



Pažangi įmontuojama svėrimo sistema specialiai sukurta krautuvams dirbantiems sparčiausiose iškrovimo ir pakrovimo aplinkose.

RDS **LOADMASTER α50** yra labai tiksli krautuvų svėrimo sistema, kuri padeda padidinti iškrovimo ir pakrovimo efektyvumą, mažinanti transporto priemonės judėjimą vietoje, didinanti saugumą ir užtikrinanti, kad sunkvežimiai būtų teisingai pakrauti iš pirmo karto.

Naujasis **LOADMASTER a50** turi 7 colių spalvotą ir aplinkos poveikiui atsparų jutiklinį ekraną ir papildomus mygtukus, kurie sudaro šiuolaikišką ir patogią naudojimo sąsają.

Tinka naudoti su iki 10 skirtingų priedų, pvz. griebtuvų ar šakių. Sistemą galima sumontuoti ant ratinių, teleskopinių ar traktoriaus tipo krautuvų.

Jis siūlo reikiamo svorio įvestį, iš kurios sistema nurodo likusį reikalaujamą kiekį pakrovimui. Taip pat yra paskutinio kaušo nukratymo funkcija, kuri leidžia pasiekti tikslų pakrovimo rezultatą.

Gaminys siūlo patobulintas išsaugojimo galimybes, kurias sudaro 50 gaminių, 100 klientų ir iki 5 skirtingų gaminių maišymo, paskirstymo ir tvarkymo būdų, kuriais galima tiksliai užfiksuoti ir vėliau atsekti duomenis.

Platus RDS tiekėjų pardavimų, paslaugų ir techninės pagalbos tinklas.

CHARAKTERISTIKOS	PRIVALUMAI
Spalvotas jutiklinis ekranas	Aiškus, neperkrautas vaizdas, intuityvus valdymas
Tikslinis svoris	Individualūs produkto nustatymai (1 iš 50). Taisyklingo transporto priemonių pakrovimo užtikrinimas.
Paskutinio pasėmimo išpylimas bet kurioje pozicijoje	Prie krūvos arba virš sunkvežimio
Išsaugoma duomenų bazė - 100 klientų, 50 produktų ir 5 maišymo būdai	Tiksli apskaita, atsekamumas ir atsargų valdymas
Duomenų perdavimas per USB atmintinę	Saugus ir efektyvus duomenų apdorojimas.
Statinis ir dinaminis svėrimo režimai svėrimui pakėlus	Greitesnis darbas
Bendros sumos suvestinė	Antrosios apkrovos sumos kaupimas
Iš anksto nustatoma taros funkcija	Grynojo svorio nustatymas esant paletėms ir konteineriams
Spausdinimo galimybė	Pakrovimo santraukos ir bendrųjų duomenų kopija
Kalibravimo „stumtelėjimas“	Greitas ir paprastas kalibravimas pagal vietovės duomenis, pvz. tiltinės svarstyklės.
Vidinis garsinis signalas	Įsijungia esant perkrovai
Sistemos sustabdymo mygtukas	

TECHNINIAI DUOMENYS

Veikimo įtampa:	10 - 30 Volts DC
Temperatūra:	Nuo -20 iki +70°C
Sistemos tikslumas:	[prastai +/- 2% pajėgumo arba geresnis
Jutiklio diapazonas:	0 - 250 bar (galimi ir kiti variantai)
Elektromagn. apsauga:	Atitinka 2014/30/EU + ISO 13766
Garantija:	1 metai
Aplinkos apsauga:	Hermetiškas IP54 įrenginys Sensoriai IP67

SISTEMOS PRIEDAI

Telemetrija greitam ir efektyviam duomenų perdavimui tarp krautuvo ir duomenis apdorojančio biuro

ICP 300 - galimybė atsispausdinti pakrovimo duomenis kabinoje.

TAIP PAT SIŪLOMA

LOADMASTER Alpha 100 pažangi įmontuojama svėrimo sistema (galima metrologinė patikra)

PLATINTOJAI

UAB DESKA
 Pramonės g. 5, LT-94102 Klaipėda, Lietuva
 Tel. +370 698 07708
 El. paštas: info@deska.lt
www.deska.lt



TOPCON
www.topconpositioning.com

RDS TECHNOLOGY
www.rdstec.com