

Indicator Flat 3 SL16

SCHEMA TECNICA



Descrizione

Dissuasore di velocità mobile con radar integrato, ideale come segnale attivo per la riduzione della velocità nei pressi di cantieri stradali ed altre applicazioni mobili.

CARATTERISTICHE DISPLAY

Colore LED	Ambra, rosso, verde, bianco
Altezza carattere	300 mm
Alimentazione	12 Vdc (11÷14 Vdc)
Potenza massima assorbita	11 W
Software	App Android inclusa
Collegamenti	USB, Bluetooth, Wi-Fi, LAN, HSDPA, GPRS/GSM/GPS
Dimensioni display	645 x 410 x 75 mm
Funzioni Speciali	Smile + Limite di Velocità
Classe di isolamento	Classe III

CARATTERISTICHE MECCANICHE

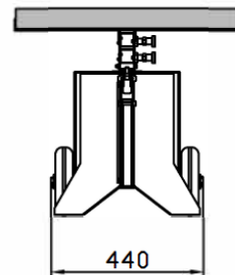
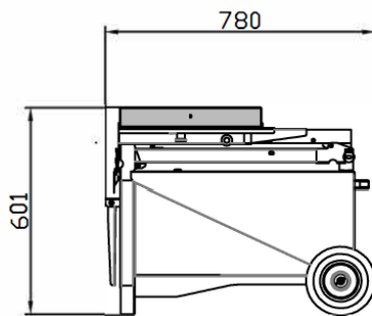
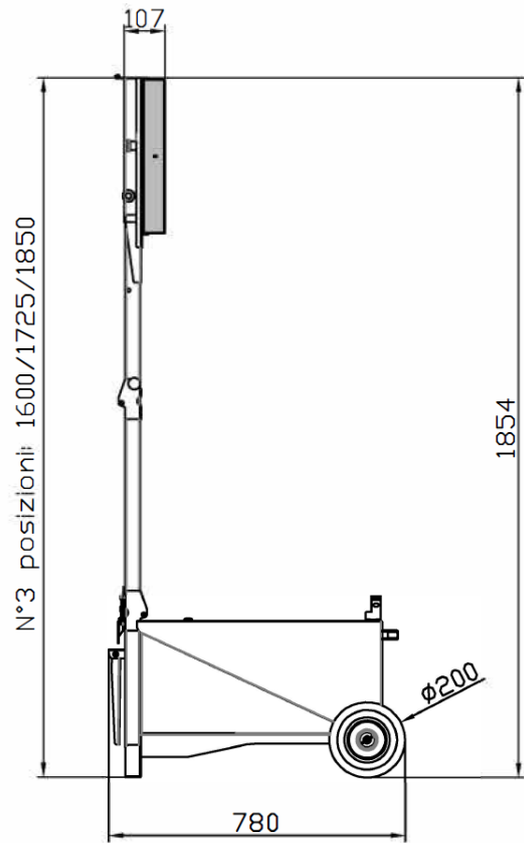
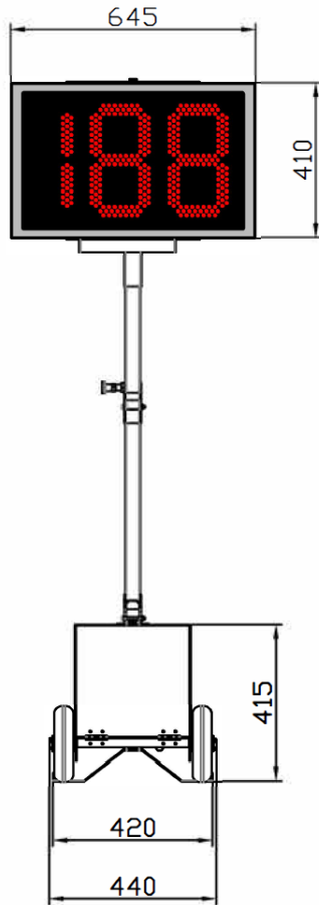
Temperatura Operativa	-10 °C ÷ +55 °C
Grado di protezione IP display	IP64
Grado di protezione IP carrello	IP54
Peso	25 Kg (batterie escluse)
Dimensioni (Aperto)	780 x 440 x 1850 mm
Dimensioni (Chiuso)	780 x 440 x 601 mm
Altezze regolabili	1600/1725/1850 mm
Materiale Display	Alluminio
Materiale carrello	Acciaio zincato verniciato



Rev. 3.0
29/09/2023

Approved TEC

Approved AQ



Rev. 3.0
29/09/2023

Approved TEC

Approved AQ