

PROFILE BENDING MACHINES



PB 70-2



PB 70-2H

Available in / Verfügbar in

- PB 60-2
- PB 70-2
- PB 70-2H

(hydraulic adjustment of upper roll / hydraulische Zustellung der oberen Walze)

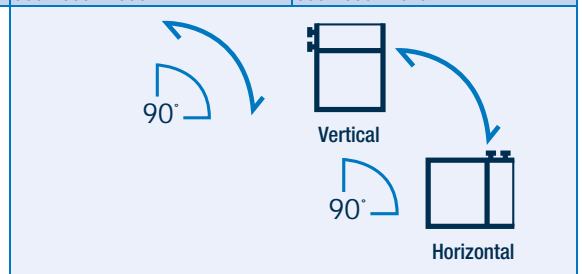
2 Driven rolls / Angetriebene Walzen

Optional accessories / Sonderzubehör

- A** Guide rollers for angle-iron
Spezialgleichrichter für Winkel
- B** Set of roller for angle-iron
Spezialwalzen für Winkeleisen
- C** Additional roller for bending square and rectangular
Spezialwalzen für Vierkant- und Rechteckrohr
- D** Steel rollers
Stahlwalzen für Rundrohr
- E** Polyamid rollers
Kunststoffwalzen für Rundrohr
- F** Spiral bending device
Wendelbiegevorrichtung



SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN		PB 60-2	PB 70-2	PB 70-2H
Shaft diameter / Wellendurchmesser	[mm]	30	50	50
Roll diameter / Walzendurchmesser	[mm]	132	152 (upper roll / obere Walze) 162 (lower rolls / untere Walzen)	152 (upper roll / obere Walze) 162 (lower rolls / untere Walzen)
Shaft / Wellenumdrehungen	[rpm]	6	8.5	8.5
Voltage / Anschlußwert	[v/Hz]	400/50	400/50	400/50
Driving motor / Antriebsmotor	[kW]	0.75	1.1	1.1
Adjusting way / Zustellweg	[mm]	95	120	120
Weight / Gewicht	[kg]	220	395	470
Dimensions l x w x h / Abmessung l x b x h	[mm]	530 x 670 x 630	900 x 600 x 1000	900 x 650 x 1070



Photos may differ from actual products. Abbildungen können von der Wirklichkeit abweichen.

Because the job always needs to be done.

Whenever. Wherever.

PROFIL BIEGEMASCHINEN



- If you want to bend profiles or pipe material, the RHTC profile bending machine is your best choice! With these profile bending machines you can bend a huge variety of different profiles in almost any desired radius.
- The frame of these bending machines is manufactured in arc-welded sheet metal and the casing of the machine is made out of steel FE 360.
- These machines are fitted with two driven rolls, a set of standard rolls (in hardened steel type C40) which can be adjusted to bend the most common types of commercial sections and guide rolls.
- Equipped with a foot pedal with safety device and the machines can be used in vertical and horizontal working position.
- Can be delivered with special rolls for all kinds of profiles and tubes, correcting tools for angle profiles.
- Warranty of 1 year, made in Europe and these profile bending machines fulfil the latest CE-regulations.



- Wenn Sie Profil- oder Rohmaterial biegen wollen, ist die RHTC Profil Biegemaschine die beste Wahl! Mit dieser Profil Biegemaschinen biegen Sie die unterschiedlichsten Profile in fast jeden gewünschten Radius.
- Der Maschinenständer von dieser Biegemaschine ist hergestellt aus elektrogeschweißtem Blech und der Maschinenkörper aus Stahl FE 360.
- Diese Biegemaschinen sind ausgestattet mit zwei angetriebenen Walzen, ein Standardwalzensatz (aus gehärtetem Stahl Typ C 40) mit denen es bereits möglich ist um verschiedene Standardprofile zu biegen, sowie seitlichen Richtrollen.
- Ausgestattet mit einem Fußpedal mit Sicherungsknopf. Diese Maschinen haben eine horizontale und vertikale Arbeitsmöglichkeit.
- Mehrere Optionen können mit diesen Profil Biegemaschinen geliefert werden, zum Beispiel Spezialrollen für Rohre, Profile und Winkel, Korrekturwerkzeuge für Winkelprofile.
- Garantiezeit von einem Jahr, hergestellt in Europa. Diese Biegemaschinen werden in Übereinstimmung mit den CE-Vorschriften geliefert.

SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN [MM]					
	PB 60-2	PB 70-2/PB 70-2H		PB 60-2	PB 70-2/PB 70-2H
	20 x 6 ø200 50 x 10 ø400 standard/special	20 x 6 ø300 60 x 10 ø500 standard		50 x 25 x 5 ø300 standard/special	30 x 15 x 4 ø 300 80 x 45 x 6 ø600 standard/special
	30 x 6 ø200 80 x 15 ø350 standard/special	50 x 10 ø300 100 x 15 ø400 standard		50 x 25 x 5 ø400 standard/special	30 x 15 x 4 ø350 80 x 45 x 6 ø800 standard/special
	10 ø100 30 ø600 standard/special	15 ø250 35 ø600 standard		50 x 25 x 5 ø800 standard/special	30 x 15 x 4 ø600 60 x 30 x 6 ø1000 standard/special
	30 ø350 special	15 ø250 35 ø600 special		30 ø600 special	10 ø250 35 ø500 special
	40 x 40 x 5 ø400 special	25 x 25 x 4 ø350 50 x 50 x 6 ø500 special		30 x 1,5 ø600 60 x 1,5 ø1000 special	30 x 1,5 ø600 70 x 1,5 ø1500 special
	40 x 40 x 5 ø600 special	25 x 25 x 4 ø350 50 x 50 x 6 ø600 special		1/2" gas ø200 1 1/2" gas ø400 (48,3 mm) special	1/2" gas ø250 2" gas ø1000 (60,3 mm) special
	20 x 20 x 3 ø250 50 x 50 x 8 ø400 standard	30 x 30 x 4 ø350 60 x 60 x 6 ø800 standard/special		40 x 40 x 2,9 ø1000 standard/special	20 x 20 x 2 ø250 50 x 50 x 3 ø1400 standard/special
	20 x 20 x 3 ø250 50 x 50 x 6 ø500 standard	30 x 30 x 4 ø350 60 x 60 x 6 ø800 standard/special		50 x 30 x 3,2 ø1000 standard/special	60 x 40 x 3,2 ø1400 standard/special
	50 x 50 x 6 ø600 standard	60 x 60 x 6 ø1000 special		60 x 30 x 3 ø1000 special	80 x 30 x 3,2 ø1500 standard/special
		80 ø600 80 ø600 special		38 ø800 special	38 ø600 50 ø800 special
		80 ø1800 80 ø1800 standard		60 x 25 x 2 ø900 special	70x30x2 ø1500 special



PB 60-2



PB-60-2