

# LPS-CX



**ROBUSTA** struttura **MONOBLOCCO** di **ALTEZZA** estremamente **CONTENUTA** in acciaio **INOX AISI 304** per **FACILITARE** il **TRANSITO** di **CARRELLI** e **TRANSPALLET**

**ROBUST MONOBLOC STRUCTURE**  
in **AISI 304 stainless steel** weighing platform for  
**EASY TRANSIT OF LIFT TRUCKS,**  
**WHEELED BINS AND TRANSPALLET TRUCKS**



**4 CELLE** di carico in **ACCIAIO INOX GRADO DI** **PROTEZIONE IP67**; scatola di giunzione **IP68** in **ACCIAIO INOX** con sistema anticondensa

**4 STAINLESS STEEL LOAD CELLS, IP67**  
**PROTECTION DEGREE, IP68 STAINLESS steel**  
junction box with anti -condensation system

IP68

IP67



**PIEDINI REGOLABILI** per una facile messa in piano dello strumento

**ADJUSTABLE FEET AND INTEGRAL**  
**SPIRIT LEVEL** for easy accurate levelling



**MANIGLIE PER LA** **MOVIMENTAZIONE MANUALE**

**BUILT-IN HANDLES**  
for **MANUAL HANDLING**



**VERSIONE OMOLOGATA (APPROVAZIONE CE** del tipo in conformità alla **DIRETTIVA 2014/31/UE**) o per uso interno

**Trade approved version or for internal use**



**Versione ATEX** per uso in **ZONA PERICOLOSA**, su richiesta

**ATEX VERSION FOR USE IN HAZARDOUS AREA**  
**UPON REQUEST**



**Celle di carico DISPONIBILI** con **CERTIFICAZIONE** per **MERCATO USA** e **RUSSO** su richiesta

**LOAD CELLS AVAILABLE with CERTIFICATION**  
for **USA** and **RUSSIAN MARKETS** upon request



**PORTATA FINO A 1.500 kg**  
**CAPACITY UP TO 1.500 kg**

**PROTEZIONE CAVI DI** **COLLEGAMENTO CON INSERIMENTO** **IN TUBI DI ACCIAIO INOX**

**CONNECTION CABLES SHIELDING**  
**WITH STAINLESS STEEL PIPES**

**SU RICHIESTA VERSIONI** **CON DIMENSIONI E PORTATE** **PERSONALIZZATE E VERSIONE** **IN ACCIAIO INOX AISI 316**

**VERSIONS WITH CUSTOMISED** **DIMENSIONS AND CAPACITY AND** **AISI 316 STAINLESS STEEL**  
**VERSION UPON REQUEST**

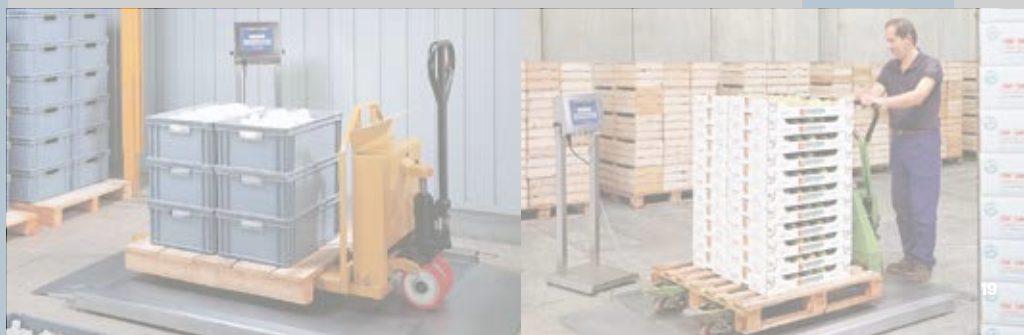
**SOLUZIONI INTEGRATE** **CON TERMINALI** **E SOFTWARE**

**INTEGRATED SOLUTIONS** **WITH INDICATORS** **AND SOFTWARE**



**Particolare profilo** **sagomato portante**

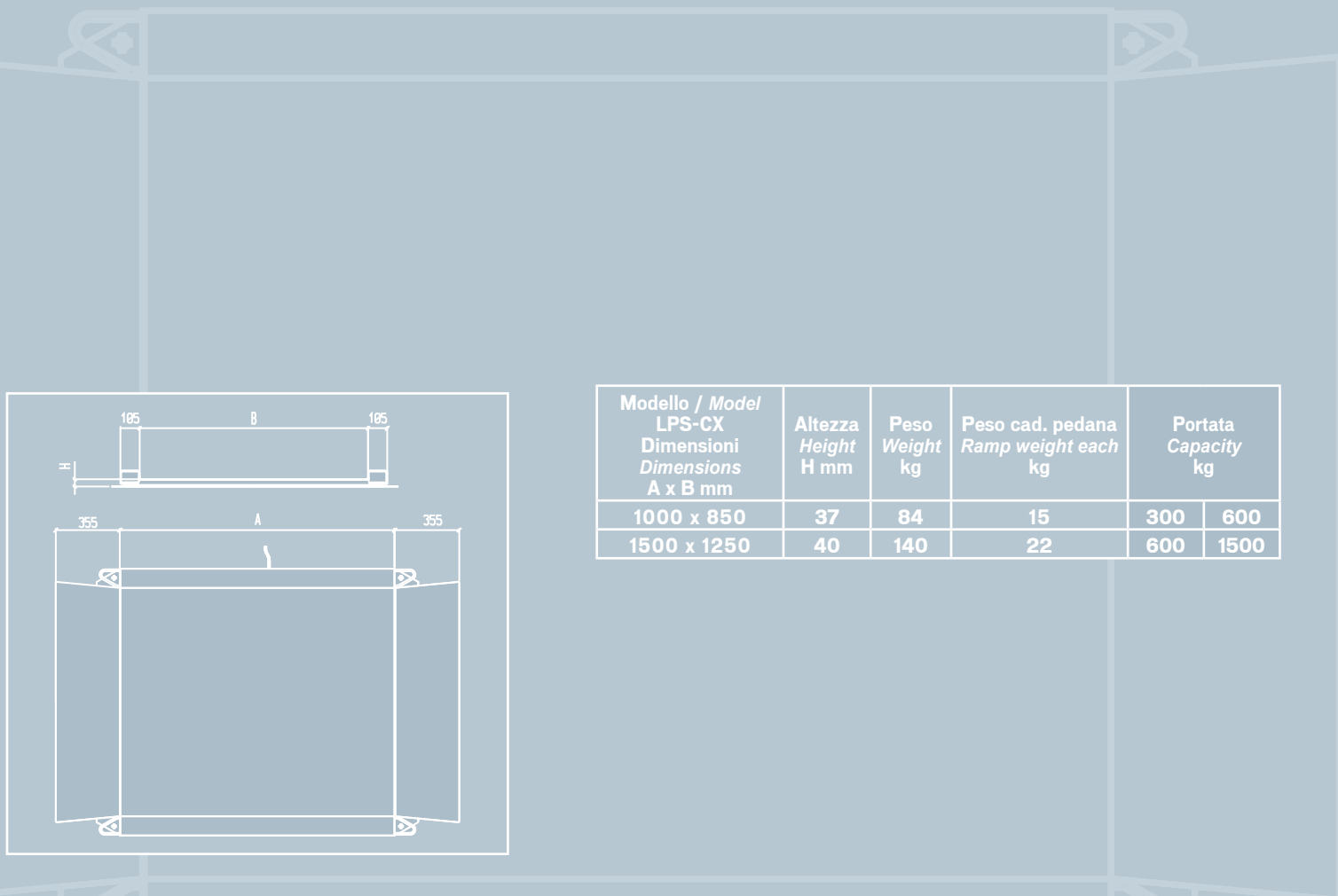
**Detail of** **load bearing shaped profile**





# LPS-CX

PER AMBIENTI PARTICOLARMENTE AGGRESSIVI  
PARTICULARLY HARSH ENVIRONMENTS



Modello / Model LPS-CX Dimensioni Dimensions A x B mm	Altezza Height H mm	Peso Weight kg	Peso cad. pedana Ramp weight each kg	Portata Capacity kg	
1000 x 850	37	84	15	300	600
1500 x 1250	40	140	22	600	1500

## OPTIONAL

- Seconda rampa di accesso in acciaio INOX AISI 304, L = 355 mm
- Versione Multirange
- Versione alta risoluzione
- Rapporto di taratura per chi opera in regime di garanzia della qualità
- Versione ATEX per uso in zona pericolosa

## OPTIONS

- Second access ramps in AISI 304 stainless steel L=355 mm
- Multi-range version
- High-resolution version
- Calibration report for quality assurance compliance
- ATEX version for use in hazardous areas

# MERCEOLOGICO CATEGORY

