



Presse oleodinamiche realizzate
su specifiche del cliente

PRESSA ORIZZONTALE 600 TONN CON 5 ASSI DI MOVIMENTAZIONE



CARATTERISTICHE PRINCIPALI SINGOLA PRESSA

- Forza di spinta cilindro orizzontale della pressa 600tonn
- Corsa cilindro orizzontale 600mm
- Forza di spinta cilindro verticale di bloccaggio pezzo 150tonn
- Corsa cilindro verticale di bloccaggio pezzo 300mm
- Cilindro verticale movimentazione supporto di riscontro
- Corsa cilindro verticale movimentazione supporto di riscontro 250mm
- Piastra appoggio pezzo estraibile anteriormente per 800mm per poter caricare e scaricare il pezzo in lavorazione.
- Piano di lavoro utile 1.600x1.000mm
- Piano lavoro da terra con la pressa fuori terra circa 1.000mm
- N°10 cilindri corsa 400mm posti nel supporto di riscontro
- Velocità in fase di chiusura cilindro 600tonn circa 50mm/sec (movimento orizzontale)
- Velocità in fase di lavoro cilindro 600tonn circa 5mm/sec (movimento orizzontale)
- Velocità in fase di apertura cilindro 600tonn circa 50mm/sec (movimento orizzontale)
- Peso approssimativo pressa completa Kg 60.000

ESPOSIZIONE ANCHE DI ALTRE PRESSE FUNZIONANTI IN PRONTA CONSEGNA USATO GARANTITO

PRENDI UN APPUNTAMENTO
VIENI A TOCCARE CON MANO LE NOSTRE POTENZIALITA'

tel. +39(0)35/4423562



A.E.M.3 realizza tutte le parti della produzione all'interno della sua struttura, ottimizzando i tempi di consegna, tutto questo, grazie alla notevole e completa gamma di attrezzature disponibili e alla professionalità delle maestranze impiegate.

RIF. NEWSLETTER 01/2020



GUARDA I VIDEO DI ALCUNI
NOSTRI IMPIANTI