

## Palletweger WILA PXI (ijkwaardig) **M**

Roestvrij Stalen palletweger met vier RVS IP68 loadcells.



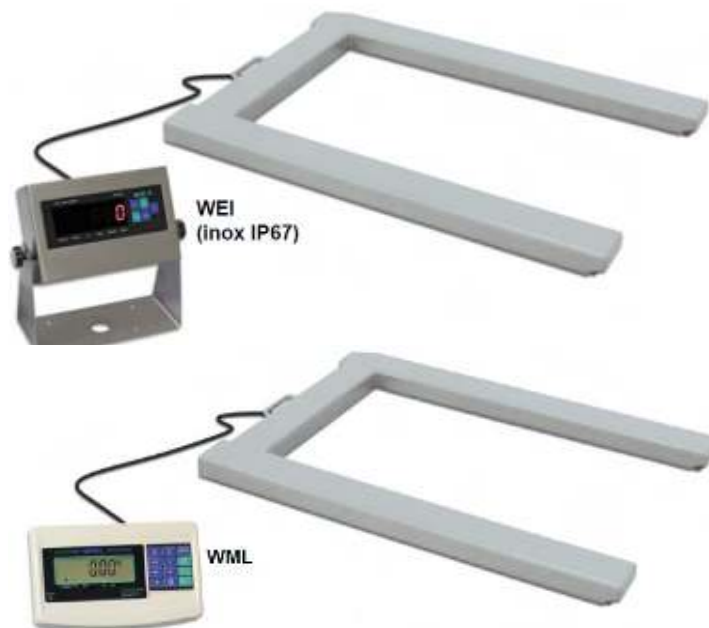
### Eigenschappen

- Materiaal: Roestvrij staal
- 2 wielen en handvat voor verplaatsen
- Loadcells: Roestvrij staal 17-4 PH, IP68 (optioneel : IPX9K)
- In hoogte verstelbare voetjes, RVS 304
- 5 m kabel tussen junction box en indicator

(1) WILA HDRIP675Y



WILA STAVT



### INTERN GEBRUIK (n.v.h.)

Code artikel	Weegvermogen	Indeling	Afmetingen	Indicator	Gewicht
WILA PXIB0A (1)	1500 kg / 3000 kg	e=100 g / 200 g	1200x840x h 95 mm	WILA WEI	63 kg

### Geijkt CE-M **M**

Code artikel	Weegvermogen	Indeling	Afmetingen	Indicator	Gewicht
WILA PXIB1A (1)	1500 kg / 3000 kg	e=0,5 kg / 1 kg	1200x840x h 95 mm	WILA WEI	63 kg

### Geijkt CE-M **M** Multi range

Code artikel	Weegvermogen	Indeling	Afmetingen	Indicator	Gewicht
WILA PXIC2A	Max1=1500 kg / Max2=3000 kg	e1=0,5 kg / e2=1 kg	1200x840x h 95 mm	WILA WML	63 kg

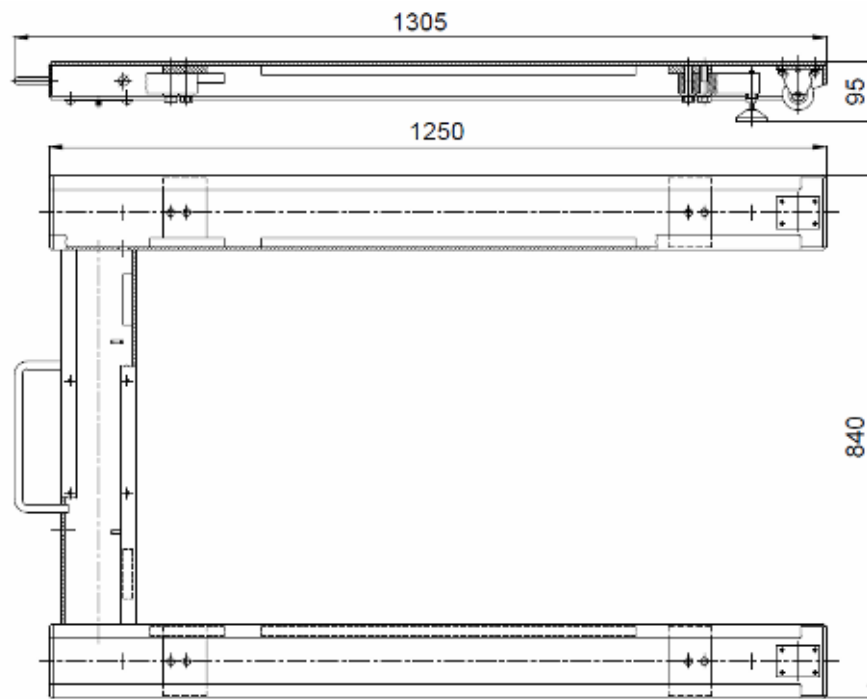
### Opties:

- WILA STAVT printer
- \* IPX9K: Conformiteitsverklaring + IPX9K bescherming voor 4 loadcells
- (1) afstanddisplay 6 cijfers (hoogte 75mm)



Water protection when cleaning high pressure / steam jet (Test: pressurized hot water is sprayed on the body of the load cell from a distance of 150 mm; at the end of the test, cell load should not be damaged). Water pressure 100 bar. Water temperature 80 ° C. Test duration 250 seconds (Reference standard DIN 40050-9).

Dimensions (mm)



PX weight= 57 kg  
PXI weight= 61 kg