

TPM | TPM PE | TPM INOX

Compagno di lavoro ideale

Capacità (kg): 2000 - 2500 - 3000 Elevazione (mm): 200

TPM

L'aiutante ideale per semplici e rapide operazioni di movimentazione merci su pallet in spazi ridotti; il robusto telaio, l'affidabile pompa idraulica in alluminio e le ruote con cuscinetti specifici, per uno scorrimento ottimale, garantiscono leggerezza e stabilità nell'impiego.



Rullini supplementari per un ingresso / uscita da pallet rapido e senza sforzi.



Leva di comando a 3 posizioni (discesa - neutro - salita) sul timone di guida.



TPM INOX

Variante interamente realizzata in acciaio inox per l'impiego in ambienti con elevato tasso di umidità o presenza di polveri o di soluzioni saline.



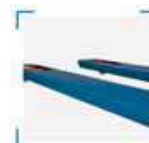
TPM PE

Variante con sistema di pesatura basato su celle di carico integrate nelle forche di sollevamento.



TRANSPALLET MANUALI

Altre Caratteristiche



FORCHE RIBASSATE:

Forche Ribassate a soli 51 mm di spessore per pallet speciali a ridotta luce di infornamento.



FORCHE ALLUNGATE:

Allungamento forche a mm 1500, 1800 e 2000; accorciamento a mm 800 e 1000.



FORCHE SAGOMATE:

Forche Sagomate per la presa di bobine e subbi di diverso diametro.

TPM 10 GAL 12V | TPM 10 GAL

Transpallet Sollevatore

Capacità (kg): 1000 Elevazione (mm): 800

TPM 10 GAL 12V

Transpallet a grande alzata con sollevamento elettrico a batteria 12V, rappresenta una soluzione versatile, leggera e maneggevole per la movimentazione a terra. Lo specifico sistema di sollevamento forche a pantografo consente il sollevamento del carico fino a 800 mm da terra.

Semplici, comodi e stabili sono tipicamente utilizzati come piano di lavoro o a supporto di macchine o di linee di montaggio.



TPM 10 GAL

Variante con sollevamento tramite pompa manuale ad alzata rapida.

TRANSPALLET MANUALI

Altre Caratteristiche



PULSANTI:

Pulsanti per la salita e discesa delle forche integrati nel timone di guida.



STABILIZZATORI:

Fascia parapiedi e stabilizzatori posteriori per garantire massima stabilità.



CARICABATTERIE:

Caricabatterie 12V 15A integrato nel corpo macchina.



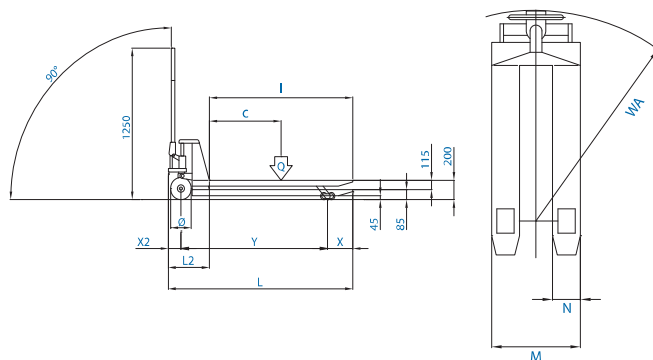
TPM

modello		TPM 2500	TPM 3000	TPM FRUTTA
Q	Kg	2500	3000	2500
C	mm	600	600	600
I	mm	1150	1150	1150
L	mm	1545	1545	1545
L2	mm	395	395	395
M	mm	520	520	685
N	mm	160	160	160
Ø	mm	200	200	200

modello		TPM 2000/1500	TPM 2000/1800	TPM 2000/2000
Q	Kg	2000	2000	2000
C	mm	750	900	1000
I	mm	1500	1800	2000
L	mm	1895	2195	2395
L2	mm	395	395	395
M	mm	540	540	540
N	mm	160	160	160
Ø	mm	200	200	200

§ DOTAZIONI DI SERIE

• Struttura composta interamente da elementi in acciaio • Corpo pompa interamente in acciaio • Leverismo in acciaio • Rullini d'invito • Rullo singolo o doppio • Pompa manuale di sollevamento • Leva a tre posizioni • Trazione manuale

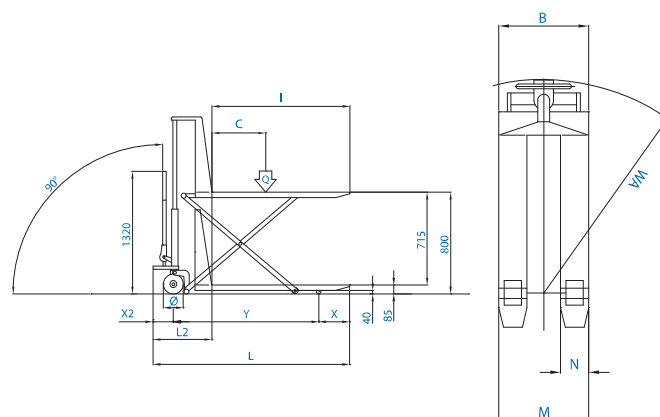


TPM 10 GAL

modello		TPM 10 GAL
Q	Kg	1000
C	mm	600
I	mm	1150
L	mm	1545
X	mm	215
X2	mm	135
Y	mm	1195
L2	mm	395
M	mm	520
N	mm	180
Ø	mm	150
h1	mm	/
h3	mm	/

§ DOTAZIONI DI SERIE

• Trazione manuale • Corpo pompa interamente in acciaio • Sollevamento tramite pompa manuale a semplice effetto • Leva timone a tre posizioni • Sollevamento forche mm. 800



TPM 10 GAL 12V

modello		TPM 10 GAL 12V
Q	Kg	1000
C	mm	600
I	mm	1150
L	mm	1640
X	mm	180
X2	mm	145
Y	mm	1315
L2	mm	490
M	mm	520
N	mm	160
Ø	mm	160
h1	mm	85
h3	mm	800

§ DOTAZIONI DI SERIE

• Trazione manuale • Sollevamento elettrico 12V • Batteria 12V 110Ah (a richiesta 12V 155Ah) • Caricabatteria elettronico 12V 15A incorporato • Sollevamento forche 800 mm • Pulsante d'emergenza • Indicatore di carica batteria • Comandi di sollevamento e discesa a pulsanti su timone • Micro di finecorsa sollevamento forche • Micro di sicurezza posizione timone • Parapièdi alle ruote del timone di guida.

