



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: www.ab-maschinen.de  
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werksvertretungen  
Gebrauchtmaschinen

## DARLEY EHP 50-20/15 (1008-9308216)



**Control type**  
CNC

**Construction year**  
1996

**Machine no.**  
1008-9308216

**Make**  
DARLEY

**Location**  
Ahaus

### Furnishing:

- DELEM CNC control model DA 24e
- swiveling control panel
- electrical backgauge (X axis)
- 2x manually adjustable stop fingers
- \* lateral + vertical adjustment (R + Z axis)
- 2x front support arms
- SICK light barrier in front
- 2 hand / foot switch

## Machine attributes

pressure:	50,0 t
chamfer length:	2050 mm
distance between columns:	1550 mm
daylight:	320 mm
stroke:	120 mm
adjustment speed:	100 mm/sec
working feed:	10,0 mm/sec
return speed:	75,0 mm/sec
column arm:	250 mm
work height max.:	900 mm
table width:	100 mm
connected load:	7,2 kW
oil volume:	90 ltr.
weight:	2600 kg
range L-W-H:	2250 x 1100 x 2050 mm

## Machine images

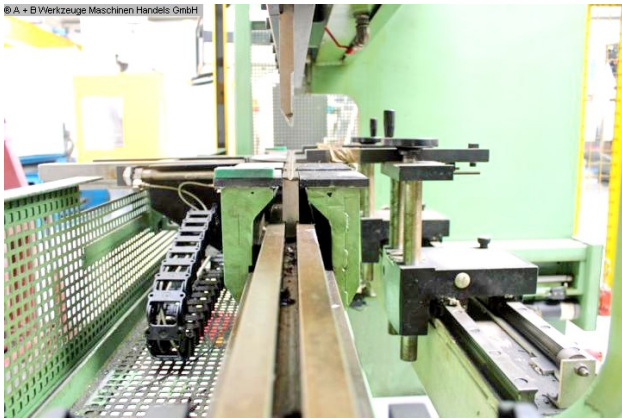






Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werkvertretungen  
Gebrauchsmaschinen





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus  
Tel. (0 25 61) 93 84-0  
Fax (0 25 61) 93 84 36  
Internet: [www.ab-maschinen.de](http://www.ab-maschinen.de)  
E-Mail: [info@ab-maschinen.de](mailto:info@ab-maschinen.de)

Schweißtechnik  
Lagereinrichtungen  
Industriebedarf  
Werksvertretungen  
Gebrauchtmaschinen

© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

Darley		CE
Emsstraat 90 6245 HZ EIJSDEN (L) Nederland		
Tel. (+31)4409-1818 Fax. (+31)4409-3990		
Machine Nummer	121816	
Machine Type	EHP 50 20/15	
Bouwjaar	1996	
Max. Kapaciteit	500	KN
Werklengte	2050	mm
Vermogen	7,2	kW
Voltage	3 PH 380	V
Hydraulische Olie Tank	90	l
Hydraulische System Druk	27	MPa
Gewicht	2600	kg