

# RAVAS-4100

## MÉRLEGES RAKLAPEMELŐ A MOBIL MÉRLEGTECHNIKA PIACVEZETŐ CÉGÉTŐL



Növeli a hatékonyságot, egyszerűsíti a logisztikai folyamatokat, időt és helyet takarít meg

Ki-és beszállítások ellenőrzésére, töltéshez és adagoláshoz, darabszámláláshoz és adatátvitelhez

Darabszámláló program, darabsúlyok kiszámítása

Háromféle kommunikációs protokollal kézi terminálra, PC-re vagy WMS-re történő adatátvitelhez

Nagyon pontos: maximális hiba a mért érték 0,1%-a

Ergonomikus kialakítás: az emelő jobb- és balkezes kezelése;  
Önsúly csak 99 kg

Rendkívül könnyen cserélhető akkumulátor folyamatos üzemeléshez; különálló töltőegységgel

### FUNKCIÓK

- Automatikus és kézi nullázás
- Bruttó-/nettó-mérés
- Tárzás a teljes mérési tartományban, nyomógombbal vagy kézi táraérték-beadással
- Súlyösszegzés automatikus sorszámozással
- Kódbeadás (5 számjegyű)
- Darabszámlálás darabsúly kiszámítással
- Darabszámlálás darabsúly beadásával
- RS232-kimenet
- Dátum- / Óra-perc funkció
- Hibajelzések a kijelzőn
- Automatikus lekapcsolás 30 perces üzemszünet után
- kg / lb átkapcsolás



Egyszerű kezelés, digitális kijelzés

# RAVAS

## MÉRETEK

A Villahossz	:	1150 mm
B Villa szélesség	:	170 mm
C Villa magasság süllyesztve	:	85 mm
Szabad magasság padlótól	:	22 mm
D Villa magasság, max.	:	205 mm
Emelési magasság	:	120 mm
E Villák teljes szélessége	:	540 mm
F Kijelző magassága	:	770 mm

## ALAPKIVITEL PONTOSSÁGA

Max. hiba : A mért érték 0,1%-a

Osztásérték : Változó osztásértékkel  
0 - 200 kg-ig 0.2 kg-os  
200 - 500 kg-ig 0.5 kg-os  
500 - 2200 kg-ig 1 kg-os

## HITELESÍTETT KIVITELEK OSZTÁSÉRTÉKEI (III-as osztálypontosság)

Változó osztásértékkel vagy:

- 1000-es bontással : 1,0/1000 kg vagy 2,0/2000 kg
- 2000-es bontással : 0,5/1000 kg vagy 1,0/2000 kg
- 3000-es bontással : 0,1/300 kg vagy 0,2/600 kg vagy 0,5/1500 kg

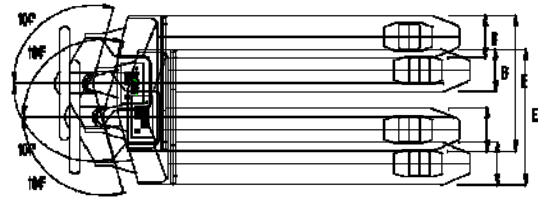
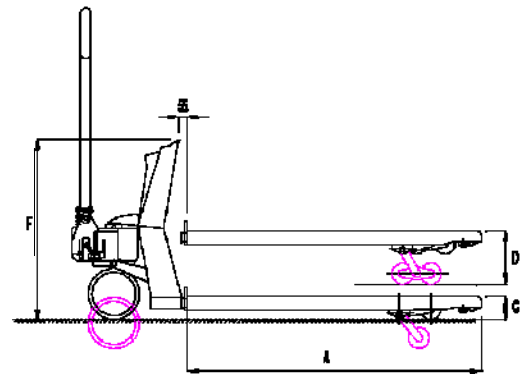
## ALAPKIVITEL MŰSZAKI ADATAI

Méréshatár	:	2200 kg
Kijelzés	:	LCD, 18 mm-es, háttérvilágítás
Tasztatúra	:	5 műveleti gomb, Ki- / be kapcsoló
Védettség	:	Mérlegcellák és kábel IP67, Kijelző műszer IP65
Írányított kerekek	:	Gumi
Teherkerekek	:	Polyurethan
Szín	:	piros (RAL 3000), epoxy-bevonat
Önsúly	:	99 kg
Akku	:	12 Vdc / 1,2 Ah, cserélhető modul; különálló töltővel szállítjuk
Üzemidő	:	35 óra, töltés-felszólítás
Töltőegység	:	230 Volt / 12 Vdc - 300 mA
Töltési idő	:	kb. 6 óra
Emelés	:	Gyorsemelés
Hitelesített kivitelben	:	
III-as pontossági osztály:	:	EU jóváhagyás Nr. T2782 2°-os ferdeség felett a kijelző lekapcsolása
	:	A 10 utójára beadott taraérték, kód és darabsúly tárolása
	:	nincs kg / lb átkapcsolás és Db. számlálás
	:	Specifikációk a standard specifikációktól eltérhetnek

Forgalmazás, vevőszolgálat, szaktanácsadás:

## PROMINENS

Vállalkozó és Kereskedő Kft.  
6800 Hódmezővásárhely,  
Dr. Rapcsák András u.49.  
Tel.: 62/533-933  
Tel./Fax: 62/533-934  
web: www.prominens.hu  
email: prominens@vnet.hu  
email: beznoczky@vnet.hu



## MÉRLEGRENDSZER OPCIÓI

Hitelesítés	:	OIML III szerint
Osztásértékek	:	kisebb változó osztásértékekkel 0,1 / 0,2 / 0,5 kg (alacsonyabb méréshatár)
RS 232 kimenet	:	Adatátvitelhez (pl. nyomtató)
Beépített nyomtató	:	Termo- vagy mátrix-nyomtató súlyértékek nyomtatásához
Különálló nyomtató	:	Star DP 8340
Nyomógombok	:	Kesztyűben történő kezeléshez
Jelfogó kimenet	:	zárszelep aktiválásához vagy optikai/akusztikai jelhez
Forgatható kijelző	:	Műanyag- vagy fémházban a minden oldalról történő optimális leolvasás érdekében
Második akkumulátor	:	Folyamatos üzemeléshez
Ex-kivitel	:	ATEX jóváhagyás
Referencia-mérleg	:	darabsúlyok pontos méréséhez
Bluetooth	:	rádiós adatátvitel PC-hez vagy nyomtatóhoz

## KÉZI RAKLAPEMELŐ OPCIÓI \*

- Rozsdamentes acél kivitel
- Villapapucskok savállóból
- Galvanizált kivitel
- Billenő keret
- Írányított kerekek polyurethan vagy nylon
- Teherkerekek nylon és/vagy tandem-kivitelben
- Kézifék
- Lábfelek
- 3000 kg-os terhelhetőség (osztásérték 1 kg)
- Villahosszak 950 mm és 2000 mm között
- 700 mm-es teljes villaszélesség

\* Speciális opcióknál az alapmérétek / specifikációk módosulhatnak