

MANOVRA UNIVERSALE / porte a soffietto in cabina / porte a battente ai piani

	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata (kg)	200	250	300	350	400
corsa max (mm)	19000	17500	20000	19000	17500
testata min. (mm)	2400	2400	2400	2400	2600
mod. inverso testata min (mm)	2200	2200	2200	2200	2200
fossa min. (mm)	150	150	150	150	200
mod. inverso fossa min (mm)	350	350	350	350	350
velocita' (m/s)	0,15				
alimentazione	230V Monofase / 380V Trifase				

Le seguenti planimetrie e tabelle sono riportate a solo titolo di esempio. La B.M.P. è in grado di fornire e personalizzare una vasta gamma di soluzioni, adattabili al contesto e alle esigenze dell'utente.

La corsa massima indicata si riferisce a impianti con cabina non panoramica

Testata standard = 2500 mm

Fossa standard = 200

Le configurazioni sono state dimensionate tenendo conto di porte standard L.N. 800 x 2000 mm montanti / traversa standard 100 mm

CONFORMITÀ

Direttiva Macchine 2006/42/CE

Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE

Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE



ARMADIO

Ideato e realizzato per alloggiare il quadro di manovra e la centralina oleodinamica

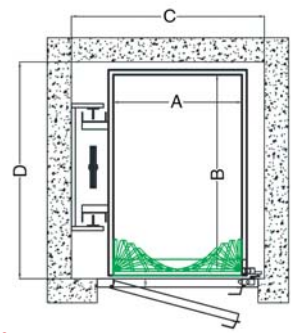
Standard

L. 750 x P. 450 x H. 1450 mm

Maggiorato

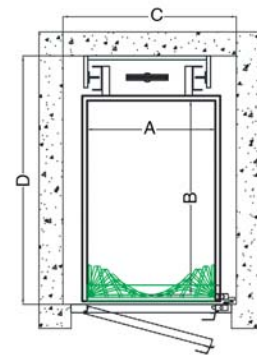
L. 800 x P. 500 X H. 1450 mm

VANO IN MURATURA o CEMENTO ARMATO



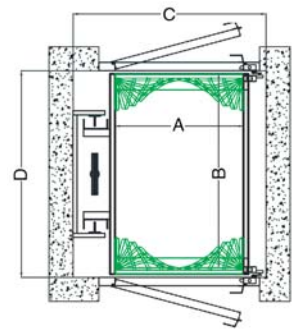
Accesso singolo
Meccanica laterale

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	800	1000
B	810	960	1210	1310	1210
C	1160	1210	1210	1210	1350
D	950	1100	1350	1450	1350
capienza	2	3	3	4	5



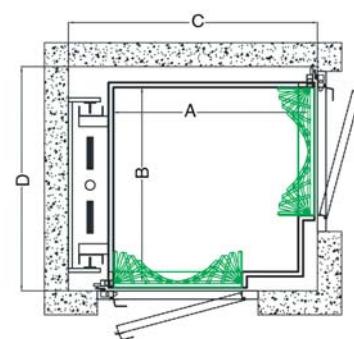
Accesso singolo
Meccanica posteriore

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	850	1000
B	810	960	1210	1210	1210
C	1010	1060	1060	1110	1260
D	1150	1300	1550	1550	1550
capienza	2	3	3	4	5



Accessi opposti

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	800	1000
B	820	970	1220	1320	1220
C	1160	1200	1210	1210	1360
D	940	1090	1340	1440	1340
capienza	2	3	3	4	5

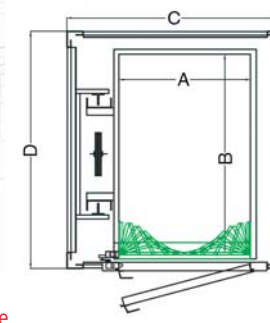


Accessi adiacenti

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	250	300	350	400	
A	860	910	1010	1210	
B	860	910	1010	1210	
C	1200	1250	1350	1550	
D	1050	1100	1200	1400	
capienza	2	3	4	5	

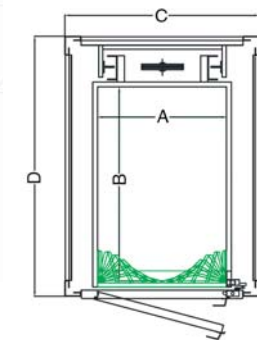


VANO IN STRUTTURA METALLICA



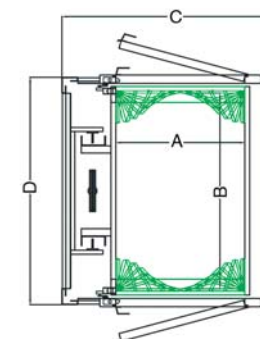
Accesso singolo
Meccanica laterale

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	800	1000
B	810	960	1210	1310	1210
C	1280	1330	1340	1340	1570
D	1050	1200	1450	1550	1470
capienza	2	3	3	4	5



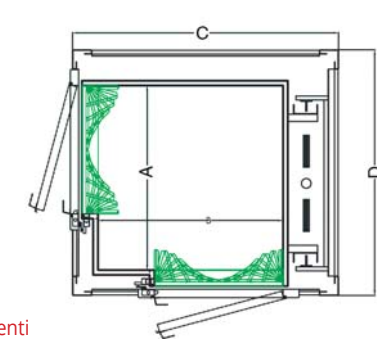
Accesso singolo
Meccanica posteriore

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	850	1000
B	810	960	1210	1210	1210
C	1160	1204	1204	1254	1250
D	1230	1380	1650	1650	1660
capienza	2	3	3	4	5



Accessi opposti

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	200	250	300	350	400
A	750	800	800	800	1000
B	820	970	1220	1320	1220
C	1280	1330	1340	1340	1540
D	1017	1170	1420	1520	1420
capienza	2	3	3	4	5



Accessi adiacenti

modello	SMALL		MEDIUM		LARGE
portata Kg	250	300	350	400	
A	860	910	1010	1210	
B	860	910	1010	1210	
C	1280	1350	1455	1655	
D	1160	1210	1310	1530	
capienza	2	3	4	5	

