



- ◆ Kapasiteetti jopa 8000 kg
- ◆ Asentuu viidessä minuutissa
- ◆ Toimitetaan kalibrointitodistuksella
- ◆ Langaton tiedonsiirto
- ◆ 5200-sarjan näyttölaite
- ◆ Li-ION -akut, lataukseen irrottavissa
- ◆ Monipuoliset tietoliikenneominaisuudet
- ◆ Erittäin laaja optiovalikoima
- ◆ Automattinen maston kallistuskulman optimointi
- ◆ Saatavilla myyntipunnitukseen varmennettuna ja SOLAS-hyväksyttynä

Trukkipunnituksen tulevaisuus

iFORKS-52 on monipuolisilla ominaisuuksilla varustettu punnitseva haarukkapari, joka asennetaan trukin omien FEM-standardin mukaisten haarukoiden tilalle. Waaka punnitsee kuormat tarkasti ja nopeasti.

Helppokäyttöisen ja mukautuvan kosketusnäytön avulla waaka soveltuu hyvin annostelu- ja eräkäsitteilytehtäviin, kuin myös perinteisiin varasto- ja logistiikkatehtäviin.

5200 -näyttölaitteen toiminnalliset ominaisuudet mahdollistavat edistyneen tiedonhallinnan. Kappalelaskenta, summaus ja summarekisterit, 10 esiasetettavaa taaraa ja neljä ID-koodia kussakin 10 muistipaikkaa vievät punnitustiedon käsittelyn kokonaan uudelle tasolle.

Tietoliikenne haarukoiden ja näyttölaitteen välillä tapahtuu langattomasti. Bluetooth 4.0-yhteydellä toimiva ilmainen mobiilisovellus WeightsAPP mahdollistaa vaa'an hallinnan ja punnitustiedon käsittelyn ja välittämisen yrityksen ohjausjärjestelmiin.

Vaa'an asennus ja käyttöönotto on erittäin nopea. Se voidaan asentaa ilman mitään muutoksia trukkiin.

Ladattavat Li-ION -akut haarukoissa mahdollistavat jopa

75 tunnin jatkuvan käyttöajan kehittyneiden virransäästöominaisuuksien ansiosta. Näyttölaite toimii neljällä AA-kokoisella paristolla tai akulla, ja sen käyttöaika jatkuvassa käytössä on n. 50 tuntia. Näyttölaite voidaan myös yhdistää trukin sähköjärjestelmään. Akut ladataan ulkoisella latauslaitteella, joten lisäakustoilla voidaan waakaa käyttää jatkuvatoimisesti.

Tietoliikenneominaisuudet vastaavat tämän päivän vaatimuksiin. Näyttölaitteeseen on saatavilla Bluetooth ja WiFi sekä perinteinen sarjaportti RS-232, johon voidaan liittää matriisi- tai lämpötulostin.

iFORKS-52 on saatavilla myyntipunnitukseen varmennettuna OIML-luokassa III sekä SOLAS-hyväksyttynä.

Optiovalikoima on erittäin laaja ja siten iFORKS-52 mukautuu erinomaisesti useimpiin käyttöympäristöihin ja -kohteisiin.



Lithium-ion



Toiminnot

- Kappalelaskenta
- Nollapisteen korjaus automaattinen ja manuaalinen
- Vaihto brutto- ja nettonäyttämän välillä
- Summatoiminto kymmenellä rekisterillä
- Syötettävät koodinumerot (4), joissa 10 rekisteriä
- Integroitu asentokulman korjaus
- Kello ja kalenteri
- Kärkilastauksen virheilmoitukset
- Ohjelmoitavat virransäästötoiminnot
- Kg/lb -vaihtomahdollisuus
- Ylikuormauksen varoitus

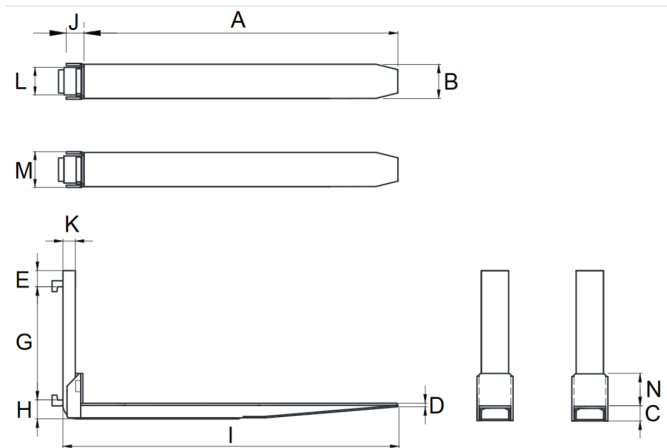
Tekniikka vakiotuotteessa

Kapasiteetti	2500, 3000, 5000, 8000 kg
Näytön lukutarkkuus	Moniaskel, automaattisesti vaihtuva 1, 2 ja 5 kg
Mittavirhe maksimissaan	0,1 % punnittavasta kuormasta
Näyttö	5" kosketusnäyttö, täysväri, 25mm numerokorkeus
Näppäimistö	Mukautuva, näytössä
Kotelointiluokka	IP65
Käyttövirta / haarukka	Li-ION 3.7V / 5,2Ah
Käyttövirta / näyttölaite	12V, trukin sähköjärjestelmästä. 9-100V muunnin sisältyy toimitukseen
Käyttöaika, haarukat	75 tuntia jatkuvaa käyttöä yhdellä latauksella. Latausasema kuuluu toimitukseen
Käyttöaika, näyttölaite	N. 50 tuntia jatkuvaa käyttöä paristoilla
Väri	punainen RAL3000

Optiot

- Varmennus myyntipunnitukseen, OIML luokka III
- SOLAS -hyväksyntä
- FEM 2B, 3B, 4B -haarukat
- FEM 2, 3, 4 -adapterilevyt
- lisäakusto
- Näytön lukutarkkuuden muutos
- lämpö- tai matriisitulostin
- Näytön lämmityselementti
- Näyttölaitteen kotelo, ruostumaton teräs, IP65
- Bluetooth 2.0-, WiFi- ja RS-232C-liitäntä
- Vaihtoehtoiset haarukkapituudet
- Haarukat ruostumattomasta teräksestä
- Releulostulo
- Weightscan -tiedonkeruukapula
- WeightApp Pro -ohjelmisto
- RDC, RAVAS Data Collector -ohjelmisto
- RIS, RAVAS Integration -ohjelmisto

Mitat, mm



		2500 kg	3000 kg	5000 kg
		FEM2	FEM3	FEM3
A	Haarukkapituus	1150	1150	1150
B	Haarukkaleveys	135	135	135
C	Haarukkakorkeus	58	58	76
D	Haarukan kärjen korkeus	15	15	15
E	Korkeus kiinnityslevyn yläp.	68	68	70
F	Kiinnityslevyn korkeus	407	508	508
G	Kiinnityskourien etäisyys	418	518	518
H	Haarukan korkeus FEM A/B	76/152	76/203	76/203
I	Haarukan pituus kiinnityspinnasta kärkeen	1230	1230	1245
K	Kiinnityslevyn paksuus	45	45	60
L	Haarukan rungon leveys	100	120	140
M	Lavastopparin leveys	143	163	183
N	Lavastopparin korkeus	142	142	142
	Omapaino per haarukka	65	79	119

- Ylikuormavaroitin (summeri)
- XT-optio, erikoisohuet haarukat



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
www.tuv.com
ID 0000037200

VAAKA.FI

Mechaul Vaakalaitteet Oy

Vaihde
Email

010 773 1400
info@vaaka.fi

Tehdaskylänkatu 7
11710 RIIHIMÄKI

MECREF: 211122TI