



Medori Macchine srl - 63039 S.BENEDETTO DEL TRONTO - ITALY - Via Aleardi, 15
capitale sociale €. 695.040 i.v.- cod.fis.e partita iva: IT00409300449- registro impr. 00409300449 - re.a. ap n° 87897

- **macchine utensili:** Str. Prov. 1 - Bonifica Tronto Km. 4 - 64010 Colonnella (TE) Tel. +39 0861 700275 - Fax +39 0861 740462
Internet: www.medorimacchine.it - e-mail: marketing@medorimacchine.it

- **assistenza tecnica:** Str. Prov. 1- Bonifica Tronto Km. 4 - 64010 Colonnella (TE) Tel. +39 0861 70329 - Fax +39 0861 70460
e-mail: assistenza@medorimacchine.it

Spett.le Ditta

Colonnella,
Rif. OM/Em
Id. Omet Pressa PEF 105 RF

OFFERTA N.

Nel ringraziarVi per la Vs. richiesta ci premuriamo sottoporVi la ns. migliore offerta per l'eventuale fornitura di:

**N. 1 PRESSA ECCENTRICA FISSA "OMET" MOD. PEF. 105 R.F.
CON INNESTO FRENO FRIZIONE PNEUMATICA
ART. 804716**

- Sovraccarico meccanico
- Mazza a quattro guide
- Sei punti di scorrimento
- Ingranaggi bagno d'olio
- Compensatori mazza
- Lubrificazione automatica

Dati tecnici:

- Spinta nominale KN 1050
- Colpi al minuto n. 50
- Corsa regolabile mm. 12-140
- Regolazione mazza mm. 75
- Dimensioni piano pressa mm. 700x1100
- Dimensioni piano mazza mm. 500x700
- Distanza tra piano e mazza al P.M.S. mm. 490
- Sporgenza al centro mm. 350
- Distanza tra le spalle mm. 410
- Diametro foro sul piano mm. 180
- Diametro foro porta punzone mm. 45
- Mazza a guide n. 6
- Potenza motore HP 10
- Peso approssimativo q.li 93



associata



associazione
nazionale
commercianti
macchine
utensili e
utensileria

associata



sistema
confindustria
ascoli piceno

associata



Federazione
Nazionale
della
Distribuzione
Industriale

associata



Club Italia
Macchine
di Misura a
Coordinate



Medori Macchine srl - 63039 S.BENEDETTO DEL TRONTO - ITALY - Via Aleardi, 15
capitale sociale €. 695.040 i.v.- cod.fis.e partita iva: IT00409300449- registro impr. 00409300449 - re.a. ap n° 87897

- **macchine utensili:** Str. Prov. 1 - Bonifica Tronto Km. 4 - 64010 Colonnella (TE) Tel. +39 0861 700275 - Fax +39 0861 740462
Internet: www.medorimacchine.it - e-mail: marketing@medorimacchine.it
- **assistenza tecnica:** Str. Prov. 1 - Bonifica Tronto Km. 4 - 64010 Colonnella (TE) Tel. +39 0861 70329 - Fax +39 0861 70460
e-mail: assistenza@medorimacchine.it



CONDIZIONI DI FORNITURA:

- **CONSEGNA:** pronta, salvo venduto
- **INSTALLAZIONE:** A convenire
- **PAGAMENTO:** A convenire
- **MERCE RESA:** Franco Vs. sede
- **VALIDITA':** 30 gg
- **SPEDIZIONE:** A mezzo nostro
- **GARANZIA:** Solita

Fiduciosi che la presente offerta incontri il Vs. interesse, restiamo a Vs. disposizione per eventuali informazioni, mentre con distinta stima Vi salutiamo.

MEDORI MACCHINE S.r.l
(Direzione Commerciale)

associata



associazione
nazionale
commercianti
macchine
utensili e
utensileria

associata



sistema
confindustria
ascoli piceno

associata



FNDI

Federazione
Nazionale
della
Distribuzione
Industriale

associata



Club Italia
Macchine
di Misura a
Coordinate

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES

SERIE
TYPE

PEF-RF

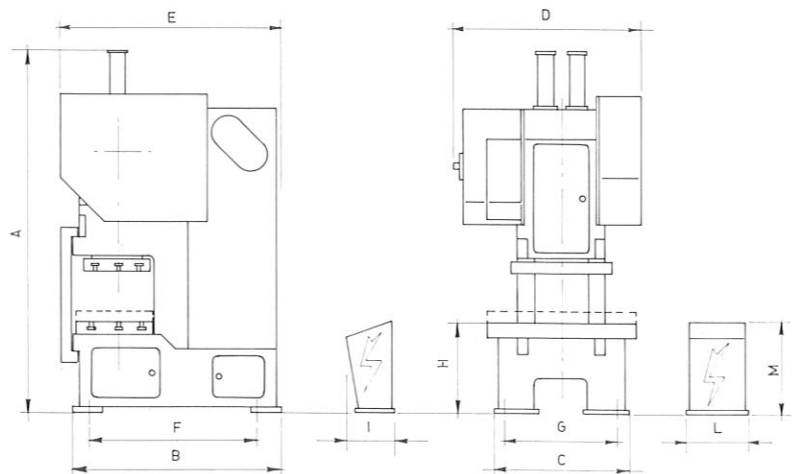
FISSE AL RITARDO
FIXED GEARED
FIXE AU RETARD

TIPO / TYPE	= TON	85	105	110	125	150	160	200	220	250
Spinta nominale Capacity Force nominale	KN	850	1050	1100	1250	1500	1600	2000	2200	2500
Colpi al 1' Strakes at minute Fréquence de travail	n	55	50	50	48	45	45	42	42	42
Corsa regolabile Adjustable stroke Course réglable	mm	12-130	12-140	12-140	18-160	18-180	18-180	18-200	18-200	18-200
Regolazione mazza Manual ram adjustment Réglage du coulisseau manuel	mm	70	75	75	80	90	90	100	100	100
Dimensioni piano pressa Ram surface sizes Dimensions table de travail	mm	700x1000	700x1100	700x1250	750x1250	830x1400	850x1500	880x1600	900x1800	900x1800
Dimensione piano mazza Ram surface sizes Dim. semelle du coulisseau	mm	460x620	500x700	500x750	550x750	600x800	650x900	700x1000	700x1000	700x1100
Distanza tra piano e mazza al P.M.S Distance bed to ram at the T.D.C. Distance table-coulisseau au P.M.H.	mm.	470	490	530	550	580	600	700	700	700
Sporgenza al centro Projection at centre Profondeur col de cygne	mm	350	350	370	375	415	425	440	450	450
Distanza tra le spalle Distance between columns Ouverte dans le bati	mm	400	410	440	440	510	520	670	670	670
Diametro foro sul piano Diameter of hole in bed Diamètre du trou sur la table	mm	170	180	180	190	200	200	200	200	200
Diametro foro porta punzone Diameter of tool holder bore Diamètre du trou pour le poinçon	mm	45	45	45	45	50	50	50	50	50
Mazza a guide Ram with guideways Coulisseau avec glissières	n	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Potenza motore Motor power Puissance moteur	HP	7,5	10	10	12,5	15	15	20	20	25
Peso approssimativo Approximate weight Poids approximatif	Q.li	82	93	97	108	138	146	204	216	238

OPTIONALS

- SECONDA TAVOLA
SECOND TABLE
DOUBLE TABLE DU TRAVAIL
- PULSANTIERA MOBILE
MOVING PUSH-BUTTON PANEL
TABLE MOBILE A' POUSSOIRS
- MAZZA CON TASSELLO FERMO STAMPO
RAM PROVIDED WITH PIECE DIE STOP
COULISSEAU AVEC BLOCAGE POUR ETAMPE
- MAZZA CON REGOLAZIONE MOTORIZZATA (TIPO 85-105-110)
POWERED ADJUSTMENT OF THE RAM (TYPE 85-105-110)
COULISSEAU AVEC REGULATION MOTORISEE (TYPE 85-105-110)
- MAZZA CON DISPOSITIVO IDRAULICO FISSO
RAM PROVIDED WITH FIXED HYDRAULIC DEVICE
COULISSEAU AVEC DISPOSITIF HYDRAULIQUE FIXE
- MAZZA CON DISPOSITIVO IDRAULICO REGOLABILE
RAM PROVIDED WITH ADJUSTABLE HYDRAULIC DEVICE
COULISSEAU AVEC DISPOSITIF HYDRAULIQUE REGABLE
- CONTROLLO SFORZI DELLA STRUTTURA
OVERLOADING SAFETY DEVICE
CONTROL SOLLICITATIONS DU BATI
- DISPOSITIVO DI INCLINAZIONE IDRAULICA
HYDRAULIC INCLINABLE DEVICE
DISPOSITIF D'INCLINAISON HYDRAULIQUE
- DOPPIA VELOCITÀ
DOUBLE SPEED
DOUBLE VITESSE
- VELOCITÀ VARIABILE
VARIABLE SPEED
VITESSE VARIABLE
- CONTROLLO ANGOLO DI FRENATA
BRAKING ANGLE CONTROL
CONTROLE ANGLE DE FREINAGE
- BARRIERE OPTOELETTRICHE DI SICUREZZA
OPTO-ELECTRONIC BARRIERS SAFETY
BARRIERES OPTOELECTRONIQUES DE SECURITE
- PREMILAMIERA - ESTRATTORE
BLANK HOLDER - EXTRACTOR
SERRE-TOLE - EXTRACTEUR
- ALIMENTATORE
FEEDER
ALIMENTATEUR
- SVOLGITORE
UNWINDER
DEROULEUSE
- CALANDRA
CALENDER
CALANDRE
- APPLICAZIONI VARIE
VARIOUS APPLICATIONS
APPLICATIONS VARIEES

DIMENSIONI D'INGOMBRO - OVERAL SIZES - DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT



TIPO TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M
085	3.000	1.600	950	1.600	1.700	1.400	700	960	-	-	-
105	3.150	1.650	1.100	1.700	1.750	1.400	900	970	400	600	1.000
110	3.200	1.680	1.140	1.730	1.780	1.400	900	970	400	600	1.000
125	3.300	1.700	1.200	1.750	1.800	1.500	1.000	970	400	600	1.000
150	3.450	1.950	1.260	1.800	2.150	1.750	1.000	980	400	600	1.000
160	3.500	2.000	1.260	1.800	2.100	1.750	1.000	980	400	600	1.000
200	4.000	2.250	1.550	2.100	2.500	1.800	1.300	1.050	400	600	1.000
220	4.000	2.400	1.550	2.100	2.650	1.900	1.300	1.050	400	600	1.000
250	4.000	2.400	1.550	2.100	2.650	1.900	1.300	1.050	400	600	1.000

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRESENTE CATALOGO SONO INFORMATIVI. PERTANTO SARANNO POSSIBILI MODIFICHE ANCHE SENZA PREAVVISO.
ABOVE SPECIFICATIONS ARE INDICATIVE AND MAY BE MODIFIED WITHOUT NOTICE.
LES CARACTERISTIQUES SUSDITES SONT INDICATIVES ET PEUVENT ETRE MODIFIEES SANS PREAVIS.