

<b>DATI TECNICI</b>		<b>Startech CN</b>
<b>ASSI</b>		
Massima dimensione pannello lavorabile X-Y-Z	mm	3050 x 800 x 50
Minima dimensione pannello lavorabile X-Y-Z	mm	300 x 90 x 10
Campo di lavoro Foratura/Lama	mm	0 x 800/0 x 800
Corsa asse X	mm	825
Massima velocità assi X-Y	m / min	25
<b>TESTA DI FORATURA</b>		
Mandrini verticali	n.	7 (4X-4Y di cui uno in comune)
Mandrini orizzontali (lungo asse Y)	n.	2 (1+1)
Mandrini orizzontali (lungo asse X)	n.	1
Lama integrata fissa, con taglio in direzione		X
Diametro lama	mm	125
Spessore lama max.	mm	6
Potenza motore	kW (hp)	2,2 (3)
Velocità rotazione mandrini	giri / min	4460
Velocità rotazione lama	giri / min	5700
<b>INSTALLAZIONE</b>		
Alimentazione	V (Hz)	380 / 400 (50 / 60)
Potenza installata (minima)	KVA	4,5
Pressione Aria	bar	6,5
Consumo aria compressa	Nl/cycle	90
Consumo aria aspirata	m3 / h	815
Velocità aspirazione	m / sec	20
Diametro bocca aspirazione	mm	120