

# Hydrauliczna prasa krawędziowa WEINBRENNER GP 50



Numer magazynowy:	0100234
Rodzaj maszyny:	Hydrauliczna prasa krawędziowa
Producent:	WEINBRENNER
Typ:	GP 50
Rok produkcji:	1984
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	GOG Bitterfeld
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



## Dane techniczne

Nacisk:	50 t
Długość gięcia:	2550 mm
Odległość między kolumnami:	2045 mm
Wysięg:	250 mm
Skok:	max. 170 mm
Tylny zderzak - regulowany:	ca./approx. 800 mm
Sterowanie:	DELEM DA 24 e
stroke speed - idle stroke upwards:	80 Hub/min
stroke speed - idle stroke downwards:	160 Hub/min
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	ca./approx. 7,5 kW
Waga maszyny ok.:	6,2 t
Wymiary maszyny dł. x szer. x wys.:	3,3x1,8x2,7 m

## Dodatkowe informacje

Tylne uderzenie regulowane  
Kompensacja ugięcia stołu  
Największa odległość między stołem a dolną krawędzią suwaka: 600 mm  
Najmniejsza odległość między stołem a dolną krawędzią suwaka: 430 mm  
Wyposażenie:  
Różne narzędzia