

## BORDSVÅG BV600SS



RHEWA 83PL

BV600SS med stativ

Vågplattformen är av mycket kraftig konstruktion för att klara hård och tuff miljö. Vågplattformen är tillverkad helt i rostfritt och fungerar utmärkt för användning i fuktig miljö. Vågplattformen har en skyddsplåt på undersidan som förhindrar att smuts kommer in under vågen vid rengöring.

Lastcellen i BV400/600SS har täthet IP67. Lastcellerna klarar 150% överlast. Vågplattformen går att få i kundanpassad storlek. Standard storlekar: se baksida.

Vägningsnoggrannhet: enl OIML klass 3. Finns även med certifierade komponenter enl OIML klass III.

# BORDSVÅG

BV400SS & AL

BV600SS & AL

MODEL	BV400AL	BV400SS	BV600AL	BV600SS
-------	---------	---------	---------	---------

**Material:**

plattform  
underrede  
fötter (ställbara)

rostfritt stål	rostfritt stål	rostfritt stål	rostfritt stål
aluminium	rostfritt stål	aluminium	rostfritt stål
rostfritt stål	rostfritt stål	rostfritt stål	rostfritt stål

**Mått (mm):**

höjd  
plattform

85	150	120	150
400x400	400x400	600x450	600x450

**KAPACITETER:** 15x0,005 kg, 30x0,01 kg, 60x0,02 kg, 120x0,05 kg (el enl önskemål)

**KONSTRUKTION:** BVxxxSS är tillverkad av rektangulära rör som är noggrant hopsvetsade. Lastcellstyp: parallelogram med trådtöjningsgivare. Finns i utförande med OIML R60. I varje hörn sitter en kraftig fot. Som standard levereras 2m kabel mellan våg och instrument.

**VÅGINSTRUMENT:** Standard våginstrument med känd eller okänd tarering med många utbyggnadsmöjligheter.

**TILLBEHÖR:** Vågbord i kraftig rostfri konstruktion, höjd 550mm. Ställbara fötter. (se bild)  
Våginstrument: bilden visar RHEWA 83 Plus. Det finns även andra våginstrument beroende på användningsområde och önskemål. Pelare för våginstrument.

**GARANTI:** Ett års fabrikationsgaranti.

**SERVICE:** Industri Vågar Sverige AB hjälper er vid service och provbelastningar.