

# WEIGHLOG $\alpha$ 10



**GRAVEX RDS WEIGHLOG  $\alpha$  10**  
vyspělý palubní vážicí systém  
navržený speciálně pro  
zemědělské nakladače



# GRAVEX RDS WEIGHLOG $\alpha$ 10

## je vybaven nejnovější technologií s barevnou dotykovou obrazovkou

### NOVÝ WEIGHLOG $\alpha$ 10

- Je vybaven 4,3" barevným dotykovým odolným displejem (širokoúhlý formát) a dalšími tlačítky, což společně přináší obsluhu moderní a ergonomický způsob ovládání
- Lze jej naprogramovat až pro pět různých pracovních nářadí, např. lžíci, vidle, atd.
- Dodatečně jej lze namontovat na kolové nakladače, teleskopické manipulátory, vysokozdvížené vozíky, smykem řízené nakladače i na traktorové nakladače
- Systém měří hydraulický tlak v určité poloze při zvedání nákladu pomocí až čtyř snímačů tlaku, které kompenzují změny tlaku v hydraulickém okruhu nakladače

### GRAVEX RDS WEIGHLOG $\alpha$ 10

- Je vybaven rozšířeným počtem pamětí, zahrnujících 30 pamětí pro odběratele, 30 pamětí pro nakládaný produkt a 3 paměti pro různě složené směsi, míchání krmiv, vydávání a manipulaci s produkty a materiálem
- Výhodou je možnost vést evidenci a zajistit sledovatelnost pomocí dat uchovávaných v paměti
- Rozsáhlá síť obchodních a servisních GRAVEX RDS distributorů

### Možnosti doplnění systému:

- **ICP 300** - palubní tiskárna
- Vnější zdroj zvukového signálu pro varování a informaci v hlučném prostředí
- Lze objednat z několika typů podle aplikace
- Sada pro přemístění z nakladače na traktor pro vážení na přívěsu
- Software: Vážní hospodářství

### Vlastnosti:

- Možnost naprogramovat cílový náklad
- Paměťová databáze – 30 pamětí pro odběratele, 30 pamětí pro produkt a 3 pro receptury směsí
- Komunikace přes SD kartu a USB flash stick
- Statické i dynamické vážení při zvedání
- Celkové součty pro jednotlivé kanály (paměti) a součet celkem
- Lze připojit tiskárnu
- Jemné doladění kalibrace
- Interní zdroj zvukového signálu
- Barevný dotykový displej

### Přednosti:

- Přehledný a jasný displej umožňuje intuitivní používání
- Možnost jednotlivě naprogramovat hodnotu cílového nákladu pro produkt (1 ze 30)
- Zajišťuje správné naložení vozidel nebo produktů
- Přesná evidence, sledovatelnost a řízení skladového hospodářství
- Bezpečná a efektivní manipulace s daty
- Rychlejší práce
- Načítání nákladů až pro 5 různých pracovních nářadí (lžíce, vidle apod.)
- Tisk dokladů i pro součty nákladů v jednotlivých pamětech a pro celkový součet
- Rychlé a snadné doladění kalibrace
- Nastavení varovného signálu při překročení mezní hodnoty nákladu

### Technická data:

Pracovní napětí:	10 – 30 voltů stejnosměrného napětí
Rozmezí pracovních teplot:	-20 až +70 °C
Přesnost systému:	± 2% nosnosti nakladače nebo lepší
Rozsah snímače tlaku:	0 – 250 bar (lze objednat i jiné)
Ochrana EMC:	vyhovuje směrnici 2004/108/EC
Záruka:	2 roky
Ochrana proti prostředí:	základní jednotka
Velikost dílku:	10, 20, 50, 100 kg
Váživost:	500kg/1000kg/2000kg/5000kg/10000kg/15000kg/20000kg/25000kg
	volba dle kapacity stroje