



NR REF. : 131150

Giętarek do profili serii KPB łączą wysoką wydajność gięcia z nowoczesną konstrukcją mechaniczną i wydajną hydrauliką. Umożliwiają wysoce precyzyjne gięcie średnich i ciężkich profili stalowych. Wysoka moc napędu oraz hydraulicznie regulowane rolki gnące sprawiają, że cała seria giętarek do profili jest doskonałym rozwiązaniem dla budowy konstrukcji metalowych, ślusarstwa i ogólnej budowy maszyn. Maszyny te znajdują również zastosowanie w produkcji zadaszeń, budowie szklarni i konstrukcji reklamowych oraz w przemyśle meblarskim.

- Wszystkie 3 walce napędzane
- Hartowane walce i wały
- Hydrauliczne dostawianie walców
- Możliwa obróbka pozioma lub pionowa

DANE TECHNICZNE

PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Wałek Ø	50 / 40 mm
Rolka	152 / 162 mm
Prędkość gięcia	3.3 m/min
Napędzana rolka	3 szt.

NAPĘD

Moc, pompa hydrauliczna	1.5 kW
-------------------------	--------

WYMIARY I WAGA

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	0.78 m x 0.95 m x 1.65 m
Waga	500 kg



SZCZEGÓŁY PRODUKTY

- Modułowy standardowy system wałków do optymalnego dopasowywania do pożądanego profilu
- Ręcznie ustawiane walce poziomujące
- Hartowane i szlifowane trzonki
- Pozwala na poziomą oraz pionową obróbkę
- Hydrauliczne podzespoły wyprodukowane przez czołowych producentów
- Hydrauliczny ruch górnej rolki
- Oddzielny panel kontrolny

Profile	Abm.	Ø	
	15x5	600	A
	25x3	350	A
	45x5	600	A
	25x3	400	A
	50	600	A
	50	600	A
	60x10	800	A
	20x10	300	A
	80x15	600	A
	32x32	700	A
	LNP80	1200	B

Profile	dimens.	Ø	
	2x2x76	24	A
	1x1x18	14	A
	1.3x1.3x676	24	A
	1x1x18	18	A
	2x2x14	24	A
	2x2x14	24	A
	2.3/8x3/8	32	A
	3/4x3/8	12	A
	3x5/8	24	A
	1.1x1x1.1x4	28	A
	LNP80	48	B

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Pulpit operatora
 Pedał nożny z wyłącznikiem awaryjnym
 Standardowe rolki
 Narzędzia
 Podręcznik operatora