







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



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



PIEDINI REGOLABILI per una facile messa in

ADJUSTABLE FEET AND INTEGRAL



piano dello strumento

SPIRIT LEVEL for easy accurate levelling







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









sagomato portante

Detail of load bearing shaped profile

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

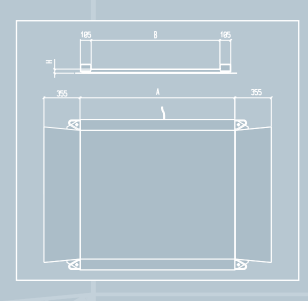
SOLUZIONI INTEGRATE CON TERMINALI **E SOFTWARE**

INTEGRATED SOLUTIONS WITH INDICATORS AND SOFTWARE



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 gualità
- Versione ATEX per uso in zona pericolosa

OPTIONS

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

MERCEOLOGICO CATEGORY



















