

RAVAS 2100L



Rendkívüli pontosság: max. hiba a mért tömeg 0.1% -a, a talajminőségől és a tehereloszlástól függetlenül
Ipari alkalmazásra kifejlesztve:
rezgés- és ütésálló
egyszerű kezelhetőség
opcionális RS 232 kimenet

Értékelés: Még nincs értékelés

Ár:

Változat ár módosító:

Bruttó ár:

Ár kedvezménnyel:

Fogyasztói ár kedvezménnyel:

Bruttó ár:

Nettó ár:

Kedvezmény:

Áfa összege:

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó: [RAVAS Europe bv](#)

Leírás

Előljáróban a 2100L típusról: A holland RAVAS cég új 2100L típusa a 2100-as típus továbbfejlesztett változata. Természetesen az új modell megtartotta valamennyi elődje erősségeit: A jól bevált, robosztus, változatlan műszaki adatokkal rendelkező mérleges egység azonban **egy új, szabadalommal védett alvázra van szerelve**. A villák magassága 83 mm-re csökkent, a ferdén „lecsapott” villavégek **alacsonyabb raklapok alá is könnyedén beférnek**. Alap kivitelben is gyorsemelővel és tandem kerekkel rendelkezik. A tolórudak a villák külső oldalán elhelyezett csövekben mozognak. Ezáltal a mérlegcellák a villa középvonalába kerültek, így különösen nagy és/vagy excentrikus terheléseknél növekszik a pontosság.

Mindez érzékelhetően alacsonyabb áron!

Főbb műszaki adatok:

Méréshatár: 2000 kg

Osztásérték: Alap kivitelben változó osztásérték, 200 kg-ig 0,2 kg, 500 kg-ig 0,5 kg, afelett 1,0 kg.

(Megjegyzés: a változó osztásérték különösen akkor érvényes, ha az alsó méréshatár közelében is pontos mérésre van szükség)

Pontosság: +/- 0,1% a mért értékre vonatkoztatva

Funkciók:

- Automatikus nullpont ellenőrzés/beállítás mérés előtt
- Bruttó/nettó-mérés
- Tárázás nyomógombbal a teljes tartományban vagy kézi táraérték beadással 200 kg-ig
- Az egyes mérések összegezhetők, mérések sorszámozva

Ütközésvédelem: ipari kivitel, rezgés és ütésálló, a műszer és az akku tornyát erős acéllemez védi, külön ütközőzóna nem szükséges

Védettség: műszer IP-65, mérlegcellák IP-67

Teherátadás: A villapapucsokat a mérlegcellákhoz csavarkötés rögzíti – karbantartást nem igényel

Áramellátás: 12 VDC/1,2 Ah akkumulátorról, mely egy mozdulattal kihúzható és a különálló töltőegységbe dugható. Több műszakos üzemi esetén csereakku alkalmazása célszerű.

Üzemidő 35 óra, lemerülés előtt 5 órával töltésjelzés

Nyugalmi állapotban 30 perc múlva automatikus kikapcsolás

Töltőegység: Különálló alaptartozék, töltési idő 6 óra

Emelés: gyorsemelés

Emelési magasság: 205 mm

Villahossz/szélesség: 1150/170 mm

Önsúly: 107 kg

Kerek: kormánykerek gumi, teherkerek poliuretán