

# ScanLoad

## ScanLoad 500 Vågssystem

- ▶ Passar de flesta lastaggregat
- ▶ Enkel montering
- ▶ Enkel vägning
- ▶ Vägningssystemer som passar de flesta situationer inom jordbruk



ScanLoad 500 är främst avsedd för att på ett enkelt sätt avläsa aktuell vikt i maskinens skopa eller på gafflarna.

ScanLoad 500 monterar och kalibrerar du enkelt själv, eftersom den passar de flesta lastaggregat kan den används vid en mängd tillfällen, som t ex vid vägning av utsäde, foder, gödning och ensilagebalar.

ScanLoad 500 har en stor variation av vägningssystemer som tex vägning/visning av uttippat material. Dessutom finns en mängd inställningsfunktioner så att du tex kan ha flera redskap injusterade.

# ScanLoad

## Teknisk beskrivning

SL 500 omfattas av en elektronikdel och en hydraultryckgivare.

Elektronikdelen monteras i hytten väl synlig för föraren.

Tryckgivaren monteras på lyftcylinderns trycksida. Max belastning är 500 bar.

Kalibrering utförs med känd vikt.

Tarering (nollställning) kan ske vid nollbelastning för att sedan lasta upp eller avläsa aktuell lastvikt.

Tarering (nollställning) kan ske vid maxbelastning för att sedan lasta av och avläsa avlastad vikt.

Vägning sker konstant, men med en fixt vågposition.

## Teknisk data

Tryckområde:	0-500 bar
Överlastskydd:	1000 bar
Systemnoggrannhet:	0,02 %
Arbetsnoggrannhet:	2-4 %
Yttermått vågdator:	100x50x152 mm