

Transpaletă manuală 2.3 tone

BT pro lifter

Seriile L
LHM230P



Transpaletă manuală

Specificații tehnice					LHM230P
Caracteristici	1.1	Producător			Toyota
	1.2	Model			LHM230P
	1.4	Modul de operare			Manual
	1.5	Capacitate de încărcare/sarcină nominală	Q(t)	kg	2300
	1.6	Centrul de greutate	c	mm	600
	1.8	Distanța de la centrul punții de tracțiune la fața furcii	x	mm	945 ¹⁾
	1.9	Ampatament	y	mm	1170 ¹⁾
Greutate	2.1	Greutate echipament		kg	75
	2.2	Greutatea pe ax, cu sarcină, roți de tracțiune/castor/furci		kg	375/805
	2.3	Greutatea pe ax, fără sarcină, roți de tracțiune/castor/furci		kg	20/10
Roți	3.1	Roți direcție/furci: Powerthane (Po), Fier (S), Nylon (N), Polyurethane (P), Powerfriction (Pf), Cauciuc (R), Cauciuc anstistatic (Ra)			Po, Ra / Po, S, N, P
	3.2	Dimensiunea roții față			175x60
	3.3	Dimensiunea roții spate			85x100 / 85x75 ²⁾
	3.5	Roți, număr față/spate (x = roți motoare)			2/2 sau 2/4 ²⁾
	3.6	Ecartament față	b ₁₀	mm	148
	3.7	Ecartament spate	b ₁₁	mm	364
	Dimensiuni	4.4	Mișcarea de ridicare	h ₃	mm
		Înălțimea de ridicare	h ₂₃	mm	200
4.9		Înălțimea brațului de comandă în poziție de operare, min/max	h ₁₄	mm	1220
4.15		Înălțimea cu furcile coborâte	h ₁₃	mm	85
4.19		Lungimea totală	l ₁	mm	1575
4.20		Lungimea până la fața furcilor	l ₂	mm	415
4.21		Lățimea totală	b ₁ , b ₂	mm	520/685 ³⁾
4.22		Dimensiunile furcilor	s/e/l	mm	45/156/1150 ⁴⁾
4.25		Lățimea peste furci	b ₅	mm	520/685 ³⁾
4.32		Garda la sol, centrul ampatamentului	m ₂	mm	40
4.33		Lățimea culoarului de lucru pentru paleți de 1000x1200 cu manipulare pe partea lungă	A _{st}	mm	1525 ¹⁾
4.34		Lățimea culoarului de lucru pentru paleți de 800x1200 cu manipulare pe partea scurtă	A _{st}	mm	1725 ¹⁾
4.35		Raza de întoarcere	W _a	mm	1370 ¹⁾

1) Distanța cu furcile ridicate.

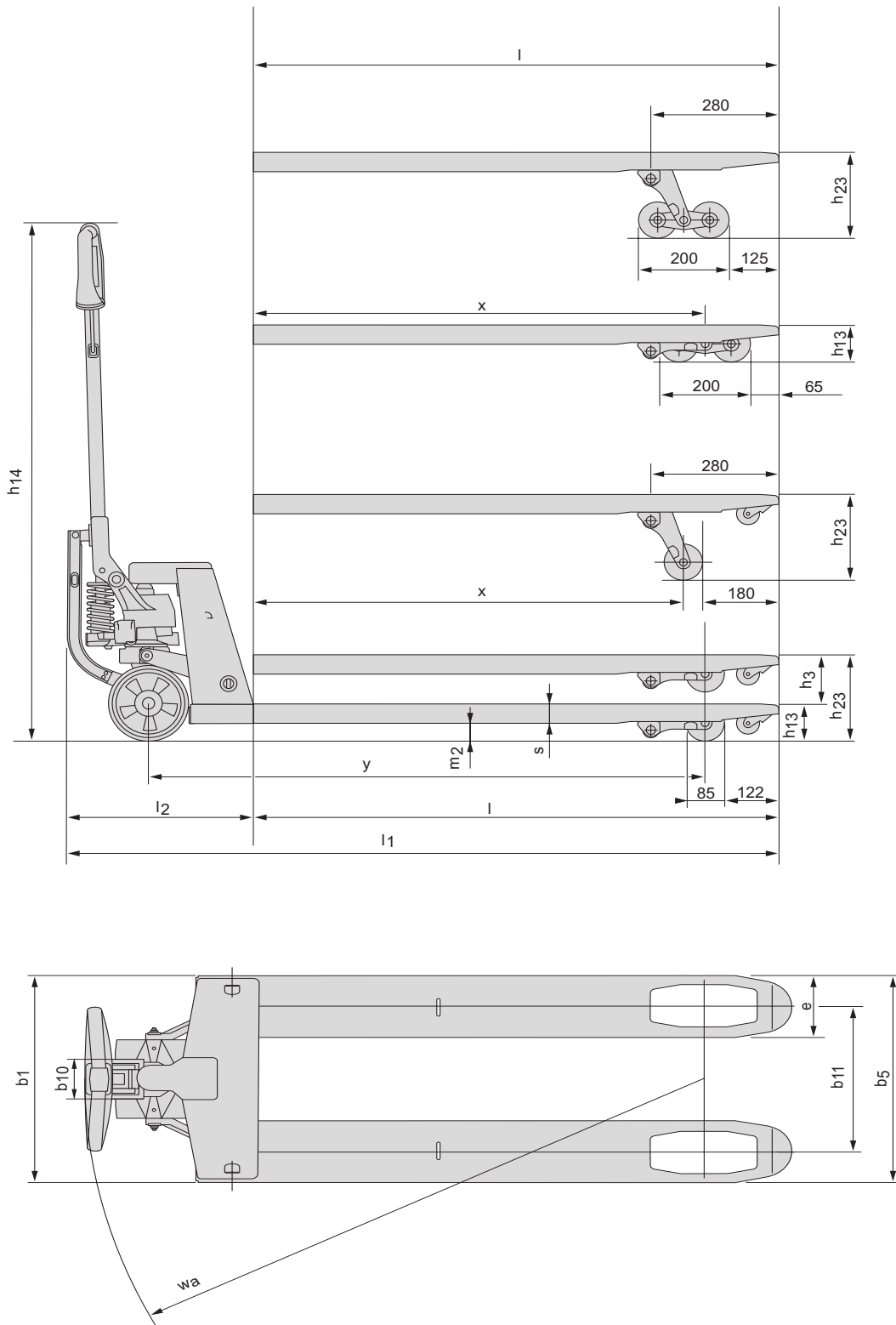
2) Roți single/Roți duble.

3) Alte lățimi valabile la cerere.

4) Alte lungimi de furci disponibile: 800/910/1000/1070/1220

Toate datele sunt bazate pe configurația din tabel. Alte configurații vor produce alte valori. Performanțele și dimensiunile echipamentelor sunt nominale și pot varia în limita toleranțelor. Produsele Toyota Material Handling și specificațiile sunt subiectul modificărilor fără notificare.

Scheme Dimensionale



Caracteristicile echipamentului:

- Opțiune unică pentru aplicații foarte intense și ușurință la poziționare.
- O bară de conexiune între brațul de tracțiune și roțile de direcție transferă forța de la pompă la roată pentru a ajuta la pornirea de pe loc a echipamentului.
- Opțiunea Quick Lift este cea mai ergonomică, deoarece numărul de acționări ale pompei se reduce.
- Cu limitatorul de suprasarcină puteți evita supraîncărcarea echipamentului și a podelei.
- Pompa unică Pro Lifter poate fi asamblată pentru orice lungime sau lățime a modelului LHM230, inclusiv a modelului special pentru transportul rolelor.
- Destinată aplicațiilor de interior.
- Produsul corespunde cerințelor mediului ambiant.



ETOP
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md

TOYOTA

MATERIAL HANDLING