

## TPWX3GDI robbanásbiztos rozsdamentes acél mérleges raklapemelő ZÓNA 2 és 22



AISI316 ① ②  
 AISI304 ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

**Backlit display**  
 Hintergrundbeleuchtetes Display  
 Afficheur retroéclairé  
 Pantalla gráfica retroiluminada  
 Display Retroilluminato

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

**Waterproof Keyboard**  
 Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur  
 Clavier étanche  
 Teclado impermeable  
 Tastiera impermeabile

**Swivelling Head (OPTIONAL)**  
 Drehbares Anzeigerät  
 Tete pivotante  
 Cabeza giratoria  
 Testa girevole

⑥ **Extractable battery**  
 Austauschbare Batterie  
 Batterie amovible  
 Batería extraíble  
 Batteria estraibile

③ **INOX lifting pump**  
 Hydraulikpumpe aus Edelstahl  
 Pompe en acier INOX  
 Bomba en acero INOX  
 Pompa INOX

① **Forks l=1182mm, h=80mm**  
 Gabelabmessungen l=1182mm, h=80mm  
 Fourches l=1182mm, h=80mm  
 Horquillas l=1182mm, h=80mm  
 Forche l=1182mm, h=80mm

**Antistatic wheels**  
 Antistatische Führungsräder  
 Roues antistatiques  
 Ruedas antiestáticas  
 Ruote antistatiche

Rozsdamentes acél raklapmozgató, belső digitális mérleg elektronikával (atex békamérleg), robbanásveszélyes környezetbe (ZONE 2 és 22), Ex II 3G IIC T6 Gc X és Ex II 3D IIIC T115C° Dc X védelemmel. A pontos súlymérést, 4 IP 68 rozsdamentes acél ATEX minősítésű mérőcella biztosítja, minden munkakörülmény között. Kérhető CE-M hitelesített változatban.

### Jellemzők

- Max terhelhetőség: 2000 kg.
- Pontosság +/- 0.1% (nem hitelesített), +/- 0.05% (hitelesített).
- Villa méret 1182 x 550 x 80 mm. súly 135 kg
- Rozsdamentes acél hordozó szerkezet és villa.
- Rozsdamentes acél csapágyak és emelő pumpa.
- Antisztatikus első kormányzott kerekek
- Dupla kerekek Poliuretánból.
- 4 nyíró típusú mérőcella IP68, rozsdamentes acélból, ATEX minősítéssel.
- IP 68-as vízhatlan rozsdamentes acél kijelző, egyszerűen tisztítható és tartós, páras és maró körülmények között is, jól látható 25 mm-es LCD kijelző háttérvilágítással erős kontraszttal, jól látható még rossz fényviszonyok között is, vízhatlan membrán billentyűzet 17 gombbal
- Kalibráció és Set Up konfigurálhatók billentyűzetről vagy PC-ről.
- Kivehető, biztonságos helyen tölthető akkumulátor 100 óra folyamatos működés. Akkumulátor merülésének jelzése. Programozható automata kikapcsolás.
- Programozható automatikus kikapcsolás.
- Töltő: 230Vac 50 Hz a biztonságos helyen való töltéshez.

### Választható funkciók

- Nagy felbontású kijelzés x 10
- Nettó/bruttó vagy átváltás lb/kg
- Súly összegzés
- Formuláció
- Darabszámlálás
- Nullázás, tárázás
- Hold










### Billentyűzet funkciók

- Nullázás,
- Automata Tára,
- Beállítható Tára,
- Tára adatbázis (max 10)
- ID1 és ID2 10 karakteres kód,
- Választott funkció parancs,
- on/off kapcsoló

### Elérhető verziók

Kód	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [g]	CE-M Hiteles Osztásérték [g]
TPW20IEX3GD	500/1000/2000	0,2/0,5/1	--
TPW20IEX3GDM	1000/2000	--	0,5/1

### Rendelhető opciók

Kód	Leírás
 CT7	ISO 17025 kalibrációs igazolás 1501-től 3000 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.
 PB6ESTATEX3GD	Újratölthető ATEX akkumulátor 2 és 22 zónára. FIGYELEM csak védett környezetben tölthető, veszélyes környezetben csatlakoztatható a mérleghez.
 TPWISWH	Rozsdamentes acél készlet orientálható fejhez, a TPWI számára.
 ORIENTABLE	
 TPWFRE	Rögzítő fék rendszer, kormányzott kerékre felszerelt pedállal.
 ALMEM	Alibi memória beépített valós idejű órával (Idő/Dátum); max. 120.000 mérés tárolására, hiteles adattovábbításhoz.
 DFIO3GD	ATEX 3GD beépített 2 IN / 2 OUT interfész (nem kombinálható az ALMEMATEX készülékkel).
 OBRF3GD	868 MHz rádió frekvenciás modul ATEX zónába, ABS IP66-os házzal, 3 m árnyékolt kábellel, tápellátást közvetlenül a mérlegműszerről kapja. Védelem: Gáz: ATEX II 3G Ex nA IIC T6 Gc X és Por: ATEX II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc IP66 X. Max. működési hatótáv megfelelő telepítési és környezeti körülmények között: legfeljebb 70 m épületen belül, és legfeljebb 150 m épületen kívül. 50 konfigurálható csatorna.
 OBWIFI3GD	Wi-Fi modul ATEX zónába, ABS IP66 ház, 3 m árnyékolt kábel, tápellátás mérlegműszerről. Védelem: gáz: ATEX II 3G Ex ec IIB T6 Gc X és por ATEX II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc IP66 X. Max. hatótáv megfelelő környezeti feltételek mellett 30m épületen belül, 70m épületen kívül.