





\* **AIL-30 kg**    **AIL-60 kg**    **AIL-150 kg** ..... dimens. 400 x 400 mm .....  
**AIL-200 kg**    **AIL-300 kg** ..... dimens. 600 x 600 mm .....  
 Maggiorazione per portate fuori standard / Additional price for non-standard platforms .....

**OPZIONI A RICHIESTA :**

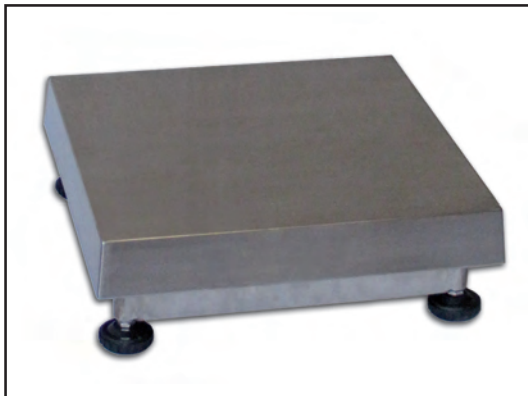
- Versione ATEX  II 1 G  II 2 D (zone 0-1-2-21-22).....
- Colonna inox portaindicatore (Ø 38 mm, h 700 mm) con staffa in acciaio inox per fissaggio alla piattaforma .....
- Colonna inox portaindicatore (Ø 38 mm, h 700 mm) con staffa in acciaio verniciato per fissaggio alla piattaforma .....
- \* - **IPX9K**: Dichiarazione di conformità + Marcatura grado IPX9K per la cella di carico .....

**OPTIONS ON REQUEST :**

- ATEX version  II 1 G  II 2 D (zone 0-1-2-21-22) ...
- Indicator stainless steel stand (Ø 38 mm, h 700 mm) with stainless steel bracket for platform mounting .....
- Indicator stainless steel stand (Ø 38 mm, h 700 mm) with painted steel bracket for platform mounting .....
- **IPX9K**: Declaration of conformity + IPX9K marking protection rating for load cell .....



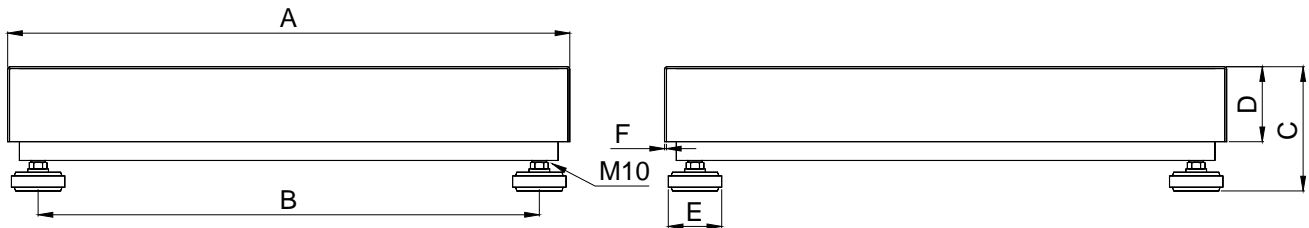
**APPROVAZIONE OIML R60 C3**  
**C3** OIML R60 C3 APPROVED



- STRUTTURA IN TUBOLARI IN ACCIAIO INOX AISI 304
- PIANO DI CARICO INOX AISI 304 APPOGGIATO
- CELLA DI CARICO IN ACCIAIO INOX SALDATA IP68 (a richiesta IPX9K \*)
- PIEDINI IN ACCIAIO ZINCATO E POLIAMMIDE
- ATTACCO PER COLONNA PORTAINDICATORE

- AISI 304 STEEL TUBULAR STRUCTURE
- AISI 304 STEEL LOADING TOP (laid)
- IP68 WELDED STAINLESS STEEL LOAD CELL (on request IPX9K \*)
- STAINLESS STEEL & POLYAMID FEET
- CONNECTION FOR INDICATOR STAND

Dimensions (mm)



	Load Cell capacities	A	B	C	D	E	F	Weight
<b>AIL kg 30, 60, 150</b>	50 - 100 - 200 kg	400	340	120	60	57	1.5	9 kg
<b>AIL kg 200, 300</b>	300 - 500 kg	600	535	135	80	57	2	25 kg

**COLONNA con STAFFA**  
 STAND with BRACKET



	SCHERMO	SHIELD
	+ SEGNALE (VERDE)	+ SIGNAL (GREEN)
	**+ ALIMENTAZIONE (ROSSO) + REF./SENSE (VIOLA)	+ EXCITATION (RED) + REF./SENSE (VIOLET)
	- SEGNALE (BIANCO)	- SIGNAL (WHITE)
	- ALIMENTAZIONE (NERO) - REF./SENSE (GRIGIO)	- EXCITATION (BLACK) - REF./SENSE (GREY)

\*\* Dove previsto (where provided)

\* **IPX9K** Protezione contro l'acqua in caso di pulitura ad alta pressione/a getto di vapore (Test: acqua spruzzata da una distanza di max 150 mm). Pressione dell'acqua 100 bar; temperatura 80 °C; durata test 250 secondi (Normativa di riferimento DIN 40050-9).  
 Water protection when cleaning high pressure / steam jet (Test: pressurized hot water is sprayed from a distance of 150 mm). Water pressure 100 bar; temperature 80 °C; test duration 250 seconds (Reference standard DIN 40050-9).