

# Systemräknevåg



**ICS Systemräknevåg QHD** är i standardutförande utrustad med ICS-QHD räknevåg. QHD vågen kopplas till en U-balk och blir därmed en kombinerad pall-/räknevåg. Skiftning mellan de båda sker genom en knapptryckning. Standard är även det inbyggda batteriet som gör att QHD plattformen lämpar sig ypperligt vid exempelvis inventering då den enkelt kan ställas på en rullvagn. Tack vare den höga interna upplösningen är vågen ett utmärkt redskap för såväl detaljräkning som vägning av pallar eller räkning direkt i pallar.

Vågen har bland annat följande funktioner som standard:

- 3 stora displayer (20mm) för visning av totalvikt, detaljvikt samt antal.
- Displayerna är belysta för enklare avläsning i industriell miljö.
- Programmerbara tara- och detaljvikter.
- Programmerbara larmnivåer för både vikt och antal.
- Inbyggt batteri, möjliggör transport på vagn mm vid tex inventering.
- RS232 är standard på denna våg och printer finns som tillval.

Modell:	QHD2000K	QHD1500K	QHD1000K
Kapacitet	2000/30/15kg	1500/30/15kg	1000/30/15kg
Upplösning:	200g/1g/0,5g	100g/1g/0,5g	50g/1g/0,5g
Intern upplösning:	1 / 600 000		
Skaldelar (d):	Max 30 000 d		
Display	Stor 20mm display med automatisk belysning.		
IP Klass	IP 44		
Matning:	240V/AC adapter 9V/800mA. Inbyggt batteri (48 timmars drift) 6V/4Ah.		
Lastceller:	4st klass C3		
Dim. Platta QHD	230mm x 300mm		

www.icssweden.com

RÄTT VERKTYG FÖR SÄKER PROVNING



1515

ISO/IEC 17025

Kalibrering av hastighet, hårdhet, kraft, längd, massa och temperatur

# Instrument & Calibration Sweden AB

Instrument & Calibration Sweden AB

Box 28

332 21 Gislaved

Tel: 0371-84700

e-mail: info@icssweden.com

Box 1101

405 23 Göteborg

Tel: 031-48 61 60