

DD700 SELF

TERMINALE DI PESATURA E UNITÀ DI CONTROLLO



Dichiarazione di Conformità



Omologazione metrologica CE (Direttiva 2014/31/EU)



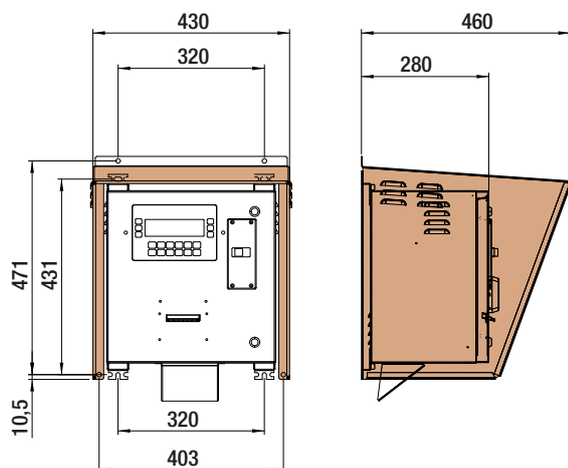
Certificazione OIML R76-1



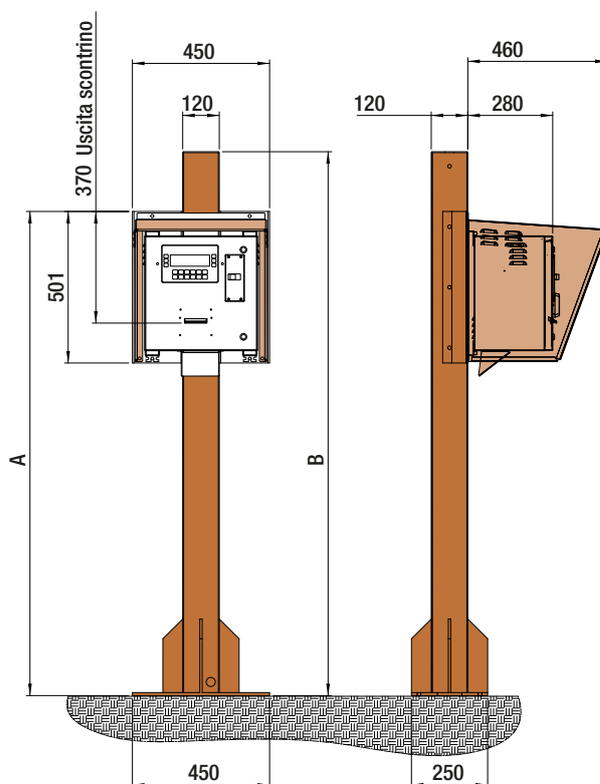
Acciaio INOX

Ideale per la gestione di pese pubbliche, **DD700 SELF** permette di gestire operazioni di pesatura tramite il pagamento in gettoni o monete, o tessere prepagate RFID.

Può essere montato su palo o muro e dispone di una stampante integrata da 60mm per il rilascio dello scontrino di pesata.



MODELLO	DIMENSIONI (mm)				
	A				B
PESATURA CON UTENTE A BORDO CAMION	2305	2505	2705	2905	2903
PESATURA CON UTENTE A TERRA	1600	1800	-	-	1798



OPTIONAL

CARATTERISTICHE TECNICHE

PORTE DI COMUNICAZIONE	x1 RS232 x1 RS232/RS485/RS422 x1 USB-Host per tastiere e memorie USB x1 USB-Client per collegamento a PC x2 Ingressi digitali x2 Uscite digitali (max 24 Vdc/Vac, 190mA)
NUMERO MAX CELLE DI CARICO DIGITALI	12
NUMERO MAX BILANCE	x1 digitali, x2 analogiche (multiplex)
NUMERO MAX CELLE DI CARICO ANALOGICHE	Fino a 12 celle analogiche da 350 ohm per bilancia
ALIMENTAZIONE CELLE DI CARICO	5Vdc
MASSIMA RISOLUZIONE IN VERSIONE OMOLOGATA	6000 e OIML (x2 4000e, x3 3000e)
TEMPERATURA FUNZIONAMENTO	-10°C / +40°C
TEMPERATURA STOCCAGGIO	-20°C / +70°C
TEMPERATURA STOCCAGGIO (UMIDITÀ RELATIVA MAX NON CONDENSATA)	-20 °C / +70 °C UR %
DISPLAY	135x32 mm grafico retroilluminato

VERSIONE	DD700	DD700ic	DD700i	DD700 RACK	DD700 SELF
ALIMENTAZIONE	12 Vdc / 110÷240 Vac	12 Vdc / 110÷240 Vac	12 Vdc / 110÷240 Vac (24Vdc opzionale)	12 Vdc (24Vdc opzionale)	110÷240 Vac
PROTEZIONE FRONTALE	IP65	IP65	IP69K	IP65	IP65

OPZIONI

Uscita analogica 0-10Vdc, 4-20mA

Profibus DP

Profinet

Ethernet/IP

Ethernet TCP/IP

WIFI (Esterno)

4 ingressi /4 uscite optoisolate

Alibi Memory MPP

Barra LED multicolore (solo DD700i)

Alimentazione 12-24Vdc (solo DD700i e DD700 Rack)

Ingresso bilancia analogica aggiuntiva (multiplex)