



## SEGNALE SPECIALE PER AUTOMEZZI figura 401 RETRAIBILE CON ARGANO MANUALE

- Targa segnaletica costituita da un telaio in profilato estruso in lega di alluminio , da pannelli in lamiera alluminio piano a fasce bianco/rosse realizzate in pellicola classe 2 microprismatica.
- Disco posteriore girevole in lamiera alluminio piano pellicola classe 2 microprismatica diametro 150 cm.
- Struttura portante con sistema saliscendi in acciaio verniciato azionato da argano meccanico manuale.
- Impianto elettrico è costituito da nr.1 centralina di comando, n. 23 lampade led del diametro di mm 200 a 12 V e da n. 2 lampade led del diametro di mm 300 12 V.

Il sistema è predisposto per essere ancorato a qualsiasi mezzo bullonando le piastre di base dei ritti e dei controventi della struttura portante al pianale del cassone.

**Tutte le lampade a led sono conformi UNI EN 12352. Quelle di diametro 200 mm classe L8H, e quelle di diametro 300 mm classe L9M.**