

## Centro di lavoro per serramenti AM 22

### CARATTERISTICHE TECNICHE

GRUPPO PER INTESTARE (A)		AM 22
Potenza motore	Kw	3
Diametro lama	mm	400 (500)
Velocità rotazione lama	upm	3000
Altezza max di lavoro	mm	130
Diametro bocca aspirazione lama	mm	80

ALBERO PER TENONARE (B)		
Diametro albero	mm	50
Lunghezza albero	mm	350 (490)
Corsa verticale	mm	350 (430)
Velocità di rotazione	upm	3200
Potenza motore	Kw	7.5
Diametro utensile max	mm	320 (350)
Diametro bocca aspirazione	mm	150

ALBERO PER PROFILARE (C)		
Diametro	mm	50
Lunghezza albero	mm	120 (180)
Corsa verticale	mm	0 (90)
Corsa orizzontale	mm	70
Velocità di rotazione	upm	6000
Potenza motore	Kw	5.5
Diametro utensile max	mm	220 (240)
Diametro bocca aspirazione	mm	150



<b>ALBERO PER PROFILARE (D)</b>		<b>AM 22</b>
Diametro	mm	50
Lunghezza albero	mm	350 (490)
Corsa verticale	mm	350 (430)
Corsa orizzontale	mm	70
Velocità di rotazione	upm	6000
Potenza motore	kW	7.5
Diametro utensile max	mm	220 (240)
Diametro bocca aspirazione	mm	150

<b>GRUPPO RECUPERO LISTELLO FERMAVETRO (E)</b>		
Potenza motore	kW	2.2
Diametro lama	mm	200
Velocità rotazione lama	upm	6000
Diametro bocca aspirazione	mm	80

<b>DISPOSITIVO D'AVANZAMENTO</b>		
Potenza motore	kW	1.1-1.5
Diametro rulli in gomma	mm	120

<b>GRUPPO SCANALATURA FERRAMENTA (F)</b>		
Potenza motore	Kw	3
Diametro albero	mm	50
Lunghezza albero	mm	100
Corsa orizzontale albero	mm	70
Posizionamento verticale automatico		

