

# PCL1020A

Das Beste Verhältnis Gewicht/Leistungsfähigkeit ihrer Kategorie!

## PRODUKTVORTEIL

- + Mühelos durch eine Person transportierbar
- + Ohne Werkzeug zusammenklappbar
- + Platzsparend in Fahrzeugen
- + Robust und stabil, ideal für die Baustelle

**You Tube** VIDEOPRÄSENTATION auf YouTube® / Kanal „Jouanel Industrie“

Abkantmaschinen in 1M und 1.27M, lieferbar



39kg

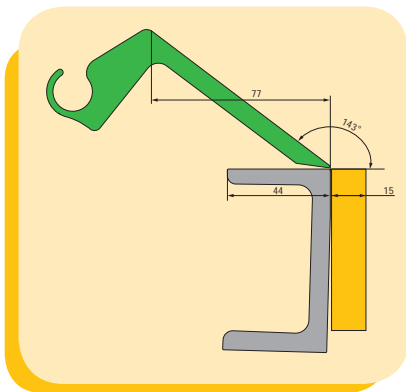
PCL1020A mit optionalem Zubehör Wulsteinrichtung mit Kraftübersetzung dargestellt

## Standardausrüstung

- Schmale Biegewange 15 mm
- Ausklappbare und zerlegbare Füße (5)
- Klemmvorrichtung mit Exzenter

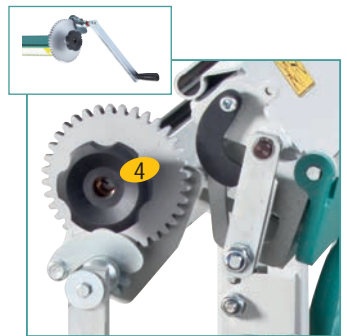
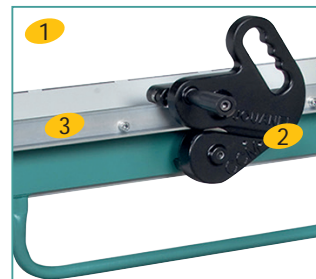


PCL1020A zusammengelegt



## Optionale Ausrüstungen

- Schneidesystem (1) bestehend aus:  
Rollenschere CCM (2)  
Führungsschiene RCL für Rollenschere (3)
- Wulsteinrichtung mit Kraftübersetzung ABH (4) mit Wulststab Ø 14, 16 oder 18 mm (Ø bei Bestellung angeben)



### Rollenschere CCM

- Handlicher und robuster Aluminiumkörper
- Schneidräder aus gehärtetem Stahl für höhere Langlebigkeit
- Die Schienenführung und die 2 Haltegriffe gewährleisten eine hohe Schneidepräzision

max. Stärke CCM (mm)	Zink	Stahl
	0,80	0,63

### Wulststäbe für Wulsteinrichtung mit Kraftübersetzung Typ ABH (Ø bei Bestellung angeben)

max. Stärke* (mm)	PCL 1020A	PCL 1270A
Ø 14	0,8	0,7
Ø 16	1,0	0,8
Ø 18	1,0	1,0

\* Leistung (mm) Zink oder Kupfer

## Merkmale PCL

	PCL1020A	PCL1270A
Biegelänge (mm)	1 020	1270
max. Stärke Zink (mm)	0,8	0,8
max. Stärke S235JR-Stahl (mm)	0,6	0,6
Oberwangenöffnung (mm)	60	60
Schneidesystem als Option	ja	ja
Wulsteinrichtung als Option	ja	ja
Abmessungen ohne Füße (mm)	1 200 x 300 x 150	1 450 x 300 x 170
Gewicht - mit Füßen(kg)	39	53

Min. Falzbreite = Dicke x 15

