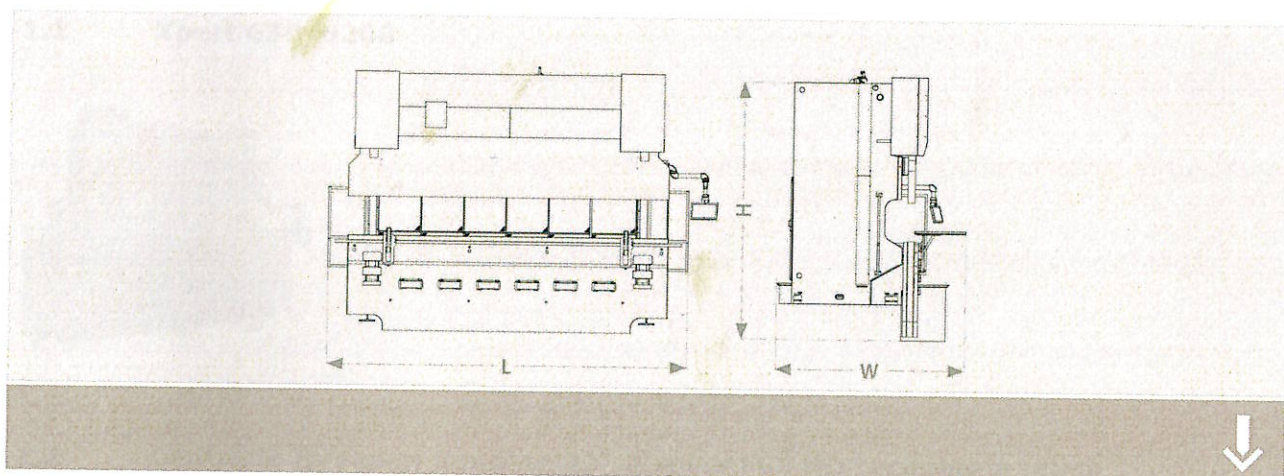


Dati tecnici - Macchina standard



Tonnellate	6500	kN
Lunghezza di piega[B]	6200	mm
Corsa standard	365	mm
Apertura standard [D]	650	mm
Distanza tra le spalle	5100	mm
Incavo [T]	500	mm
Larghezza tavola	110	mm
Campo di lavoro assi X (2/4/5 assi)	1100	mm
Corsa assi X (2/4/5 assi)	700	mm
Velocità assi X (2/4/5 assi)	500	mm/s
Precisione di posizionamento assi X (2/4/5 assi)	0,02	mm
Corsa assi R (2/4/5 assi)	250	mm
Velocità assi R (2/4/5 assi)	150	mm/s
Precisione di posizionamento assi R (2/4/5 assi)	0,1	mm
Corsa assi Z	4400	mm
Velocità assi Z (4/5 assi)	1000	mm/s
Velocità assi Z (6 assi)	800	mm/s
Precisione di posizionamento assi Z (4/5 assi)	0,1	mm
Velocità di avvicinamento asse Y	100	mm/s
Velocità massima di lavoro asse Y	1-10	mm/s
Velocità di ritorno asse Y	95	mm/s
Precisione di posizionamento asse Y	0,01	mm
Olio idraulico di primo riempimento, circa	1300	l
Potenza motore principale	45	KW
Peso, circa	68	t
Lunghezza, circa [L]	6960	mm
Altezza, circa [A]	3880	mm
Larghezza, circa [S]	2645	mm
Montanti laterali sotto pavimento	400	mm
Traversa inferiore sopra pavimento	1100	mm

N.B. I dati tecnici possono variare nei diversi paesi a seconda delle normative in materia di sicurezza e della configurazione scelta della macchina