



PER ESTERNI



PER INTERNI



DESTINAZIONE D'USO



DESTINAZIONE D'USO



PORTATA



230 Vac Monofase

GRANDE VERSATILITÀ

È la soluzione ottimale per tutte le più svariate esigenze di utilizzo ed installazione. Non necessita di fossa, può essere installato sia in interni che in esterni ed ha tempi di montaggio ridotti e conseguente limitazione del disagio al cliente finale.

TESTATA RIDOTTA

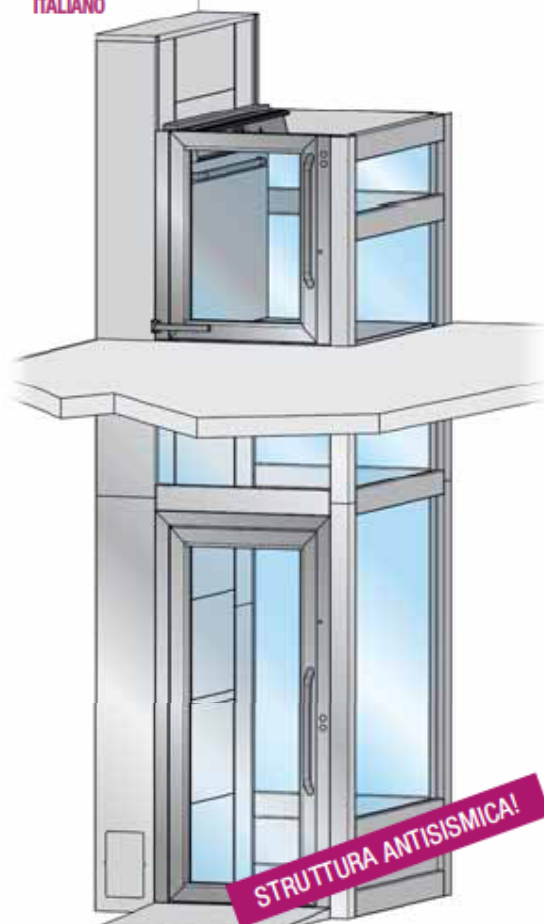
Utilizzabile su solai preesistenti e, grazie alla struttura aperta e dotata di un cancelletto di altezza 1100 mm, è ideale per l'installazione in mansarde e sottotetti con altezze ridotte.

ANCHE PER VANO IN MURATURA

Può essere fornito sia completo di struttura dedicata, che per installazioni in vano realizzato in muratura o strutture preesistenti del cliente.



LA PIATTAFORMA A VITE PIÙ SILENZIOSA DEL MERCATO ITALIANO

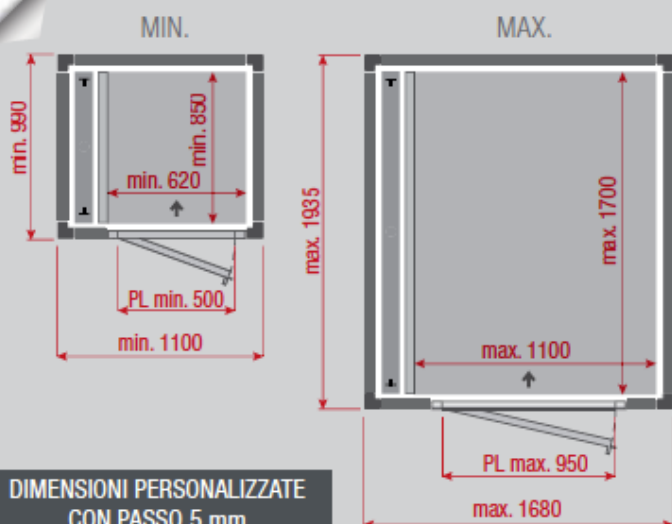


STRUTTURA ANTISISMICA!

Trazione:	Elettrica a vite
Portata:	400 kg
Fossa:	Non necessaria
Corsa max.:	3,6 m
Testata min.:	1600 mm
Spessore pedana min.:	50 mm
Velocità max.:	15 cm/s
Alimentazione:	230 Vac, monofase
Potenza nominale*:	2.2 kW
Potenza assorbita:	10A
Cicli/ora:	20
Ingressi:	Opposti, adiacenti o tripli (non simultanei)
Rumorosità:	Inferiore a 48 dB
Quadro elettrico:	Integrato nella macchina
Sistemi di sicurezza:	Bordi sensibili (perimetrali e sopra la pulsantiera)
	Pulsante STOP di emergenza
	Pulsante ALLARME acustico
	Sensori di sovraccarico
Norma di riferimento:	D.M. 2006/42/CE

IDEALE PER INTERNI

DIMENSIONAMENTO IMPIANTO CON STRUTTURA



DIMENSIONAMENTO IMPIANTO IN VANO MURATURA

