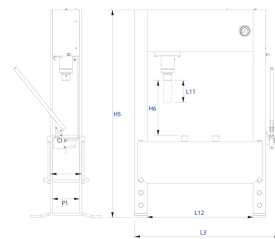



9HYP



Pressa idraulica manuale per le officine di riparazione autocarri e per l'industria

- Velocità elevata a comando pneumatico, doppio effetto a piede che lascia le due mani libere per un posizionamento rapido e precis
- Cilindro a scorrimento laterale
- Lunghezza di corsa 300 mm per lavori esigenti
- Telaio e piatto di pressa larghi e interamente saldati per una grande flessibilità di utilizzo
- Opzione 9HYP1400 (venduta separatamente) : trazione a catena per il sollevamento/abbassamento della piastra mediante il cilindro
- Valvola di sicurezza integrata per prevenire eventuali sovraccarichi
- Zoccolo di pressione amovibile per il montaggio di vari mandrini
- Compresi due blocchi a V
- Funzionamento manuale con approccio pneumatico
- Tavolo da pressa regolato da un argano



	Capacità (tonnellata)	Larghezza L3 (mm)	Altezza H5 (mm)	Lunghezza di corsa L11 (mm)	Larghezza fra i piedi L12 (mm)	profondità tra i piedi P1 (mm)	Altezza libera H6 (mm)	Peso (kg)
9HYP40	40	1190	1740	300	850	215	85 - 785	425
9HYP60	60	1390	1980	300	1010	259	180 - 780	625