

FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET

PLEGADORA HIDRAULICA CNC HAP 3100-200

Marca: ERMAK

Modelo: HAP 3100-200

Año: 2006

Referencia: ORAL-0328

Control: Cybelec DNC 60



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS/ TECHNICAL CHARACTERISTICS

Longitud de plegado/ <i>Bending length</i>	3100 mm	Altura mesa/ <i>Table height</i>	900 mm
Máxima potencia / <i>Maximun power</i>	2000 kN	Profundidad del cuello cisne / <i>Throat depth</i>	400 mm
Máxima capacidad de plegado (St42) / <i>Maximum bending capacity (St 42)</i>	10 mm	Altura/ <i>Height</i>	445 mm
Máximo recorrido/ <i>Maximum stroke</i>	200 mm	Distancia tope trasero (eje X/ Eje R)/ <i>Back gaugedistance (x Axis/R Axis)</i>	500 mm/ 160mm
Distancia entre montantes / <i>Distance between housing</i>	2550 mm	Velocidad de bajada libre/ <i>Free down speed</i>	80 mm/s



Velocidad de plegado / <i>Bending speed</i>	7 mm/s	Longitud máquina / <i>Machine lenght</i>	3800 mm
Velocidad de retroceso / <i>Return back speed</i>	70 mm/s	Ancho máquina / <i>Machine width</i>	2170 mm
Motor de bombeo hidraulico/ <i>Hydraulic pumping motor</i>	15 kW	Alto máquina / <i>Machine height</i>	2795 mm
IP/ <i>IP</i>	54	Peso / <i>Weight</i>	10500 Kg
Temperatura/ <i>Plant temperature</i>	0-50°C	Deposito aceite / <i>Oil volume</i>	200 l
Ruido máximo / <i>Maximun noise</i>	70 dBA	Máxima presión / <i>Maximum pressure</i>	265 bar