

SOLLEVATORI CON PIATTAFORMA INTERA

Unici per solidità e affidabilità



SICUREZZE

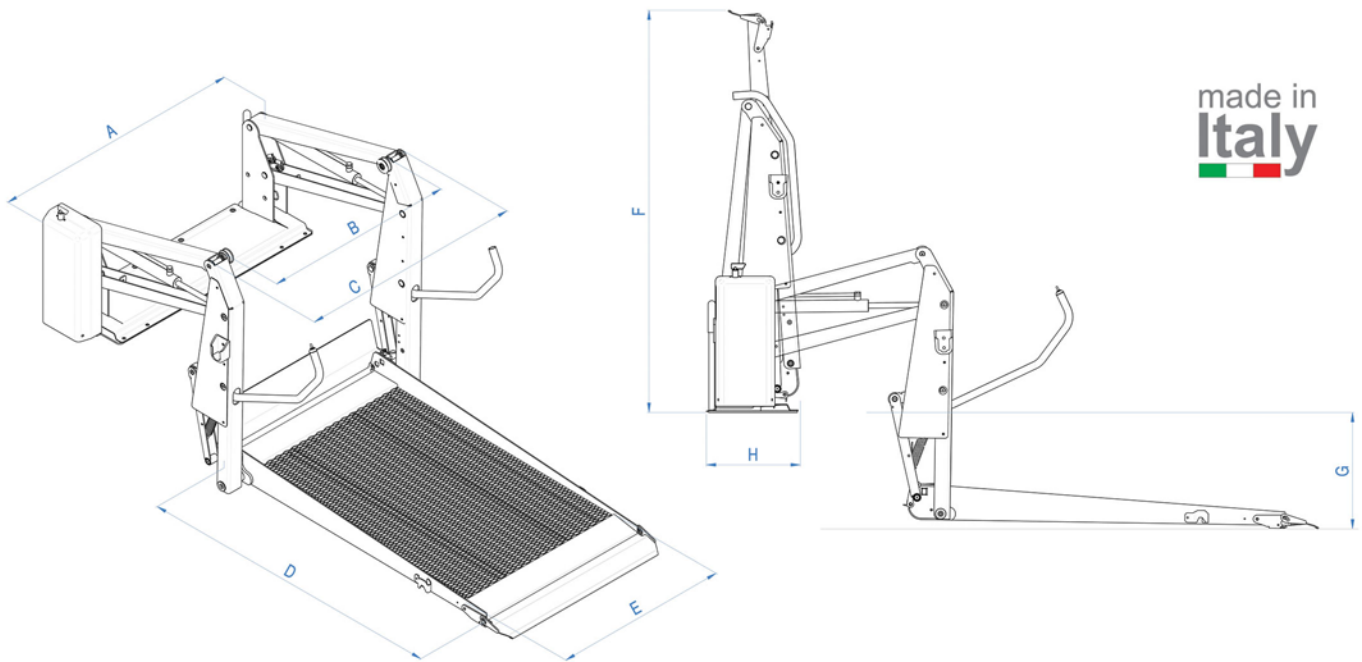
- Valvola controllo antiribaltamento
- Ribaltina di sicurezza anteriore sulla pedana di carico automatica
- Ribaltina di sicurezza posteriore sulla pedana di carico automatica
- Maniglioni con apertura/chiusura automatica

EMERGENZA

- Salita di emergenza tramite pompa idraulica ausiliaria
- Discesa di emergenza tramite sblocco valvola di discesa

ALSF
AUTOLIFT SPACE FRAME

I sollevatori elettro-idraulici serie **BB** sono dei doppio braccio con movimentazione automatica e piattaforma unica. Grazie alla pulsantiera a due tasti e all'utilizzo di materiali di alta qualità, tali dispositivi oltre ad essere semplici nell'utilizzo sono di grande affidabilità. Disponibili in una ampia gamma di dimensioni, sono adatti al montaggio interno sia posteriore che laterale, in una vasta gamma di veicoli per trasporto persone.




Specifiche Tecniche

	Larghezza totale sollevatore	Larghezza interna colonne	Larghezza esterna colonne	Lunghezza piattaforma	Larghezza piattaforma	Altezza complessiva sollevatore	Altezza massima di carico	Profondità complessiva sollevatore	Portata sollevatore (Kg)	Peso sollevatore (Kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H		
BB 1050	1165	880	1030	1050	800	1110	920	350	350	148
BB 1350	1165	880	1030	1350	800	1400	920	350	350	153

Series BB

Caratteristiche tecniche

Movimentazione tramite due cilindri idraulici
 Piattaforma in un unico pezzo con superficie antiscivolo
 Verniciatura a polvere con trattamenti antiruggine
 Boccole e perni autolubrificanti

Pulsantiera due tasti
 Alimentazione 12-24V
 Temperatura di utilizzo da -30°C a +70°C
 Approvata EMC vigente 
 Approvata secondo normative CE

AUTOLIFT S.r.l.

Via B. Trentin, 8 - 46020 Pegognaga (MN)

Tel. +39 0376 550375 - Fax +39 0376 553728 - E-mail info@autoliftsrl.com

www.autoliftsrl.com