

SOLLEVATORI CON PIATTAFORMA SCOMPONIBILE VERTICALE

Accesso e visibilità



SICUREZZE

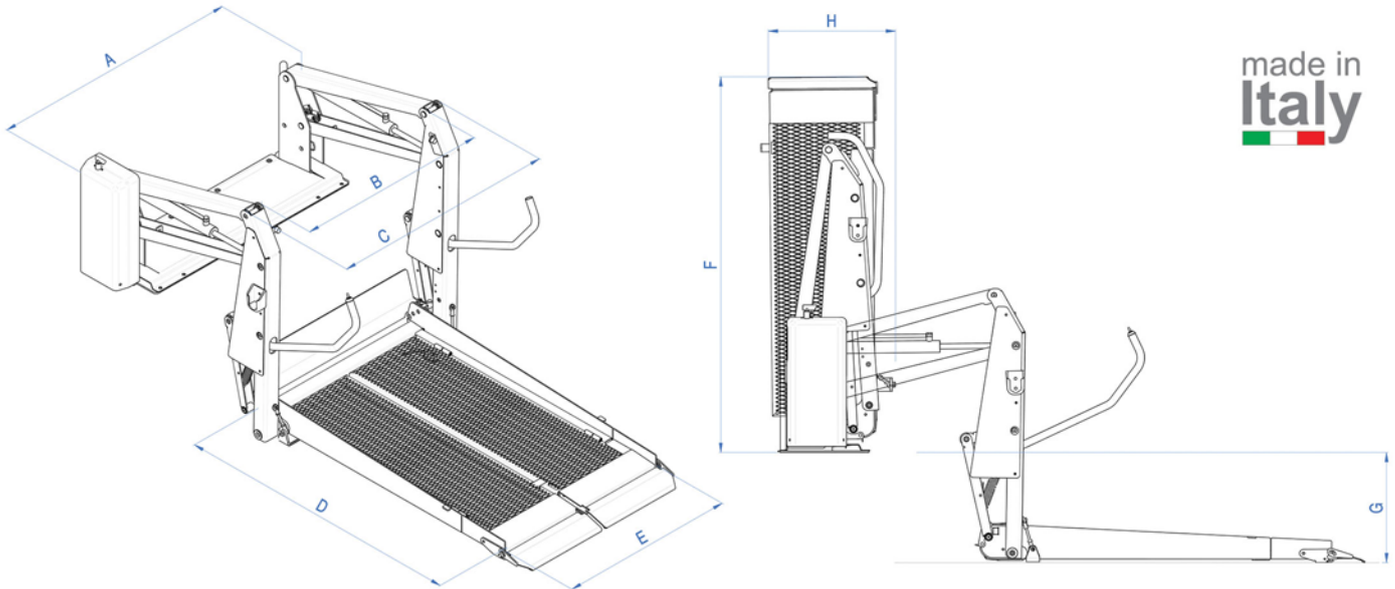
- Valvola controllo antiribaltamento
- Ribaltina di sicurezza anteriore sulla pedana di carico automatica
- Ribaltina di sicurezza posteriore sulla pedana di carico automatica
- Maniglioni con apertura/chiusura automatica

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 **BBW** sono dei doppio braccio con movimentazione automatica e piattaforma scomponibile verticale. 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 molti veicoli per trasporto persone. La peculiarità di tali dispositivi è che, oltre a garantire visibilità, permettono anche un ulteriore punto di accesso.



made in
Italy

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		
BBWM 905	970	690	840	915	645	1020	690	420	320	108
BBWL 1030	1085	790	940	1030	745	1180	880	485	320	126

Series BBW Caratteristiche tecniche

Movimentazione tramite due cilindri idraulici
Piattaforma scomponibile verticale 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