# Posizionatore forche con forche

# Modelli MP



Il posizionatore forche Bolzoni Auramo della serie MP offre un posizionamento veloce ed accurato delle forche , grazie allo scorrimento dei supporti forca su barra cromata, con boccole autolubrificanti.

Oltre alla tipica movimentazione di carichi pallettizzati, questa attrezzatura solleva prodotti con forma cilindrica, come fusti e bobine, in sicurezza e grande stabilità.

Le forche sono direttamente saldate ai pattini, ed il perfetto movimento sincronizzato delle forche è dato dai cilindri che hanno diametri differenziati.

La gamma di posizionatori forche MP offre inoltre un'eccellente visilibità grazie all'ampia finestra centrale ed alla barra inclinata nella parte superiore del telaio.

Disponibile anche nella versione non traslante, nel modello MN.



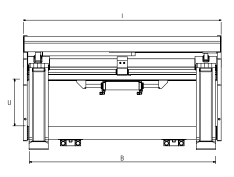


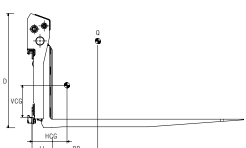




# BOLZONI ( )

## Modelli MP (Traslante)





## Portata: 2500 - 5000 Kg

- Traslatore separato.
- Le forche scorrono su barra.
- Posizionamento forche accurato con scorrimento su barra cromata e boccole.
- Per la movimentazione di carichi pallettizzati.
- Per la movimentazione in orizzontale di fusti o carichi cilindrici con l'aggiunta di una valvola di ritegno.
- Eccellente visibilità, robustezza e versatilità.
- Le forche sono comprese nella fornitura.

Modello	Portata	Baricentro portata	Apertura	Larghezza telaio	Forche	Largh. min. piastra porta forche	Altezza	Peso	Centro di gravità orizzontale	Centro di gravità verticale	Spessore	Classe
	Q	BP	В	1		FL	D	W	HCG	VCG	LL	ISO
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Kg	mm	mm	mm	2328
MP 25 X7A	2.500	500	340-680	750	1.200x120x40	720	730	206	241	184	133	2 A
MP 25 X9A	2.500	500	340-870	940	1.200x120x40	830	730	219	235	190	133	2 A
MP 25 10A	2.500	500	340-970	1.040	1.200x120x40	910	730	225	231	195	133	2 A
MP 25 11A	2.500	500	340-1.080	1.150	1.200x120x40	960	730	233	226	198	133	2 A
MP 25 12A	2.500	500	340-1.175	1.245	1.200x120x40	960	730	268	205	201	139	2 A
MP 25 14A	2.500	500	340-1.330	1.400	1.200x120x40	1.050	730	281	200	203	139	2 A
Forche: max. lun	ighezza 2400 m	m. Supplem	ento per ogni 100 m	m.								
MP 35 10B	3.500	500	345-1.025	1.100	1.200x120x45	890	840	281	221	254	139	3 A
MP 35 11B	3.500	500	345-1.075	1.150	1.200x120x45	890	840	283	220	255	139	3 A
MP 35 12B	3.500	500	345-1.170	1.245	1.200x120x45	1.090	840	288	217	256	139	3 A
MP 35 13B	3.500	500	345-1.275	1.350	1.200x120x45	1.090	840	296	215	257	139	3 A
Forche: max. lunghezza 2400 mm. Supplemento per ogni 100 mm.												
MP 49 11B	4.900	500	410-1.060	1.150	1.200x150x50	850	890	430	220	272	149	3 A
MP 49 12B	4.900	500	410-1.155	1.245	1.200x150x50	900	890	442	217	273	149	3 A
MP 49 13B	4.900	500	410-1.260	1.350	1.200x150x50	970	890	453	214	273	149	3 A
MP 49 15B	4.900	500	410-1.460	1.550	1.200x150x50	1.200	890	478	205	283	149	3 A
MP 49 16B	4.900	500	410-1.570	1.660	1.200x150x50	1.260	890	490	201	286	149	3 A
Forche: max. lunghezza 2400 mm. Supplemento per ogni 100 mm.												
MP 50 11B	5.000	600	410-1.060	1.150	1.200x150x60	850	890	464	227	272	159	3 A
MP 50 12B	5.000	600	410-1.155	1.245	1.200x150x60	900	890	476	223	273	159	3 A
MP 50 13B	5.000	600	410-1.260	1.350	1.200x150x60	1.100	890	487	219	273	159	3 A
Forche: max. lun	ighezza 2400 m	ım. Supplem	ento per ogni 100 m	m.								

#### Note:

- Due funzioni idrauliche.
- Corsa di traslazione costante 100 + 100 mm
- Peso, spessore e baricentro sono quotati con forche.

## A richiesta:

- · Larghezze speciali.
- Lunghezza forche speciali.
- Valvola di ritegno per pressioni di serraggio limitate (max. 5 MPa).
- Griglia poggiacarico.
- Modello non traslante (modello MN).



