

RDS LIFTLOG 1000, LIFTLOG 100+

TECHNOLOGICKÉ VÁHY PRO VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY



V 21. století je nezbytné disponovat technologicky vyspělou váhou, která splňuje náročné požadavky digitálního vážení. Váha LIFTLOG 1000 představuje revoluci v možnostech vážení a sledování pracovních procesů v prostředích, kde je kladen důraz na rychlost a plynulost práce. Toto zařízení umožňuje efektivně zvýšit produktivitu pracoviště a maximalizovat výkon.

Používání této váhy během práce zajišťuje bezpečný a přesný výkon, přičemž minimalizuje nadměrnou manipulaci a pohyb. Je ideální pro kontrolu skladových zásob a pohybu zboží. Její výhodou je schopnost provádět dynamické i statické vážení, což umožňuje precizní nakládání, vyšší efektivitu strojů a dlouhou životnost zařízení.



RDS LIFTLOG 1000



- Stojan, který je adaptabilní a umožňuje přizpůsobení zařízení podle konkrétních potřeb.
- Funkce varování před přetížením s možností záznamu přetížení.
- Schopnost sčítat jednotlivé hmotnosti.
- Odolné provedení zařízení splňující standard IP67, který zaručuje ochranu proti prachu a vodě.
- Nastavitelná tára pro přesné vážení.
- Umožňuje správné a rovnoměrné naložení zásob a vozidel.
- Vodotěsné provedení zajišťuje ochranu zařízení před vodou.
- Možnost připojení zvukového a světelného alarmu pro dodatečnou signalizaci a bezpečnost.

- Displej s úhlopříčkou 4,3 palce, dotykovým ovládáním a vysokou odolností vůči poškození.
- Intuitivní ovládání spojené s pokročilou funkcionalitou.
- Funkce varování před přetížením s možností ukládání záznamů o přetížení do paměti, přístupná pouze pomocí PIN kódu.
- Možnost vytvoření databáze vážených materiálů.
- Automatické sčítání jednotlivých hmotností.
- Nastavitelný rozsah tarové hmotnosti / váhy palety.
- Uložení až 50 různých hodnot tarových hmotností do paměti.
- Ukládání součtů hmotností a počtu zdvihů až do 100 samostatně označitelných pamětí s možností přiřazení nezávislého identifikačního označení až pro 1400 zdvihů.

RDS LIFTLOG 100+



	LIFTLOG 100+	LIFTLOG 1000
TYP VÁHY:	Technologická váha	Technologická váha
TŘÍDA PŘESNOSTI:	+/- 2 % z kapacity vozíku	+/-0,5% z kapacity vozíku
UTĚSNĚNÍ:	Palubní jednotka, IP67	Palubní jednotka IP54, externí senzory IP67
VELIKOST DÍLKU:	10, 20, 50, 100kg	10, 20, 50, 100kg
DISPLEJ:	LCD	4,3palcový barevný odolný displej
ROZSAH PRACOVNÍCH TEPLOT:	Od -20 do +40°C	Od -20 do +40°C
MOŽNOSTI KONEKTIVITY:		USB, SD karta
EXTERNÍ ZAŘÍZENÍ:	Vnější světelný a zvukový alarm	Vnější zvukový alarm, tlačítko dálkového vážení, tiskárna, USB, SD karta s možností připojení k softwaru ISOSYNC

