

La Serie Standard Standard Series

MOP

Le versioni The versions

- **MOP:**
standard - standard
- **MOP-B:**
luce maggiorata - higher work height
- **MOP-S:**
sbraccio maggiorato (intermedio)
wider throat (intermediate)
- **MOP-H:**
sbraccio maggiorato (massimo)
wider throat (max.)



MOP



MOP-B

Le taglie Sizes

- MOP 50**
5 Ton a / at 6 bar
- MOP 30**
3 Ton a / at 6 bar
- MOP 15**
1,5 Ton a / at 6 bar
- MOP 07**
0,7 Ton a / at 6 bar

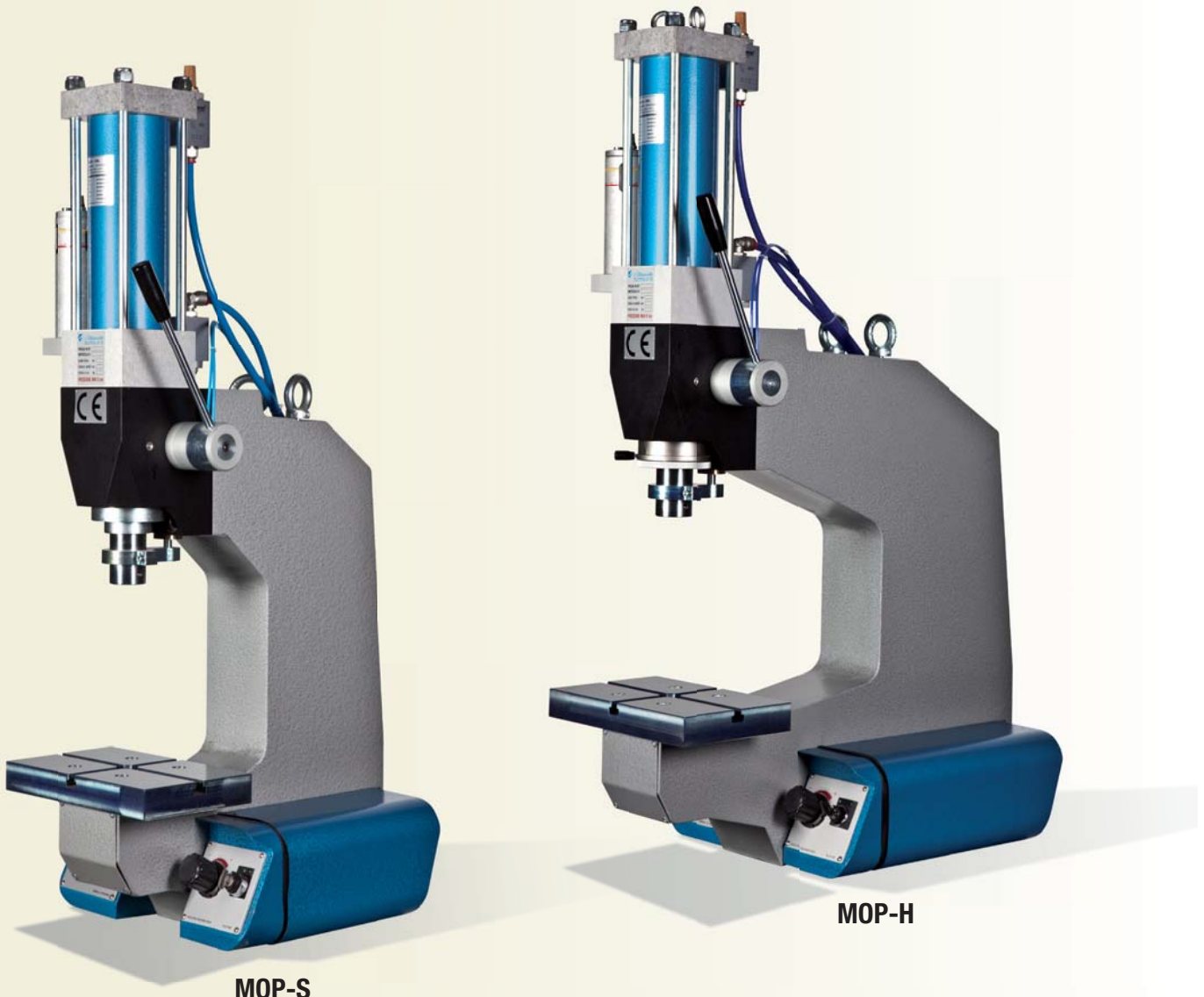


MOP 50

MOP 30

MOP 15

MOP 07

TROMBOLINE®**MOP-S****MOP-H**

Le performance The performances

Valide per tutte le versioni
Valid for all versions
(MOP, MOP B, MOP H, MOP S)

Modello - Model		07	15	30	50
Forza corsa lavoro in kg - Power stroke thrust in kg	6 bar	700	1450	3000	5000
	3 bar	350	700	1500	2500
Corsa totale - Total stroke	mm	60	60-100	60-100	60-100
Corsa lavoro (forza pneumoidraulica) Power stroke (hydropneumatic thrust)	mm		10 - 15 - 20 - 25*		
Forza corsa di ritorno - Thrust of return stroke	kg	1,4	1,8	2,2	2,4
Regolazione meccanica del punto morto inferiore Mechanical regulation of bottom dead centre	mm	10	10	10	10
Consumi a 6 bar per un mm di corsa lavoro Consumption at 6 bar for 1 mm of power stroke	nL	0,164	0,349	0,636	1,098
Peso max utensili applicati Max weight of tools applied	kg	0,8	1,3	1,8	1,8
Velocità lavoro a 6 bar - Working speed at 6 bar	mm/sec	90	65	40	30
Rotazione leva (corsa stroke 60 mm) (corsa stroke 100 mm) Lever rotation (stroke 60 mm) (stroke 100 mm)				176°	
Fluido motore - Power fluid	aria filtrata max 6 bar - filtered air max 6 bar				

* Solo versioni con corsa totale 100 mm - Only for version with 100 mm total stroke