

SERIE ELETTROIDRAULICHE A DUE VELOCITÀ AUTOMATICHE
TWO SPEED MOTOR DRIVEN RANGE



Tipo Type	Potenza Power TON.	A	B	C	D	E	F	Peso Weight KG.
P.I. 10 MD	10	1900	1090	550	500	1100	125	155
P.I. 20 MD	20	2000	1200	620	500	1150	150	200

Presse idrauliche a motore rapido (trifase 230-400V.), con centralina idraulica a doppia velocità automatica, ottenuta grazie alla pompa ad ingranaggi per l'avvicinamento ed il ritorno rapido, ed ad una pompa a pistoni radiali per la corsa di lavoro lenta.

Tutte le presse sono dotate di valvola di regolazione della pressione, e di distributore di comando a tre posizioni (avanzamento folle, ritorno).

Le macchine vengono fornite con due prismi a "V", piatto e manometro per il controllo della pressione di lavoro.

Il sollevamento del piano di lavoro è manuale.

Le presse hanno inoltre in dotazione un piattello proteggi stelo e vengono fornite complete di olio. Gli steli sono in acciaio speciale, trattato e cromato a spessore.

Le macchine sono dotate di comando bimanuale "uomo presente" come da normative vigenti CE.

Grazie al sistema "Sicurezza Sospese" è possibile inoltre attrezzare e predisporre la macchina con facilità per effettuare cicli in serie di produzione.

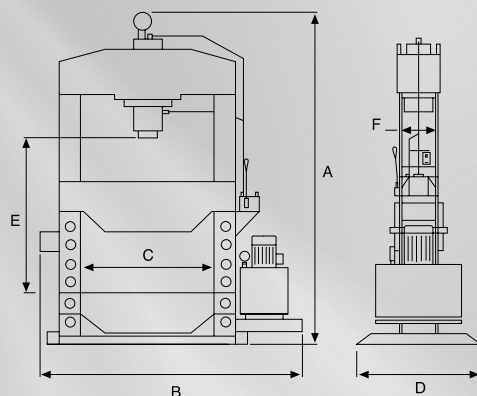
Hydraulic presses with rapid three phase motor driven (230-400V.) Equipped with automatic double speed hydraulic gearbox, thanks to his gears pump for rapid approach and return, and a radial piston pump for the working phase.

All the presses have a calibration valve, and a three-position drive distributor (feed-neutral-return). All the machines are supplied with two "V" blocks, plate and gauge to control the working pressure.

The hoisting of the working table is manual.

The presses are supplied complete of oil. The ram are in special steel treated and chromium-plated.

The machines are designed and manufactured as per the last CE directives. Thanks to the system "Safety Off" it is possible to adjust the machine safely and easily.



Tipo Type	MM. Corsa pistone Ram stroke	LT. Portata centralina rapida al 1° Rapid gearbox capacity	LT. Portata centralina lenta al 1° Slow gearbox capacity	MM/SEC Velocità stelo rapido Rapid approach speed	MM/SEC Velocità stelo lento Slow approach speed
P.I. 10 MD	280	5,2	0,8	28	3
P.I. 20 MD	280	8,4	1,2	28	3

SERIE ELETTROIDRAULICHE A DUE VELOCITÀ
TWO SPEED MOTOR DRIVEN RANGE



Tipo Type	Potenza Power TON.	A	B	C	D	E	F	Peso Weight KG.
P.I. 30 MD	30	2130	1300	700	650	1050	180	300
P.I. 50 MD	50	2250	1420	820	750	1100	180	420
P.I. 70 MD	70	2100	1500	920	750	1000	250	725
P.I. 100 MD	100	2100	1660	1020	850	1000	270	1000
P.I. 150 MD	150	2300	1800	1020	1000	1150	405	1700

Presses idrauliche a motore rapido (trifase 230-400 v.) con centralina idraulica a doppia velocità automatica, ottenuta grazie alla pompa ad ingranaggi per l'avvicinamento ed il ritorno rapido, ed ad una pompa a pistoni radiali per la corsa di lavoro lenta.

Tutte le presse sono dotate di valvola per la regolazione della pressione, e di distributore di comando a tre posizioni (avanzamento folle, ritorno). Tutte le macchine vengono fornite con due prismi a "V", piatto e manometro per il controllo della pressione di lavoro.

Tutte le presse sono inoltre dotate di argano per il sollevamento del piano di lavoro, ad eccezione del modello P.I. 150 MD, che viene fornito con apposite catene. Tutte le presse hanno inoltre in dotazione un piatello proteggi stelo.

Le presse vengono fornite complete di olio, gli steli sono in acciaio speciale, trattato e cromato a spessore.

Le macchine sono dotate di comando bimanuale "uomo presente" come da normative vigenti CE. Grazie al sistema "Sicurezze Sospese" è possibile inoltre attrezzare e predisporre la macchina con facilità per effettuare cicli in serie di produzione.

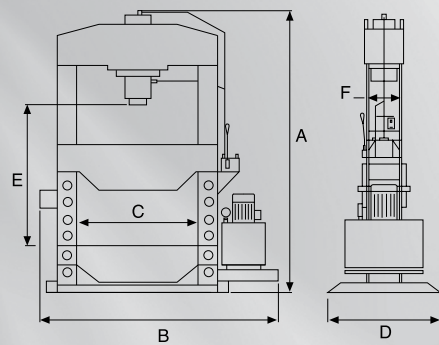
Hydraulic presses with rapid three phase motor driven (230-4000 v.) Equipped with automatic double speed hydraulic gearbox, thanks to his gears pump for rapid approach and return, and a radial piston pump for the working phase. All the presses have a calibration valve, and a three-position drive distributor (feed-neutral-return). All the machines are supplied with two "V" blocks, plate and gauge to control the working pressure.

All the presses are also equipped with a which for the hoisting of the working table, except the item P.I. 150 MD which is supplied with a chain.

The presses are supplied with complete oil.

The ram are in special steel treated and chromium-plated. The machines are designed and manufactured as per the last CE directives.

Thanks to the system "Safety Off" it is possible to adjust the machine safely and easily.



Tipo Type	MM. Corsa pistone Ram stroke	LT. Portata centralina rapida al 1° Rapid gearbox capacity	LT. Portata centralina lenta al 1° Slow gearbox capacity	MM/SEC Velocità stelo rapido Rapid approach speed	MM/SEC Velocità stelo lento Slow approach speed
P.I. 30 MD	300	15,5	1,5	28	3
P.I. 50 MD	300	22	2,5	28	3
P.I. 70 MD	300	32	3,5	28	3
P.I. 100 MD	300	38	4,5	28	3
P.I. 150 MD	400	60	4,5	28	3

