

Ravas 1100 békamérleg opciók listája

(Ravas gyártmány – Hollandia)

[Tekintse meg webáruházunkban!](#)



RAVAS 1100

A legnépszerűbb, sokoldalú, gazdaságos a legszükségesebb funkciókkal

hivatalos képviselő ✓

1 év jótállás ✓


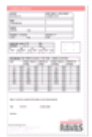

Szerviz ✓




Alkatrész ✓







Főbb műszaki adatok alap kivitelben	
Terhelhetőség	2000 kg
Méréshatár	2000 kg
Osztásérték	1,0kg (2000-es felbontással)
Pontosság	+/-0,1%, a mért értékre vonatkoztatva
Kijelző	LCD 18 mm-es karakter magasság
Funkciók	<ul style="list-style-type: none"> - Nyomógombos vagy kézi beadású tárazás - Automatikus vagy kézi nullázás - Bruttó/nettó mérésű - Automatikus kikapcsoló funkció - Az egyes mérések összegezhetők, mérések sorszámozva
Kerekek	<ul style="list-style-type: none"> - Teherkerekek poliuretán-tandem - Kormányzott kerekek gumi
Áramellátás	4 db 1,5V-os ceruzaelem, mely kb. 1/2 éves üzemre elegendő nyomtató nélküli kivitelnél. Nyomtatós kivitelnél (opció) a telepgarnitúra kb. 1000 mérésre elegendő.
Védettség	IP 65
Önsúly	104 kg
Pumpa	gyorsemelésű



Alap kivitel	
	<p>Méréshatár: 2000kg Osztásérték: 1,0 kg Pontosság: 0,1%</p>
Opciók	
	<p>Kalibrációs jegyzőkönyv, nem hiteles kivitel esetén</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISO9001 szabvány szerint • a kalibrációs jegyzőkönyvvel a mérleg mérési adatai nem használhatóak számla kiállításához
Osztásérték	
	<p>0,5 / 1 kg változó osztásérték (nem hiteles kivitel)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 kg - 500 kg között 0,5 kg • 500 kg - 2000 kg között 1 kg

Áramellátás	
	<p>A kijelző tápellátása tölthető „AA” típusú akkumulátorral</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 db tölthető AA akku a cserélhető akkutartóban • mely a kijelző oldalán könnyen nyitható fedél alatt helyezkedik el • tartozék 230 V akkutöltő alkalmazása nyomtatós kivitel esetén javasolt
Nyomtatás	
	<p>Beépített 6 V hőnyomtató</p> <ul style="list-style-type: none"> • maximum 24 karakter soronként • papírtekercs szélessége 58 mm, átmérője 32 mm • nyomtatható adatok: súly sorszámmal, nettó, bruttó, táraérték, összsúly nyomtatás a mérési ciklus végén • energiatakarékosság miatt csak nyomtatási feladatokra kapcsolódik be. gyárilag 4 tekerccsel szállítjuk
	<p>Extra papírtekercs hőnyomtatóhoz</p> <ul style="list-style-type: none"> • cikkszám: PRP-PAP-TH-RAVAS-58-32-12 a papírtekercs hossza 5m

Kerekek	
	<p>Poliuretán kormányzott kerék</p> <ul style="list-style-type: none"> • poliuretán kormányzott kerék a gumi kerék helyett • poliuretán kormánykerék nem hagy nyomot ez az opció tanácsos olyan alkalmazásoknál, ahol a terhelés meghaladja az 1000 kg-ot
	<p>Rozsdamentes alváz galvanizált pumpával és polymer műszerházzal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozsdamentes acél váz AISI 304 • Galvanizált Pumpa, emelő alkatrészek és keréktartók • Nylon kormánykerék • Nylon tandem kerekek • Rozsdamentes acél kerékcsapágyak • ABS műszerház és rozsdamentes acél pajzs • Védettség IP65
	<p>Lábfék festett acél alvázhoz</p>
	<p>Rozsdamentes acél villapapucs</p> <ul style="list-style-type: none"> • A villapapucs méretei az alapkivitellel megegyezőek • A rozsdamentes acél villapapucsot könnyű tisztítani • Nincs korrózió a villapapucsnál a nedvesség vagy a nedves munkakörülmények miatt