

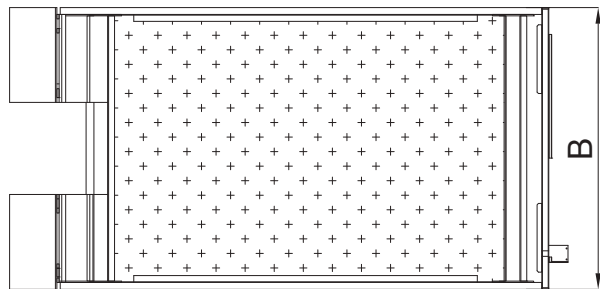
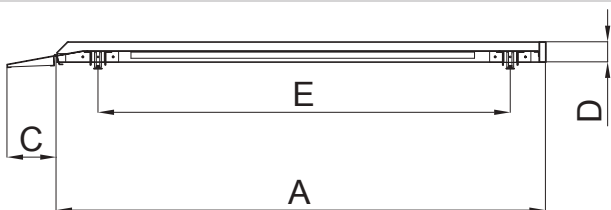
PIATTAFORMA TRASLANTE

La piattaforma traslante permette di sfruttare al massimo gli spazi delle autorimesse di difficile accesso.

Il sistema traslante infatti, una volta posizionata l'auto sulla pedana, porterà mediante una semplice pulsantiera, l'auto nel punto cieco, permettendovi così di parcheggiare una seconda auto senza alcun spreco di spazio.



Piattaforme realizzate seguendo la Direttiva Macchine 2006/42/CE- 2014/30/UE- 2014/35/UE
 Norme EN: EN 12100:2010, EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010, EN 13757:2008, EN 349:1993+A1:2008.



DATI TECNICI

- PIANALE E STRUTTURA ZINCATI A CALDO
- TENSIONE 220V (POTENZA ASSORBITA 1kW)
- COLLEGAMENTO ELETTRICO CON PROTEZIONE SALVAVITA E PROTEZIONE TERMICA DA 16A
- FISSAGGIO DELLE GUIDE CON FISCHER DA 6cm
- PAVIMENTAZIONE SOLIDA
- PORTATA 2500 Kg
- FERMARUOTE FISSATO AL PIANALE

LARGHEZZA UTILE A	LARGHEZZA TOTALE B	PEDANA DI RACCORDO C	ALTEZZA PIANALE D	DISTANZA BINARI E
3600	2050	370	150	3000
3600	2150	370	150	3000
3600	2250	370	150	3000



ALCUNE DELLE NOSTRE REALIZZAZIONI

