

# RAVAS-1100

## PUNNITSEVA HAARUKKAVAUNU

LAADUKAS VAKIOTUOTE PIENIIN  
PUNNITUSTARPEISIIN



**Punnitustarkkuus:**  
0,1 % punnittavasta kuormasta

**Kuormalavojen  
ja isompien pakettien  
teolliseen punnitukseen**

**Helppokäyttöiset toiminnot:**  
taara painonapilla ja asetus  
näppäimistöltä sekä summatoiminto

**Paristokäyttöinen  
Pieni virrankulutus ja  
automaattinen sammutus**

**Vahvarakenteinen haarukkavaunu**

### PERUSMALLI RAVAS-1100

Kapasiteetti	: 2000 kg
Punnitustarkkuus	: 0,1 % punnittavasta kuormasta esimerkiksi 500 kg kuormalla virhe maksimissaan 0,5 kg
Kestävä rakenne	: vaa'an runkona laadukas ja vahvarakenteinen haarukkavaunu : voitelunipoin varustettu
Kotelointiluokka	: näyttölaite vesitiivis, luokka IP65 : punnitusanturit vesitiivis, IP67
Ohjauspyörät	: elastinen kumi alumiinivanteilla
Kuormapyörät	: polyuretaani telipyörät



TRUKKIKÄYTTÖÖN VALMISTETTU VAAKANÄYTTÖ.  
TOIMINNOT HELPOSTI KOLMELLA  
KÄYTTÖPAINIKKEELLA

**RAVAS**

## PERUSMALLIN MITTOJA

A	Haarukkapituus	: 1150 mm
B	Haarukkaleveys	: 180 mm
C	Haarukkorkeus	: 85 mm
D	Haarukkorkeus yläasennossa	: 200 mm
	Nosto	: 115 mm
E	Haarukoiden ulkoleveys	: 555 mm
F	Näyttölaitteen korkeus	: 600 mm
	Omapaino	: 104 kg

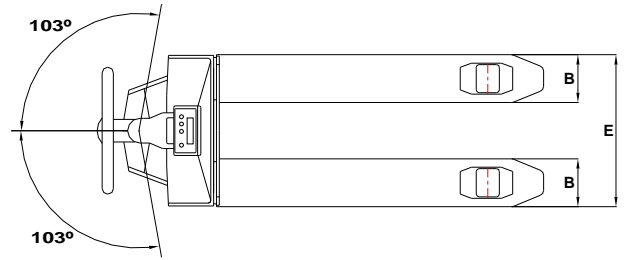
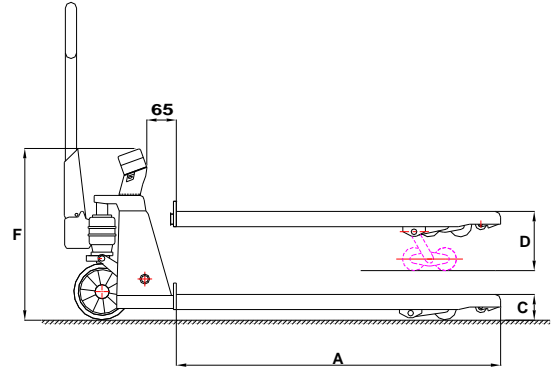
## PUNNITUSTARKKUUS & JAKOVÄLI

### TEOLLISEEN PUNNITUKSEEN

- Malli : RAVAS-1100
- Punnitustarkkuus : 0,1 % punnittavasta kuormasta
- Kapasiteetti maks. : 2000 kg
- Jakoväli  $e=d/d$  : lukutarkkuus  
1,0 kg alueella 0 .. 2000 kg

## NÄYTÖN TEKNIKKAA

- Näyttö : digitaalinen vaakanäyttö  
: tarkkakontrastinen LCD  
numerokorkeus 18 mm
- Käyttöpainikkeet : kolme (3) toimintopainiketta ja  
virtakytkin
- Toiminnot :  
nollapisteiden korjaus : automaattinen ja painonappi  
taara painonapilla : koko punnitusalueelle  
taaran asetus : tunnetun taarapainon asetus  
näppäimistöä  
summamuisti : laskee painotiedot yhteen ja  
kertoo tapahtumien lukumäärän
- Merkkivalot : nollan asetukselle  
: nettopunnitukselle ja  
: liikkuvalla kuormalle
- Käyttövirta : AA paristot (4 x 1,5V)  
: jos viisi (5) punnitustapahtumaa  
vuorokaudessa on vaihtoväli yksi  
(1) vuosi  
: automaattinen virrankatkaisu  
kun käyttämättä kolme (3) minuuttia  
: heikon pariston ilmoitus näytöllä



**RAVAS-1100** punnitseva haarukkavaunu käyttökohteisiin joissa punnitustapahtumien lukumäärä on pieni ja siirtoetäisyydet lyhyitä. Soveltuu kuormalavojen ja painavampien pakettien punnitukseen.

Toiminnot brutto- ja nettopainojen punnitukseen sekä summatoiminto jolla lähetyksen kokonaispaino ja kollimäärä on helppo määrittää.

Punnitustoiminnoiltaan helppo ja nopea. Tarkka punnitustulos nopeasti ilman ylimääräisiä työvaiheita. Takuuvarma työkalu kovaan käyttöön.

Paristokäyttöisyys ja paristojen pitkä vaihtoväli vapauttaa käyttövirran rutiineista; ei lataustaukoja, haarukkavaunu ja vaaka jatkuvasti käytettävissä.

Turvallinen; ylikuormasuojattu, ei teräviä kulmia, ohjausaisa palautuu automaattisesti takaisin pystyasentoon. Noston hallintavipu kolmella asennolla; nosto, lasku ja vapaa-asento, jolloin haarukat eivät nouse aisaa liikuttaessa.

Kotelointi on toimintavarma myös olosuhteiltaan vaativilla, kosteilla käyttöpaikoilla. Haarukkavaunun voitelunipat helpottavat kunnossapitoa.

## LISÄVARUSTEET HAARUKKAVAUNU

- Lukutarkkuus 0.5 / 1,0 kg
- Vaunukohtainen lämpösiirtotulostin
- Jalkajarru, ohjauspyörän seisontajarru
- Ruostumaton rakenne

## OHJELMASSA MYÖS

- Karkeaan painonmääritykseen, malli RAVAS-1
- Rinnakkaismallit myyntipunnitukseen, luokka III
- Punnitseva haarukkavaunu RAVAS-2100  
lisäominaisuuksilla; punnitus- ja lukutarkkuuteen,  
käyttöaikaan, käsiteltävyyteen ja käyttömukavuuteen sekä  
runsaasti varusteita mitoittamiseen ja materiaaleihin
- Laajemmat toiminnot, mallit RAVAS-4100 ja RAVAS-6100
- ATEX mallit räjähdysvaarallisiin (Ex) -tiloihin
- Trukkivaa'at työntö- ja vastapainotrukkeihin,  
lavansiirto- ja pinoamisvaunuihin
- U-palkkivaa'at
- Malasiltavaa'at
- Kappalelaskentavaa'at