

DIANA

Registro motorizzato con viti a ricircolo di sfere e guide lineari 1000 mm

Posizionatore automatico ad 1 asse



Luce di taglio

CARATTERISTICHE

MODELLO	Capacità di taglio (mm)	Lungh. di taglio (mm)	Fra le spalle (mm)	Cicli al minuto (cicli/min)	Angolo di taglio (°)	Altezza piano di lavoro (mm)	Incavo (mm)	Potenza motore (kW)	Dimensioni			Peso (kg)
									L (mm)	W (mm)	H (mm)	
4x2500	4	3200	3200	20	1.5	800	250	7.5	3820	1500	1580	6400
4x3200	4	6000	6190	10	1.5	850	250	7.5	6600	2170	1920	7000
6x3200	6	4000	4220	14	1.5	800	250	7.5	4630	1850	1700	8900
6x4000	6	5000	5620	10	1.5	850	250	7.5	5700	2020	1870	9000
8x3200	8	4000	4260	10	1.5	800	250	11	4680	1900	1720	9800
8x4000	8	5000	42500	8	1.5	850	250	11	5720	2020	1890	10000

Altre misure su richiesta

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Gruppo valvole tedesche
- Impianto elettrico Siemens
- Registro posteriore visualizzato Corsa 1000 mm
- Regolazione rapida della luce di taglio
- Luce per la semplice determinazione del taglio
- Chiusura di sicurezza
- Macchina a norme CE
- Supporto standard frontale per il foglio di lamiera
- Lama

OPZIONI

- Sostentatore lamiera pneumatico

N.B. I dati riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.