

iFORKS

Furci de stivuitor cu cantar si comunicatie fara fire

BENEFICIILE

- Instalare in 5 minute
- Absolut fara niciun fir
- Calibrare digitala
- Corectie greutate la inclinarea catargului
- Transfer date prin bluetooth
- Control eficient consum de energie
- LED-ul furcilor indica starea bateriilor
- Protectie la supraincarcare statica 200%



Calitate de top

Montati si cantariti



FUNCTII

- Corectie automata si manuala la 0
- Cantarire bruta/neta
- Tara automata si introducere manuala a tarei
- Totalizare cu numar ordine
- Introducere cod (5 caractere)
- Numarare piese, cu mostra sau introducere greutate piesa
- Trei moduri de iesire a datelor: tiparire, continuu si comanda/raspuns
- Meniu pentru controlul consumului de energie
- Ceas intern pentru ora si data
- Afisare mesaje eroare pe ecran
- Functie oprire automata pentru optimizare autonomie
- Protectie la supraincarcare 200%

SPECIFICATII STANDARD

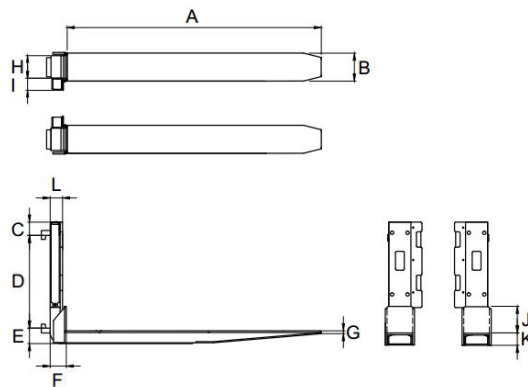
- Capacitate 2.500, 3.000 sau 5.000 kg *
- Diviziune multidiviziune:
1 - 2 kg em 2,500 kg capacitate
1- 2 kg em 3,000 kg capacitate
2- 5 kg em 5,000 kg capacitate
- Toleranta cantarului 0,1% din greutatea ridicata
- Ecran LCD, inaltime cifre 18mm, iluminare ajustabila
- Transmisie date Bluetooth, clasa 1
- Taste 4 taste de operare, tasta pornit/ oprit
- Clasa de protectie IP65 / NEMA 4

ALIMENTARE

- Fiecare set de furci are propriul set de baterii reincarcabile care include un incarcator pentru fiecare baterie
- Acumulatori reincarcabili si incarcator disponibil optional
- Indicator alimentat de 4 baterii AA
- Operatorul poate modifica setarile alimentarii din meniul indicatorului la 'Power Management'

* (in combinatie cu sisteme de prindere rotative: reducerea capacitatii cu 15%)

DIMENSIUNI IN MM



		2500 kg*	3000 kg*	5000 kg*
		FEM2	FEM3	FEM3
A	Lungimea furcilor	1150	1150	1150
B	Latimea furcilor	133	153	173
C	Inaltime peste suport sustinere	68	68	70
D	Inaltime suport de sustinere	407	508	508
D"	Distance claws	418	518	518
E	Caderea furcii** A/B	76/152	76/203	76/203
F	Distanta dintre suportul de si placa limitatoare	80	80	100
G	Grosimea varfului furcii	15	15	15
H	Latimea bazei furcii	100	120	140
I	Latimea acumulatorului	55	55	55
J	Inaltimea placii limitatoare	90	90	90
K	Inaltimea furcii	58	58	76
L	Grosimea furcii	59	59	74
	Greutatea, pe furca	67 kg	79 kg	119 kg

Toleranta +/- 2 mm

* Cap. specificata pentru punctul central de incarcare 500 mm

** FEM-tip A sau B trebuie specificat la comanda, toleranta +/- 5 mm



• ISO 9001
• ISO 14001

OPTIUNI*

- Imprimanta termica sau matriciala (12V)
- Program UniMobile / UniWin pentru preluare si transfer date
- Alimentare cu 12V a indicatorului de la bateria utilajului, transformator inclus
- Set de 2 baterii reincarcabile suplimentare pentru furci
- Omologare pentru tranzactii comerciale, OIML III
- Senzor electronic corectie nivel, compenseaza pana la o inclinare de 5° a catargului
- Lungimi diverse ale furcilor (In functie de lungime > 1700mm inaltime + 5mm)
- Regulator 12 - 12V pentru stabilizare alimentare
- Gheara lata pentru utilizare in combinatie cu furci mai lungi, sisteme de prindere rotative sau distribuitoare

DATA SPEED SRL

Str. Corneliu Coposu Nr. 103,
Cluj-Napoca, RO-400235, Jud. Cluj, Romania
T. +40 264 566 473, F. +40 364 815 440
office@cantare.com.ro, www.cantare.com.ro

