

LOADMASTER α 100

AVANCERAT VÅGSYSTEM MED TOUCHSKÄRM



Avancerat vågsystem med touchskärm



Loadmaster α 100 är ett helt nytt vågsystem för hjullastare. Systemet använder sig av den senaste tekniken inom lägesgivare och trycksensorer för att garantera konstant och noggrann vägning under alla förhållanden.

Loadmaster α 100 har utvecklats för att öka produktiviteten genom att möjliggöra snabbare lastningscyklar tack vare kompensering för lutning och ojämnheter i underlaget samt rörelser i maskinen under lastningen.

Loadmaster α 100 har en 7" touchskärm i färg som är enkel för föraren att använda. Systemet kan mäta tryck från upp till 4 trycksensorer vilket gör att vågen även kan användas på teleskoplastare. Totalt 10 olika redskap kan kalibreras in så att föraren enkelt kan byta mellan dem.

Databasen rymmer 8 olika referensfält som kan användas för att specificera; kund, material, bil, släp, destination, lastningsplats, mix och övriga anteckning.

Det finns även möjlighet att ansluta tilläggsutrustning såsom skrivare, backkamera, GPS positionering och modem för dataöverföring till systemet.

Funktioner Loadmaster α 100

- Färgskärm med touchfunktion
- Temperaturkompensering för hydrauloljetemperatur
- Målviktsfunktion
- GPS materialidentifiering
- Backkamera anslutning
- Justerbar vägningshöjd
- Möjlighet att skaka av material från siste skopan
- SQL databas
- Jobbregister med minne och sökfunktion
- Snabbval för sparade jobbspecifikationer
- Rapportfunktion
- GPRS och WiFi
- XML data via serial, ethernet och USB
- Lastning delad mellan bil och släp
- Paus funktion

SKANDINAVISKA TEKNIK & SMÖRJSYSTEM AB

Tryckfärgsvägen 3, 197 40 BRO • Tel: +46 8 582 477 70 • www.stsab.com • info@stsab.com