

Silovägning på en inklädd silo.

## Silovägning - materialkontroll

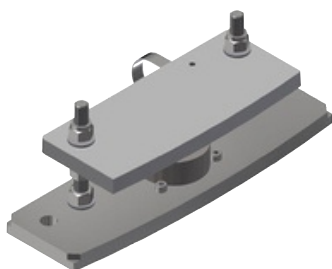
Med MAFA Silovägning får du på noggrannaste sätt kontroll på inlevererat material och förbrukning.

Ett paket för silovägning består av lastceller, kopplingslåda, infästning för silofot och avläsningsdisplay för visning av vikten i kg. Kompletta vägningspaket för 3-12 lastceller (en lastcell per ben är standard)

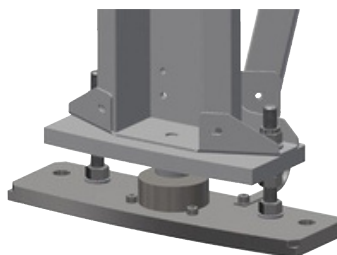
Instrumentet levereras normalt förkalibrerat för applikationen enligt uppgifter om tara och maxvikter.

Vid uppstart görs en nolljustering av taravikten vid tom silo.

Vägning av silor är helt oberoende av materialets egenskaper. Materialets rasvinklar, höga tryck, temperaturer eller vakuum påverkar inte mätningen.



Lastcell med infästning vågen.



## TEKNISK DATA OCH MONTERING



### Lastceller för silo vägning 5-20 ton/cell

Liten storlek. Låg bygghöjd. Kompakt konstruktion i rostfritt stål. Kapsling IP68. Max last per cell: 5, 10 och 20 ton. Flera olika montage tillbehör finns i programmet.

### Industri instrument

Vågindikator multifunktion för vägg/bords montage, rostfri IP68, 2st alarm ut, RS232 och 4-20mA / 0-10V / 0-5V. CE-M godkänd, EU typgodkänd. (OIML R-76 / EN 45501)



### Vågindikator

Vattentäta tryckknappar. Syns på 25 meters avstånd och upp till 120° vinkel. 60 mm stora siffror vilket gör det enkelt för chaufför att se under fyllning. IP68 rostfri låda med väggbygelfäste. 4-20mA och 0-10V analogutgång RS485.

### Kopplingsbox

Kopplingsbox för inkoppling av upp till 8 st lastceller.

