

KOALATM

L'ascensore elettrico a funi, senza locale macchine



MASPERO ELEVATORI





PANORAMICO ESTERNO SENZA LOCALE MACCHINA

- Manovra universale a pulsanti
- Portata 1100 kg
- Velocità 1,2 m/s VVVF
- 2 Fermate / 2 Accessi opposti
- Cabina in cristallo

KOALATM

L'ascensore elettrico a funi, senza locale macchine

.....Perché Koala?

- Perché elimina gli antiestetici volumi esterni nelle costruzioni!
- Perché cancella i costi del locale macchine e degli accessi allo stesso (scale, percorsi ecc...)!
- Perché consente ulteriori spazi da vendere o affittare!
- Perché facilita il posizionamento dell'ascensore nell'edificio!
- Perché riduce drasticamente i consumi energetici!
- Perché sviluppa velocità controllate in grado di ottimizzare il traffico dell'edificio!
- Perché dà maggiore sicurezza ed affidabilità, consentendo in caso di intrappolamento, lo sblocco dell'ascensore da parte dell'utente, con apposita leva in cabina!
- Perché può essere utilizzato per il trasporto verticale, orizzontale ed inclinato, in tutte le condizioni ambientali.
- Perché È un prodotto italiano ad alta tecnologia, in grado di offrire al cliente, la cura, l'attenzione, la personalizzazione e lo stile di.....**Maspero Elevatori!**





ASCENSORE INCLINATO AD ASSETTO COSTANTE

- Corsa totale 40 m.
- Inclinazione 43°
- Portata 640 kg
- Velocità 1,2 m/s VVVF
- 3 Fermate
- Manovra universale a pulsanti



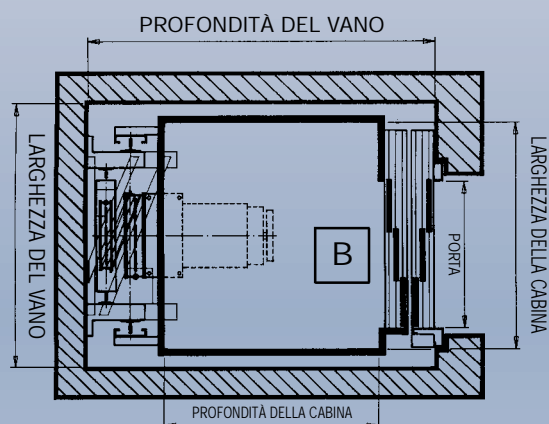
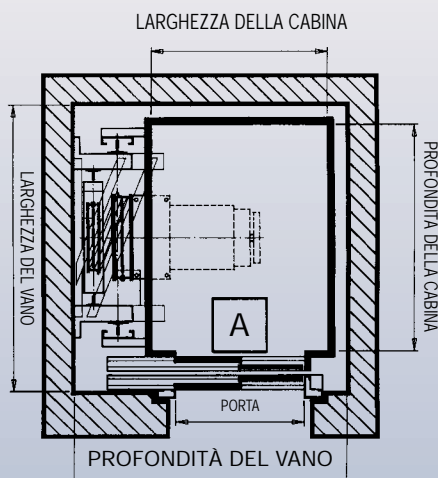
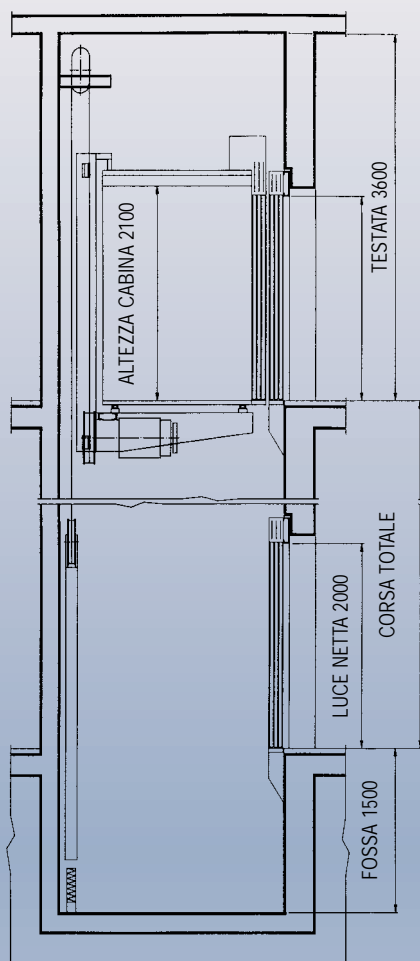
ASCENSORE ELETTRICO PANORAMICO

- Portata 1200 kg
- Velocità 0,60 m/s



ASCENSORE PANORAMICO

- Portata 630 kg
- Velocità 1,6 m/s
- 5 Fermate / 5 Servizi
- Cabina in cristallo



N.B.: oltre 850 kg → Fossa = 1700 mm - Testata = 3700 mm

Mod. 1 ML	480 kg	630 kg	850 kg $v \leq 0,8$ m/sec	850 kg $v > 0,8$ m/sec	1350 kg	1600 kg
Larghezza vano	1650 mm	1800 mm	2100 mm	2150 mm	2150 mm	2400 mm
Profondità vano	1700 mm	1800 mm	1900 mm	1900 mm	2600 mm	2600 mm
Larghezza cabina	950 mm	1100 mm	1370 mm	1370 mm	1370 mm	1500 mm
Profondità cabina	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1500 mm	2200 mm	2200 mm
Largh. porte* H = 2000 mm	800 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
kw	4	5,5	7,4	9	11	15

Mod. 2 MD	480 kg	630 kg	850 kg $v \leq 0,8$ m/sec	850 kg $v > 0,8$ m/sec	1350 kg	1600 kg
Larghezza vano	1500 mm	1550 mm	1700 mm	1700 mm	1700 mm	2000 mm
Profondità vano	2200 mm	2300 mm	2400 mm	2450 mm	3150 mm	3150 mm
Larghezza cabina	950 mm	1100 mm	1370 mm	1370 mm	1370 mm	1500 mm
Profondità cabina	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1500 mm	2200 mm	2200 mm
Largh. porte* H = 2000 mm	800 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
kw	4	5,5	7,4	9	11	15

- NOTE: 1) La potenza (kw) è in relazione alla velocità
 2) Le porte possono essere a 2 o 3 ante telescopiche
 3) Le dimensioni degli impianti da 1350 e 1600 kg devono essere autorizzate dall'Uff. Tecnico
 4) Tutte le dimensioni possono essere soggette a variazioni

SONO DISPONIBILI MODELLI CON ALTRE PORTATE

MASPERO ELEVATORI S.r.l.

Sede e stabilimento:

Viale dello Sport
22070 APPIANO GENTILE (CO) ITALY
Tel. +39 031 3531211 - Fax +39 031 891122
e-mail: comm1@maspero.com

Ufficio commerciale - Vendite ITALIA
Tel. +39 031 3531244 - Fax +39 031 3531255
e-mail: comm1@maspero.com

Ufficio commerciale - Vendite ESTERO
Tel. +39 031 3531240 - Fax +39 031 3531255
e-mail: comm@maspero.com

Filiali:

MILANO

Via Morgantini, 14 - 20148 MILANO
Tel. +39 02 4043985 - Fax +39 02 48702592
e-mail: filmi@maspero.com

GENOVA

Via Fiumara, 7 int. 6 - 16156 GENOVA
Tel. +39 010 6422294 - Fax +39 010 6422293
e-mail: genova@maspero.com

TORINO.5

Via Nizza, 262 int. 6 - 10100 TORINO
Tel. +39 011 6645811 - Fax +39 011 6641190
e-mail: maspero.ferrero@libero.it

LIFTA S.A.

Via Odescalchi, 18 - 6830 CHIASSO (Svizzera)
Tel. +41 91 6823130 - 6827721
Fax +41 91 6827960
e-mail: info@lifta-elevators.ch

MASPERO FRANCE

8 rue Alexander Taylor - 64000 PAU (France)
Tél. +33 559 273345
Fax +33 559 273349
e-mail: masperofrance@wanadoo.fr

