

POSIZIONATORE A TORNIO

POS TOR2



B
R
E
V
E
T
T
I



POSIZIONATORE A TORNIO elettromeccanico cod. POSTOR2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata ql. 50

Interasse utile tra le tavole da mm. 6.000 a mm. 12.500.

Tavola primaria rotante motorizzata d. mm. 1.400.

Altezza centro rotazione da terra registrabile min. mm. 900 max. mm. 1.700.

Tavola secondaria folle con variazione di interasse motorizzato mediante motoriduttore traslante su cremagliera solidale con i binari.

Binari di scorrimento preassemblati.

Quadro comandi a bordo telaio tavola primaria completo di pulsanti.

Azionamento motori diretto senza regolazione velocità.

Azionamento simultaneo dei due motori per la regolazione dell'altezza, con possibilità di azionarne uno solo per eventuali correzioni.

Alimentazione di rete 380 Volts 50 Hz. 25 A. peso complessivo 45 q.li

POSIZIONATORE A TORNIO



POSIZIONATORE A TORNIO CON TELAIO



**QUADRO COMANDI SU'
POSTAZIONE FISSA**



**QUADRO COMANDI SU'
POSTAZIONE TRASLANTE**

Le caratteristiche tecniche sono soggette a continui miglioramenti, pertanto la ditta costruttrice si riserva il diritto di effettuare modifiche senza alcun preavviso.
Technical features are being continuously improved, therefore the manufacturer reserves the right to make modifications without prior notice.

ARC
di Guerrieri Raffaele

61034 FOSSOMBRONE - PU - ITALY
Via Parr. Bellaguardia 23
Telefono 0721/726297 - 726006
Telefax 0721/726006

Timbro rivenditore
Dealer's stamp