



HP-80



HP-40



HP40-NC

HP 10 - 22 - 40 - 80

MODELLO		HP 10	HP 22	HP 40	HP 80
Dimensioni Piano Lavoro	mm	220x180	625x1100	620x1050	720x1100
Altezza piano lavoro dal pavimento	mm	-	920	930	960
Max. Forza Lavoro	ton	10	22	40	80
Max. Pressione del circuito idraulico	bar	120	230	250	250
Potenza Motore	kW	1,1	2,2	4	7,5
Velocità avanzamento e ritorno	mm/min.	1750/2000	1750/2000	1750/2000	1750/2000
Velocità Punzone mobile	mm/min.	450	450	470	470
Min./max distanza tra gli assi	mm	110/310	110/310	120/370	120/370
Altezza dei perni mobile e fisso	mm	100	120	120	120
Diametri dei perni mobile e fisso	mm	-	55/55	55/63	55/63
Massima corsa del punzone mobile	mm	200	200	250	280
Capacità del serbatoio olio idraulico	lt	8	45	70	60
Rumorosità	db	-	70	70	70
Dimensioni macchina LxWxD	mm	1200x550x400	1100x630x925	1150x700x950	1100x750x1430
Peso	kg.	80	635	920	2200

HP 10 - 22 - 40 - 80

Pressa Piegatrice Orizzontale

SPECIFICHE TECNICHE ED ACCESSORI STANDARD

- Robusta tavola lavoro in ghisa sferoidale speciale (HP40) ed in lamiera ST52 (HP22) opportunamente sagomata per sopportare carichi notevolmente maggiori di tutti gli sforzi di curvatura.
- Distanza della corsa facilmente regolabile dalla parte anteriore.
- Carro traslante idraulicamente in acciaio forgiato con doppia silta, opportunamente temprato, rettificato e protetto con raschiapolvere.
- Trave giudata traslante sulla tavola in modo rigido.
- Perni di supporto matrice in acciaio legato con dispositivo di cambio rapido, temprati e rettificati per ottenere un forte bloccaggio.
- Comandi con pedaliera o manuale a due mani.
- Capiente scaffale portautensili sul lato della macchina.
- Macchina a Norme CE.

ACCESSORI A RICHIESTA

- Attrezzature speciali per curvare tubi o barre piatte secondo l'angolo richiesto.
- Qualsiasi tipo di attrezzatura da costruire in funzione della richiesta del cliente.
- Sistema con controllo CN.

* Tutte le specifiche tecniche sono soggette a variazione senza preavviso.

