

LHM230
LHM300



Il carrello BT Lifter é il transpallet manuale universale, concepito per la movimentazione di carichi in applicazioni di tutti i tipi. La portata é di 2300 kg. Il BT Lifter é disponibile in differenti configurazioni e con molteplici optional. Le nostre versioni standard sono coperte da garanzia a vita.



Caratteristiche tecniche		LHM230	LHM300 ³⁾
Portata nominale	kg	2300	3000
Peso	kg	63	105
Ruote sterzanti	mm	Ø 175 x 60	Ø 175 x 60
Rulli sulle forche, singoli/doppi	mm	Ø 85 x 100/ Ø 85 x 75	—/ Ø 85 x 75
Forza pompaggio, portata nominale	kg	34	—
Forza di trazione	kg	19 ¹⁾	—

Dimensioni, mm		LHM230	LHM300 ³⁾
x	Distanza asse ant./schiena forche	985	985
y	Interasse	1210	1210
h ₁₃	Altezza forche abbassate	85	85
h ₃	Altezza di sollevamento	200	200
h ₁₄	Altezza del timone in folle	1220	1220
l ₂	Lunghezza carrello forche escluse	365	365
b ₁	Telaio, larghezza	520/685 ²⁾	520/685 ²⁾
s	Spessore forche	45	45
e	Larghezza forche	156	175
l	Lunghezza forche	800/910/1000/1070/1150/ 1220 ²⁾	800/910/1000/1070/1150/ 1220 ²⁾
b ₅	Scartamento esterno forche	520/685 ²⁾	520/685 ²⁾
m ₂	Luce da terra a metà interasse	40	40
A _{st}	Corridoio di stivaggio, mm	1756	1756
	Dimensioni pallet 800x1200 mm		
W _a	Raggio di sterzata	1392	1392

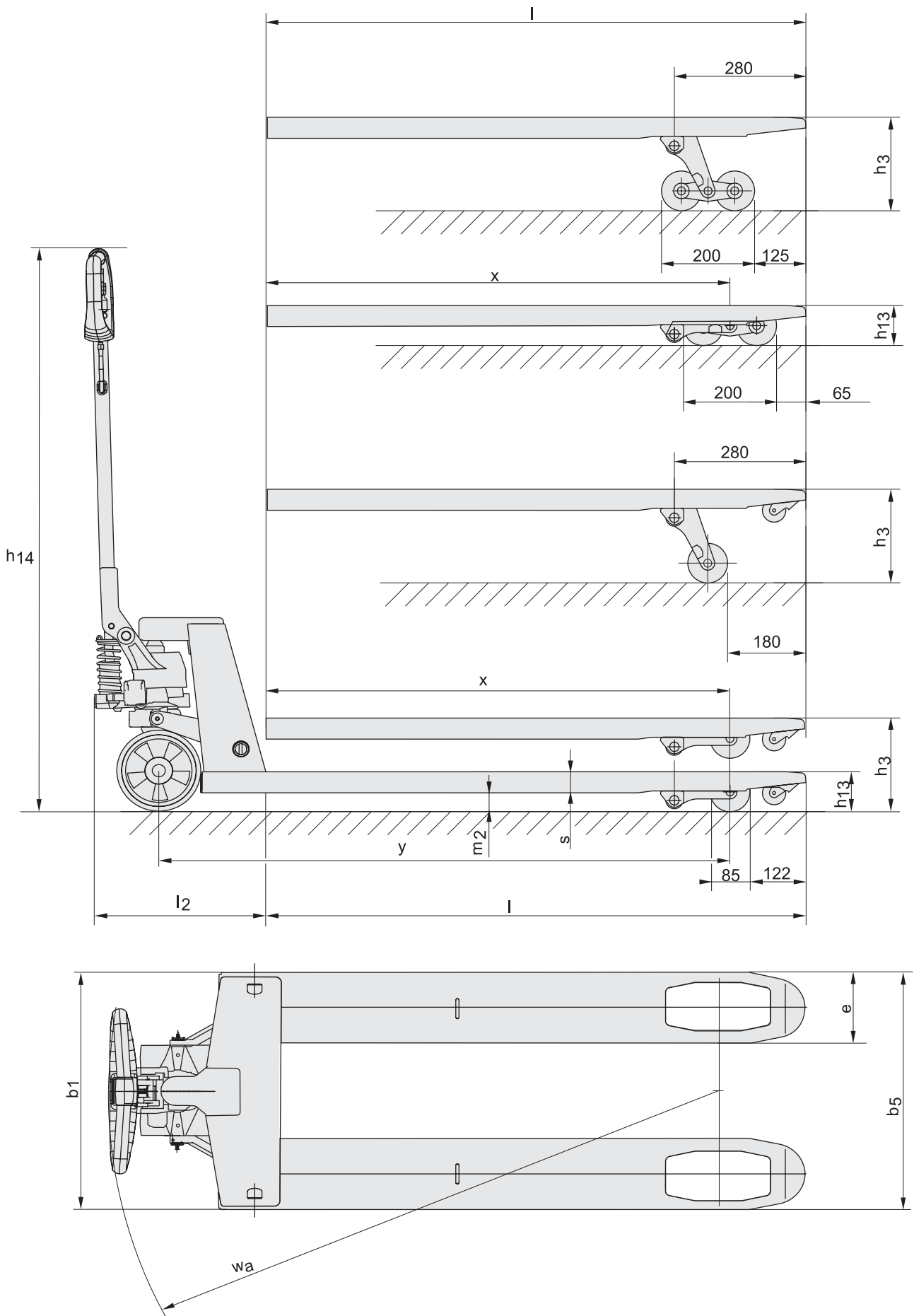
1) Con portata nominale su pavimento in cemento piano ed asciutto

Dati basati su l = 1150 mm, rulli in nylon

2) Disponibili su richiesta altre lunghezze o larghezze forche

3) Garanzia a vita non disponibile su questo modello

Altre configurazioni sui transpallet manuali	
Pompa quick (Q)	Valvola di sovraccarico (O)
<ul style="list-style-type: none"> ● Le forche raggiungono il pallet alla prima pompata e lo sollevano alla seconda. ● Per particolari applicazioni che richiedono numerose movimentazioni di pallets giornaliere. ● In opzione sul modello LHM230. 	<ul style="list-style-type: none"> ● In opzione sul modello LHM230. ● Regolazione del carico massimo da sollevare. ● Massima protezione del carrello e della pavimentazione.
Freno a mano (X)	Valvola di sovraccarico quick (QO)
<ul style="list-style-type: none"> ● Frenatura azionata a mano. ● Medesima azione frenate su entrambe le ruote di trazione. ● Blocco in posizione di parcheggio. ● In opzione sui modelli LHM230 e LHM300. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Pompa quick e valvola di sovraccarico anche combinate. ● In opzione sul modello LHM230.
Forche a culla (BR)	Wet spec (WS)
<ul style="list-style-type: none"> ● Forche speciali per la movimentazione di bobine. ● Per bobine di diametro da 400mm fino a 1800mm. ● In opzione sul modello LHM230 (portata 2000kg) e LHM300. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Concepito sulla base del modello LHM230 per particolari applicazioni in ambienti umidi. ● Perniere e cuscinetti in acciaio inox.
Accessori	Sollevamenti (U, Z, L)
<ul style="list-style-type: none"> ● Griglia reggicarico ● Freno di parcheggio ● Olio per basse temperature ● Altri colori (RAL): verniciatura a polvere ● Su richiesta: kit per trasporto con catenarie, gancio traino, logo 	<ul style="list-style-type: none"> ● BT offre i seguenti sollevamenti minimi per movimentare diverse tipologie di pallets: —75 mm per LHM230. Portata 2300 kg. —65 mm per LHM230. Portata 2000 kg. —55 mm per LHM230. Portata 2000 kg.
Altri modelli	
Versione in Acciaio Inox	Pro Lifter
<ul style="list-style-type: none"> ● Progettato per l'impiego in ambienti corrosivi e/o che richiedono elevati standard igienici. ● Dati: vedi scheda tecnica del modello LHM200ST. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Utile per ridurre lo sforzo allo spunto. ● La forza di traino necessaria si riduce di 2/3. ● Movimentazioni agili su pavimentazioni irregolari e soglie anche a pieno carico. ● Dati: scheda tecnica del modello LHM230P/QP.



Le prestazioni e le dimensioni del carrello sono nominali e soggette a tolleranze.
 I prodotti e le specifiche tecniche BT Products AB possono subire modifiche senza preavviso.
 Tutti i dati sono basati sulle norme VDI 2198.



- I cuscinetti di pressione ad alta resistenza riducono lo sforzo dell'operatore sul timone garantendo lunga vita operativa.
- Il sistema di discesa BT (valvola BLC) garantisce la discesa delle forche morbida e controllata.
- Collegamento robusto tra il timone ed il corpo pompa.
- A richiesta é possibile disporre di configurazioni del carrello del tutto personalizzate.
- E' possibile scegliere tra un'ampia gamma di materiali per ruote e rulli: nylon, poliuretano, ferro, powerthane e gomma.
- I punti di ingrassaggio assicurano una buona affidabilità.
- La verniciatura a polvere e la saldatura robotizzata assicurano una finitura durevole e di alta qualita'.
- Il timone arrotondato é realizzato in materiale polimerico, ad elevata resistenza, per una presa ottimale.
- BT, in modo esclusivo, assicura 99 anni di garanzia su tutte le parti rosse. La garanzia copre difetti nei materiali e nelle saldature. La garanzia sul corpo pompa e sul timone é di cinque anni.
- Pompa quick e valvola di sovraccarico anche combinate.
- Il modello LHM230 é corredato di certificazione ambientale, disponibile su richiesta.

Caratteristiche	LHM230	LHM300
Ampia scelta per larghezza di telaio	S	S
Ampia scelta per lunghezza forche	S	S
Ampia scelta per materiale ruote	S	S
Rullini d'invito	S	—
Rulli forche doppi	S	S
Controlli e strumentazioni		
Sistema di sterzo a timone	S	S
Caratteristiche di trazione		
Sterzo ad oltre 180°	S	S
Caratteristiche di sicurezza		
Freno a mano	O	O
Freno di stazionamento	O	O
Griglia reggicarico	O	—
Caratteristiche di manutenzione		
Punti di ingrassaggio	S	S

S = Di serie

O = Opzionale

— = Non disponibile