert

# 500781050

### Profilwalzen - SCANTOOL PV-50



**PROFILRÜLLER**  
PROFILEROLLER  
PROFILE ROLLERS

**IS** Kapazitätsübersicht für Profileroller **DE** Kapazitätsübersicht für Profileroller **EN** Capacity chart for profile rollers

No.	Profilgröße	PV 20	PV 25	PV 30	PV 35	PV 40	PV 50	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
1	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
2	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
3	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
4	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
5	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
6	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
7	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
8	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
9	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
10	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
11	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
12	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb
13	Profilgröße	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Max. Dicke (mm)	Standardantrieb Standardantrieb Standardantrieb

72

**SCANTOOL**

Scrollen Sie mit der Maus, um die Bilder zu vergrößern

### Ringbiegemaschinen für Rohre und Profile

- Stahl Schweisskonstruktion
- 3 Walzen Antrieb
- Gehärtete Wellen aus Spezial Stahl
- Hydraulische Einstellung der oberen Walze
- Horizontal und Vertikal Arbeitsmöglichkeit
- Standard Walzen
- Richtrollen
- Bremsmotor
- Mobiles Steuerpult

### Sonderausrüstung

- Walzen für Rohre
- Walzen für Spezialprofile
- Walzen für Winkeleisen
- Digitalanzeige

- Spezial Richtrollen.

**Product Link:**

<https://scantool.dk/de/product/profil-bending-machine-motorised-157>

## Product Specification

Breite (mm)	950
Höhe (mm)	1500
Länge (mm)	810
Nettogewicht (kg)	500
Spannung	3x400V-50 Hz
Spindeldrehzahl	1
Leistung (kW)	1,1
Walzengeschwindigkeit (m/min.)	4,5
Durchmesser Achse (ø mm)	50
Diameter von Oberwalze (mm)	152
Diameter von Unterwalzen (mm)	162
Hydraulischen kräfte (ton)	8

### Product Link:

<https://scantool.dk/de/product/profil-bending-machine-motorised-157>