

STOZZATRICI STAR serie B



M **marinoni**
macchine utensili

Via Ca' Nova Zampieri, 32
37057 San Giovanni Lupatoto (VR)
Tel: +39 045 8778535 .
Fax +39 045 8778560
email: info@marinonimacchineutensili.it
web: www.marinonimacchineutensili.it

Commercializzazione macchine utensili nuove ed usate
ESPERIENZA E QUALITÀ AL VOSTRO SERVIZIO

www.marinonimacchineutensili.it



Stozzatrice STAR **Modello B5020D / B5032D**



DESCRIZIONE

Stozzatrice idraulica STAR mod. B5020D con corsa da 200 mm. e mod. B5032D con corsa da 320 mm. completa di stacco utensile, tavola girevole con divisore, accessori standard, protezioni antinfortunistiche. Macchina completa di marchio CE, dichiarazione di conformità CE, libretto d'istruzioni in lingua italiana.

Caratteristiche tecniche

DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	B5020D	B2053D
Lunghezza massima di stozzatura	mm	200	320
Corse al minuto	n°	32/125	20/80
Angolo di stozzatura	gradi	0-8	0-8
Diametro della tavola	mm	500	630
Regolazione verticale dell'utensile	mm	230	315
Distanza tra porta utensile e colonna frontale	mm	485	600
Distanza tra superficie della tavola e punto più basso della slitta portautensile	mm	320	490
Massima escursione longitudinale della tavola	mm	400 motore 450 manuale	480 motore 620 manuale
Massima escursione trasversale della tavola	mm	450 motore 500 manuale	480 motore 560 manuale
Massima rotazione angolare della tavola	gradi	360	360
Avanzamenti longitudinali e trasversali della tavola per corsa	mm	0,08-1,21	0,08-1,21
Rotazione della tavola per ogni corsa di lavoro	gradi	0,052 - 0,783	
Dimensioni massime del gambo dell'utensile	mm	25x40	25x40
Massima forza di taglio	n	5500	7500
Capacità massima di carico della tavola	kg	400	500
Profondità delle scanalature a T della tavola	mm	18 ^{+0,035}	18 ^{+0,035}
Potenza del motore principale	kw	3	4
Velocità di rotazione del motore principale	rpm	1430	960
Potenza del motore di avanzamento rapido	kw	0,75	0,75
Velocità di rotazione del motore di avanzamento rapido	rpm	910	910
Peso netto indicativo	kg	2000	3000
Lunghezza della macchina	mm	1925	2335
Larghezza della macchina	mm	1308	1506
Altezza della macchina	mm	1995	2287