

# Vendita e Assistenza Macchine Utensili









## Pressa meccanica

Pressa eccentrica a un montante, compatta, potente, con capacità da 20 t



Specifiche tecniche KEX	15 P	20 P
Area utile di lavoro		
Pressione	15 t	20 t
Distanza piastra base - slittone	226 mm	261 mm
Distanza piastra di lavorazione - slittone	172 mm	196 mm
Corsa	40 mm	50 mm
Regolazione della corsa	10 - 40 mm	10 - 50 mm
Dimensione tavola	320x490 mm	360x550 mm
Sbalzo	200 mm	
Diametro attacco slittone	30 mm	35 mm
Corse	200 1/min	160 1/min
Diametro foro tavola	130 mm	140 mm
Diametro volano	585 mm	680 mm
Potenza d'azionamento		
Potenza motore azionamento principale	1,5 kW	2,2 kW

Sede legale: Via Nazionale, 61 65012 Cepagatti Sede operativa: Via Riccio, 15 66100 Chieti Tel.: **085 9749185** M.: **(+39) 380 2123917** 

Email: info@mekhangroup.com



## Vendita e Assistenza Macchine Utensili











Specifiche tecniche KEX	15 P	20 P
Dimensioni e peso		
Dimensioni (lungo x larghezza x altezza)	0,96x0,72x1,73 m	1,04x0,79x1,86 m
Peso	740 kg	1.150 kg

## Dettagli

- con una frizione pneumatica, un sistema d'azionamento a 2 mani ed una barriera ottica di protezione per consentire anche la lavorazione con utensili aperti
- robusta struttura in acciaio saldato
- elevato numero di corse per minuto, molto economica
- guida slittone in ottone / acciaio
- comando a pedale
- funzionamento silenzioso
- sistema di lubrificazione centralizzato

#### **Dotazione standard**

- frizione pneumatica
- protezione meccanica contro i sovraccarichi
- relé fotoelettrico di protezione
- interruttore a pedale
- sistema di lubrificazione centralizzata
- azionamento a 2 mani
- carenatura di sicurezza sull'area di lavoro
- attrezzi di servizio
- manuale d'uso

Tel.: **085 9749185** M.: **(+39) 380 2123917** 

Email: info@mekhangroup.com