

# ACCESSORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIZIONE	MOVE 30 N	NOTE
Colori standard BLU RAL 5005 e GRIGIO RAL 7040	■	
Nr. 2 colonne complete di organi di movimentazione e cremagliera	■	
Nr. 1 piattaforma in lamiera bugnata	■	
Nr. 1 barra di torsione	■	
Nr. 2 pulsantiera a "uomo presente" con chiave ai piani IP 65	■	
Modulo di sicurezza per sensori e/o elettroserratura	■	
N. 2 Sensori elettromagnetici o N. 2 elettroserrature	■	
Nr. 1 centrale idraulica con motore	■	
Nr. 1 Quadro elettrico	■	
Alimentazione standard 230-400 V/3Ph/50 Hz - 460 V/3Ph/60 Hz	■	
Nr. 1 kit di rallentamento	■	
Altezza standard fino a 4 mt.	■	
N. 2 fermate	■	
N. 2 Fermaruota	■	
Dispositivi di blocco meccanico al piano	■	
Imballaggio in nylon	■	
Tasselli di ancoraggio	■	
Pulsante di emergenza con chiave per accesso in fossa	■	
Guide Rovescce	□	
Corsa oltre i 4 mt. (ogni 500 mm.)	□	Applicabile fino a max. H=6.5 m
Corsa oltre i 6.5 m (ogni 500 mm.)	□	Applicabile fino a max. H=11 mt.
Maggiorazione per piattaforma con misure non standard	□	
Fermata addizionale (3a Fermata)	□	
Ulteriore fermata addizionale	□	Applicabile fino a max 6 Fermate
Giunzione colonna in due o più pezzi (per ogni giunzione)	□	Verificare accessibilità al vano
Maggiorazione velocità di salita (da 0,06 a 0,15 m/sec.)	□	Valida per cilindri con stelo da 65 mm e fino ad una corsa di 6.5 m; consigliata per corse superiori a 4 mt.
Maggiorazione velocità di salita (da 0,10 a 0,15 m/sec.)	□	Valida per cilindri con stelo da 80 mm, corsa da 6.5 m fino a 11 m
Pulsantiera aggiuntiva	□	
Pulsantiera tipo ascensoristico	□	
Pulsantiera al piano in acciaio inox	□	
Sensore elettromagnetico aggiuntivo	□	
Elettroserratura aggiuntiva	□	Per controllo porte manuali
Predisposizione per Elettroserratura Kronenberg o Prudhomme	□	Per controllo porte manuali
Azionamento esterno ad impulso per ogni pulsantiera	□	Applicabile solamente con vano chiuso
Riporto automatico al piano (solo con manovra ad impulso)	□	Applicabile solamente con vano chiuso
Riporto automatico al piano in caso di incendio (solo con manovra ad impulso)	□	Applicabile solamente con vano chiuso
Comando remoto. Ogni Ricevitore	□	Campo operativo max. 5 m
Comando remoto. Ogni Trasmettitore	□	Campo operativo max. 5 m
Lampeggiante	□	
Sirena	□	
Semaforo 2 colori (Rosso / Verde)	□	
Semaforo 2 colori (Rosso / Verde) di tipo residenziale	□	
Soft Starter	□	
Pompa idraulica a bassa emissione acustica	□	A richiesta
Kit pompa a mano	□	
Batteria tampone per circuiti ausiliari	□	Consente la discesa di emergenza con piattaforma fuori piano
Copertura zincata per centralina ad uso esterno	□	
Coppia Pistoni di stazionamento sotto piattaforma al piano	□	
Coppia ancoraggi frontali	□	
Coppia di ancoraggi a pavimento	□	
Nr. 1 corrimano fisso H=1.200 mm. (al metro)	□	
Nr. 1 corrimano asportabile H = 1.200 mm (al metro)	□	

Rampe fisse esterne in due pezzi	<input type="checkbox"/>	Verificare la modalita' di installazione con OMER
Rampa fissa lunga esterna in un pezzo	<input type="checkbox"/>	Verificare la modalita' di installazione con OMER
Rampe mobili a bordo piattaforma in due pezzi	<input type="checkbox"/>	Verificare la modalita' di installazione con OMER
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=600 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	Complete di colonnine di supporto
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=900 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	Complete di colonnine di supporto
Barriera fotoelettrica per controllo area porte H= 150 mm	<input type="checkbox"/>	
Barriera fotoelettrica per controllo area porte H= 300 mm	<input type="checkbox"/>	
Laser scanner per controllo area	<input type="checkbox"/>	
Alimentazione non standard	<input type="checkbox"/>	A richiesta
Colore non standard	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + verniciatura (piattaforma, colonne e guide)	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione fondo interpon + verniciatura oltre i 4 m (ogni 500 mm)	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione fondo interpon + verniciatura piattaforma non standard	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo (piattaforma ,colonne e guide)	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione zincatura a caldo oltre i 4 Mt. (ogni 500 mm.)	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione zincatura a caldo piattaforma non standard	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo coppia ancoraggi frontali	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo coppia ancoraggi a pavimento	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo rampe fisse in due pezzi	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo rampe mobili a bordo piattaforma in due pezzi	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo rampa lunga fissa	<input type="checkbox"/>	
Cremaiera su pallet	<input type="checkbox"/>	
Piattaforma su pallet	<input type="checkbox"/>	
Centralina su cassa in legno	<input type="checkbox"/>	