



### Kappalelaskentaa hyvin suurilla määrillä

**CCS** –kappalelaskentajärjestelmä koostuu kappalelaskentavaa'asta ja siihen liitetystä vaakatasosta. Se soveltuu erityisesti pienen tai kevyen tavaran laskemiseen suurilla määrillä. Järjestelmä mahdollistaa tarkat näyte-eräpunnitukset referenssivaaja'alla ja suuren määrän laskemisen siihen liitetyllä laskentavaaja'alla, joka voi olla tasovaaka, U-palkkivaaka tai siltavaaka. Järjestelmän suurin laskettava kappalemäärä on 999999 ja kertapunnituksen kappale-erä voi painaa jopa 3000 kg.

### Referenssivaaka CFS

CFS on korkean resoluution kappalelaskentavaaka, joka täyttää korkeat vaatimukset pienten kappaleiden punnitsemiseen. Se on helppo käyttää ja ohjelmoida työtehtävään. Referenssivaaja'alla punnitaan kappalelaskentaa varten näyte-erästä kappaleen yksikköpaino. Pienet kappalelaskettavat erät voidaan laskea suoraan referenssivaaja'alla. Tunnettu yksikköpaino voidaan myös esiasettaa ja haluttaessa tallettaa vaa'an muistiin.

- Kolme näyttöä; yksikköpaino, kokonaispaino, kappalemäärä
- Helppokäyttöinen näppäimistö
- Automaattinen referenssipainon optimointi
- 100 muistipaikkaa, joihin voi tallentaa yksikköpainoja ja taaroja

### Vaakataso

Järjestelmän vaakataso voi olla perinteinen tasovaaka, tai lavapunnitukseen tarkoitettu lattialle sijoitettava siltavaaka tai U-palkkivaaka, jolloin punnituskapasiteetti voi

olla jopa 3000 kg. Vaakatasolle asetetaan suuri määrä laskettavia kappaleita, joiden tiedot näkyvät referenssivaaja'an ruudulla.

### Toiminnot

- ◆ Kappalelaskenta näyte-erällä ja tunnetulla kappalepainolla
- ◆ Peruspunnitus
- ◆ Tavoite- ja toleranssipunnitus kappaleille ja painolle
- ◆ Summaus ja summattujen erien lukumäärä, automaattinen ja manuaalinen
- ◆ Muistipaikat 100 kpl
- ◆ Taara ja esiasetettava taara

### Tekniset tiedot CFS

	6K-6, 10K-6	Muut
Vaa'an mitat (L x S x K) mm:	320 x 350 x 125	320 x 350 x 125
Punnitustason mitat:	80 mm pyöreä	294 x 225 mm
Tuulisuojan mitat mm:	158 x 143 x 64	-
Näytön numerokorkeus:	20 mm	20 mm
Omapaino:	2,6 kg	2,6-3,4 kg
Käyttölämpötila:	0-40°C	0-40°C
Sallittu ilmankosteus:	Max. 80%	Max. 80%
Tietoliikenne:	RS232	RS232

## Mallit

MALLI	KAPASITEETTI LASKENTAVAACA	LUKUTARKKUUS d LASKENTAVAACA	TASO	KAPASITEETTI REFERENSSIVAACA	LUKUTARKKUUS d REFERENSSIVAACA	MINIMI KPL LASKENNASSA
CCS 6K-6	6 kg	0,2 g	A	300 g	0,001 g	0,05 g
CCS 10K-6	15 kg	0,5 g	B	300 g	0,001 g	0,05 g
CCS 30K0.01	30 kg	1 g	C	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 30K0.1	30 kg	1 g	C	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 60K0.01	60 kg	2 g	C	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 60K0.01L	60 kg	2 g	D	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 60K0.1	60 kg	2 g	C	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 60K0.1L	60 kg	2 g	D	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 150K0.01	150 kg	5 g	D	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 150K0.01L	150 kg	5 g	E	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 150K0.1	150 kg	5 g	D	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 150K0.1L	150 kg	5 g	E	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 300K0.01	300 kg	10 g	E	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 300K0.1	300 kg	10 g	E	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 600K-2U*	600 kg	200 g	G	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 600K-2L	600 kg	200 g	F	3000 g	0,01 g	0,5 g
CCS 600K-1S	600 kg	200 g	H	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 600K-1	600 kg	200 g	I	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 1T-1U	1500 kg	500 g	G	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 1T-4S	1500 kg	500 g	H	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 1T-4	1500 kg	500 g	I	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 1T-1L	1500 kg	500 g	F	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 3T-3	3000 kg	1000 g	I	6000 g	0,1 g	1 g
CCS 3T-3L	3000 kg	1000 g	J	6000 g	0,1 g	1 g

Tasojen mitat L x S x K mm:

\* = rajoitettu saatavuus

A (Tasovaaka)

B (Tasovaaka)

C (Tasovaaka)

D (Tasovaaka)

E (Tasovaaka)

230 x 230 x 110

300 x 240 x 110

400 x 300 x 125

500 x 400 x 137

650 x 500 x 135

F (Siltavaaka)

G (U-palkkivaaka)

H (Siltavaaka)

I (Siltavaaka)

J (Siltavaaka)

1500 x 1250 x 80

840 x 1300 x 90

1000 x 1000 x 108

1500 x 1200 x 108

1500 x 1500 x 108

## Optiot

- ◆ Akkuvarustus
- ◆ Signaalivalo
- ◆ Y-kaapeli kahden laitteen liittämiseksi sarjaliikenneporttiin
- ◆ Useita vaihtoehtoja tulostimeksi
- ◆ Balance Connection –ohjelmisto
- ◆ Lattiakiinnityssarja (siltavaa'oilte)



# VAAKA.FI

## Mechaul Vaakalaitteet Oy

Vaihde  
Email

010 773 1400  
info@vaaka.fi

Tehdaskylänkatu 7  
11710 RIIHIMÄKI

MECREF: 160223TI