



TPWLKI SOROZAT ROZSDAMENTES ACÉL MÉRLEGES RAKLAPEMELŐ



Dini Argeo Rozsdamentes acél mérleges raklapemelő (békamérleg) beépített több mérési tartományú elektronikus mérleggel, könnyen használható. A súly érzékelést négy IP68-as védelmű rozsdamentes acél mérőcella végzi. Strapabíró szerkezet alkalmazható zord munka körülmények között is. Kérhető CE-M hitelesített változatban is.

FŐBB TULAJDONSÁGOK:

- Maximális emelési kapacitás: 2000 kg.
- Pontosság: a hiteles „M” változatok esetében a skálavég +/-0.05%-a, egyéb esetben a skálavég +/-0.1%-a.
- Villa méretek: 1180 x 550 x 80 mm. Súlyja körülbelül 135 kg.
- A teljes szerkezet extra erős rozsdamentes acélból van.
- Rozsdamentes acél emelő pumpa.
- A kormányzott kerék és a dupla görgők nylonból vannak.
- 4 darab IP68-as védelmű rozsdamentes acél mérőcellák AISI 660.
- IP65-ös védelmű rozsdamentes acél AISI 304 súly kijelző, könnyen tisztítható, ellenáll a zord és korrozív környezetnek; nagy 25mm magas LCD kijelző háttérvilágítással, rossz fényviszonyok között is tisztán látható, vízálló billentyűzet 17 numerikus/funkciós gombokkal.
- Konfiguráció, kalibráció és diagnosztika billentyűzetről vagy PC-ről.
- Tápellátás beépített akkumulátorral.
- 80 óra folyamatos üzemidő és 1 hónap tipikus, nem folyamatos használta mellett, köszönhetően az automata kikapcsolásnak.
- Programozható automata kikapcsolás funkció.
- Alacsony akkumulátor töltöttség szint figyelmeztetés.
- 230Vac 50 Hz akkumulátortöltő (újratöltési idő körülbelül 8 óra).
- Konfigurálható RS232/C kétirányú port nyomtató csatlakoztatásához.
- Konfigurálható RS232/C kétirányú port számítógép, RF modul csatlakoztatásához.
- IR bemenet távirányítóhoz
- Ellátva termikus nyomtatóval a TPWLKIP és TPWLKIPM modellek esetén.

KI- ÉS BEMENETEK

- RS232/C kétirányú port RJ csatlakozóval konfigurálható: PC, PLC, ismétlőkijelző, rádió modem.
- RS232/C kétirányú port a nyomtató vagy címkéző csatlakoztatásához.

FUNKCIÓK

- Nullázás, tárazás, numerikus ID
- Nagyfelbontású mérés x 10
- Nettó/bruttó vagy lb/kg átváltás
- Felhalmozás
- formulázás
- +/- súly ellenőrzés
- Százalékos mérés
- Darab számlálás

Elérhető változatok

Kód	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [kg]	CE-M Hiteles Osztásérték [kg]
TPWLKI	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPWLKIM M	1000 / 2000	--	0,5 / 1
TPWLKIP	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPWLKIPM M	1000 / 2000	--	0,5 / 1



Opciók

	Kód	Leírás
	SWM	WeiMonitor PC program a számítógéphez csatlakoztatott mérlegen lévő súly valós idejű monitorozásához és automatikus rögzítéséhez
	USBC	Beépített USB port készlet adattárolására USB adattárolón PC-hez.
	USBK	USB adattároló készlet 5db USB adattárolóval.
	RTV2	Egy pár vulkollan kormányzott kerék nem rozsdásodó.
	DFCLK	Valós idejű óra (idő/dátum)
	ALMEM	Alibi memória (belső memória) Idő/Dátum; max. 120.000 mérés tárolására
	WIFITD	Mérlegműszerbe integrált WI-FI egység, a mérleg számítógépes hálózatra való csatlakoztatásához (access point-on keresztül). Hatótávolság épületen belül 30-40m, szabad téren 100m. 2,4 GHz frekvencián üzemel, átviteli sebesség akár 11Mbps, 5- 7,5 Vdc feszültség.
	RFITR	Mérlegműszerbe integrált rádió frekvenciás külsőegység csatlakoztatható a kijelzőhöz RS232 porton keresztül. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 70m bel térben, 150m szabad térben. Max 50 konfigurálható csatorna (szükséges kombinálni másik rádió frekvenciás modemmel)
	OBRFUSB	868MHz rádió frekvenciás modul PC számára USB porttal, PVC dobozban, 1 m USB/mini USB kábellel, tápellátás USB portról. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 70m bel térben, 150m szabad térben. Max 50 konfigurálható csatorna, könnyen programozható a PC-ről.
	OBRF232	868MHz rádió frekvenciás modul PC számára RS232 porttal, ABS IP65-ös védelmű dobozban, 3m RS232 kábel DB9 csatlakozóval, külső tápegységgel, csatlakoztatható USB portok. Max. hatótávolság megfelelő körülmények között: 70m bel térben, 150m szabad térben. Max 50 konfigurálható csatorna, könnyen programozható a PC-ről
	BLTH	Mérlegműszerbe integrált bluetooth interfész a kijelzőbe integrálva, PC-vel vagy PDA-val való vezeték nélküli kapcsolathoz.
	CT7	ISO 17025 kalibrálási igazolás 1501-től 3000 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, darumérlegekhez.



LNLESS 72 tekerecs Linerless termál papír 21m hosszú, 55mm széles. 49 mm külső átmérő. 13 mm átmérőjű központi lyuk.

RPT57 Termikus nyomtató papírtekerecs 30m hosszú, 57 széles, 51 mm külső átmérő, 12 mm belső átmérő.

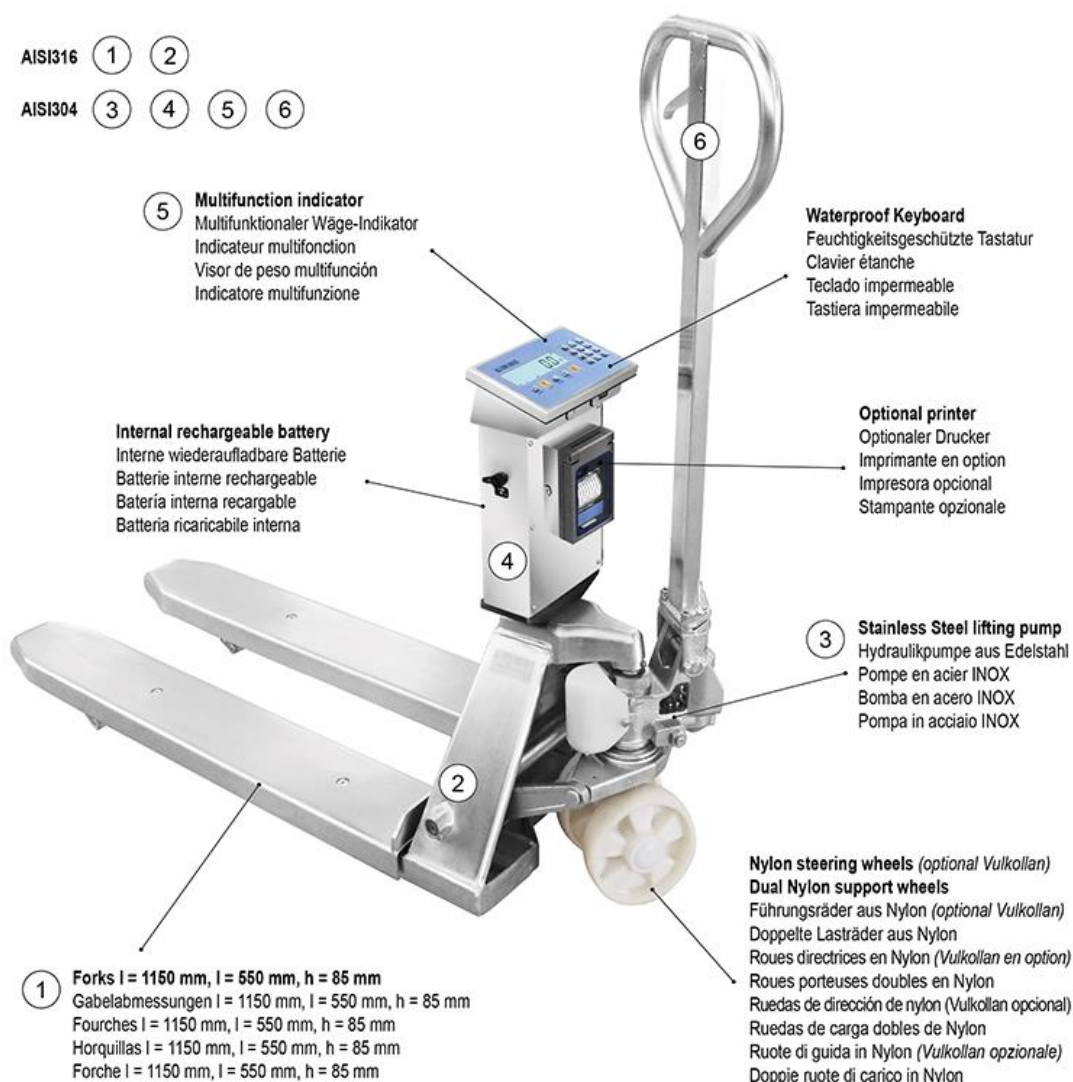
RPT57C 50 hőpapír tekerecs 30 m hosszú, 57 mm széles. 12 mm lyuk. 51 mm külső átmérő.

RPT57A Öntapadós termikus nyomtató papírtekerecs 15m hosszú, 57 széles, 50 mm külső átmérő, 18 mm belső átmérő.

RPT57AC 50 ragasztós hőpapír 15 m hosszú, 57 mm széles. 18 mm lyuk. 50 mm külső átmérő.

AISI316 ① ②

AISI304 ③ ④ ⑤ ⑥



⑤ **Multifunction indicator**
Multifunktionaler Wäge-Indikator
Indicateur multifonction
Visor de peso multifunción
Indicatore multifunzione

Waterproof Keyboard
Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur
Clavier étanche
Teclado impermeable
Tastiera impermeabile

Internal rechargeable battery
Interne wiederaufladbare Batterie
Batterie interne rechargeable
Batería interna recargable
Batteria ricaricabile interna

Optional printer
Optionaler Drucker
Imprimante en option
Impresora opcional
Stampante opzionale

③ **Stainless Steel lifting pump**
Hydraulikpumpe aus Edelstahl
Pompe en acier INOX
Bomba en acero INOX
Pompa in acciaio INOX

Nylon steering wheels (optional Vulkollan)
Dual Nylon support wheels
Führungsräder aus Nylon (optional Vulkollan)
Doppelte Lasträder aus Nylon
Roues directrices en Nylon (Vulkollan en option)
Roues porteuses doubles en Nylon
Ruedas de dirección de nylon (Vulkollan opcional)
Ruedas de carga dobles de Nylon
Ruote di guida in Nylon (Vulkollan opzionale)
Doppie ruote di carico in Nylon

① **Forks l = 1150 mm, l = 550 mm, h = 85 mm**
Gabelabmessungen l = 1150 mm, l = 550 mm, h = 85 mm
Fourches l = 1150 mm, l = 550 mm, h = 85 mm
Horquillas l = 1150 mm, l = 550 mm, h = 85 mm
Forche l = 1150 mm, l = 550 mm, h = 85 mm