

Transpaletă manuală 2.3 tone

BT lifter

Seriile L

LHM230SI



Transpaletă manuală

Specificații tehnice					LHM230SI
Caracteristici	1.1	Producător			Toyota
	1.2	Model			LHM230SI
	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	985 ¹⁾
	1.9	Ampatament	y	mm	1170 ¹⁾
Greutate	2.1	Greutate echipament		kg	63
	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)			R/Po
	3.2	Dimensiunea roții față			175x60
	3.3	Dimensiunea roții spate			85x75
	3.5	Roți, număr față/spate (x = roți motoare)			2/4
	3.6	Ecartament față	b ₁₀	mm	132
	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	1500
4.20		Lungimea până la fața furcilor	l ₂	mm	365
4.21		Lățimea totală	b ₁ /b ₂	mm	520
4.22		Dimensiunile furcilor	s/e/l	mm	45/156/1150 ²⁾
4.25		Lățimea peste furci	b ₅	mm	520 ²⁾
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
4.34		Lățimea culoarului de lucru pentru paleți de 800x1200 cu manipulare pe partea scurtă	A _{st}	mm	1725
4.35		Raza de întoarcere	W _a	mm	1370

1) Distanța cu furcile ridicate.

2) 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.

Caracteristicile echipamentului:

- Transpaleta manuală BT Lifter Silent este concepută pentru a genera minimum de zgomot la manipularea sarcinilor, în toate tipurile de aplicații.
- Specificația echipamentului recomandată și certificată pentru operare silențioasă.
- Transpaleta BT Lifter Silent generează un nivel maxim de zgomot de 60dBA, în conformitate cu sistemul de testare al programului olandez Peak, fiind certificată în conformitate cu acesta.
- Transpaleta BT Lifter Silent poate fi dotată cu funcțiile de ridicare rapidă și/sau suprasarcină.
- Coborârea se face controlat și lin.
- Mânerul din polimer, foarte rezistent, este înclinat pentru o prindere ergonomică.
- Finisare perfectă și înalt calitativă, prin vopsirea cu pulbere și sudarea robotizată.
- Produsul corespunde cerințelor mediului ambiant.
- Quiet Mark reprezintă distincția oferită producătorilor din întreaga lume de către Societatea Pentru Combaterea Zgomotului, pentru produsele cele mai puțin zgomotoase disponibile pe piață.



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