



PRODUTTORE

Garaventa Lift srl a socio unico
Via Pogliano, 26 - 20045 LAINATE (MI) Italia

Tel. 02 93550750
www.garaventalift.it
info@garaventalift.it

LINEA

Piattaforma elevatrice con corsa massima pari a 1.829 mm.

COD. ARTICOLO

MULTILIFT

DESCRIZIONE SINTETICA

Piattaforma elevatrice GARAVENTA LIFT mod. MULTILIFT con corsa massima pari a 1.829 mm, dimensioni 900-1.100 x 1.400 mm, nr. 2 livelli serviti.

VOCE DI CAPITOLATO

Piattaforma elevatrice GARAVENTA LIFT mod. MULTILIFT con corsa massima pari a 1.829 mm, dimensioni 900-1.100 x 1.400 mm, nr. 2 livelli serviti.

Fornitura e posa di piattaforma elevatrice MULTILIFT per il superamento di un dislivello massimo di 1.829 mm con 2 livelli serviti, per persona con ridotta o impedita capacità motoria su sedia a ruote con accompagnatore, da installarsi sia all'esterno che all'interno di edifici ad uso residenziale e commerciale, con accesso alla cabina anteriore/posteriore o a 90°, alimentata elettricamente a 230 V CA (16A, 50 Hz) o con linea dedicata monofase, con velocità d'esercizio 0,04 m/s e capacità di carico 385 kg (utente su sedia a rotelle con accompagnatore), composta da pannelli laterali protettivi con altezza 1.100 mm, porta manuale a battente singolo in pannelli in lamiera verniciata con apertura verso l'esterno (con posizione di fermo a 90°), cancelletto per l'accesso alla fermata superiore, cancello per l'accesso dal piano inferiore installato a bordo della piattaforma, sistema di azionamento a vite senza fine con madrevite di sicurezza, motore da 1,12 Kw, sistema di controllo tramite quadro di manovra con microprocessore, finitura con verniciatura elettrostatica con polveri epossidiche (RAL 7047), diagnostica su display LCD, bordo sensibile in alluminio anodizzato naturale, corrimano interno in alluminio applicato alla parete adiacente alla struttura portante, dispositivo manuale per salita e discesa d'emergenza, sensore di sovraccarico (cella di carico), fotocellula, rampa di accesso automatico (610 mm) agganciato alla piattaforma, pulsante d'arresto d'emergenza (Stop), piattaforma con superficie calpestabile con vernice goffrata antiscivolo, pulsanti a uomo presente, fondello sensibile posizionato sotto la piattaforma con funzione anti schiacciamento, struttura portante a torre con montanti realizzata in lamiera di acciaio sagomata, interblocco elettromeccanico dell'apertura delle porte.

Il prodotto deve rispettare le seguenti caratteristiche tecniche e applicative peculiari > corsa massima: 1.219 mm (a richiesta fino a 1.829 mm); livelli serviti: 2; capacità max. di carico: 385 kg (utente su sedia a rotelle di tipo A con accompagnatore); distanza minima tra i 2 pianerottoli: 203 mm; velocità max. d'esercizio: 0,04 m/s (8 ft/min); dimensioni utili piattaforma: 1.100 x 1.400 mm o 900 x 1.400 mm (tipo 2), 1.100 x 1.400 mm (tipo 3 e 4); temperatura d'esercizio: da -29 °C a + 50 °C; rumorosità (per installazione standard): 65,9 dBA (in salita) e 65 dBa (in discesa) misurata ad altezza di 1m e distante 1 m davanti al motore con tutti i pannelli installati; numero di corse: 10 (normale), 25 (pesante), 40 (eccessivo); nr. partenze massime in 1 h su installazioni standard: 10; grado di protezione: IP 54; colorazione standard: verniciatura a polveri colore Silver Moon Grey (RAL7047); conformità: direttiva macchine 2006/42/CE, direttiva EMC 2014/30/CE.

Le lavorazioni devono attenersi scrupolosamente al progetto esecutivo e alle disposizioni tecniche

del Direttore dei Lavori o della Committenza, conformandosi nella loro realizzazione, a tutte le prescrizioni contenute contrattualmente nel capitolato d'appalto.

Sono esclusi dal prezzo la costruzione del basamento e delle eventuali murature portanti laterali, la motorizzazione dell'apertura cancelli, il pannello di tamponamento (piattaforme tipo 3-4), le rampe fisse per facilitare l'accesso al piano inferiore, il segnale acustico di arrivo, l'indicatore digitale di piano, il volantino per manovra manuale di emergenza, la manovra di discesa manuale, l'interruttore dell'alimentazione, l'alimentazione permanente a batterie, il sistema bi-direzionale di comunicazione vocale, la formazione delle linee elettriche sottotraccia computate nelle opere inerenti all'impianto elettrico, le assistenze murarie, mentre sono compresi nel prezzo la porta al piano superiore a battente singolo con apertura manuale, la verifica dell'idoneità dei supporti per il fissaggio della piattaforma elevatrice, la verifica dei piombi e della messa in bolla delle strutture preesistenti, il controllo della corrispondenza di tutte le quote esecutive, la fornitura ed installazione dei materiali necessari al funzionamento con trasporto a piè d'opera, la formazione e controllo dei livelli di riferimento con il tracciamento preventivo, il montaggio completo dell'impianto conforme alle disposizioni di legge, le sicurezze elettriche a norme CEI con idonea protezione degli impianti dagli agenti atmosferici (piattaforma installata all'esterno), la messa a terra di tutte le masse metalliche, l'interruttore differenziale ad alta sensibilità, tutti i sistemi di sicurezza obbligatori a norma di legge, tutte le prestazioni di mano d'opera, le targhette indicative, le istruzioni d'uso e di manutenzione, gli eventuali ritocchi di finitura alle pareti laterali, gli allacciamenti elettrici, il collaudo finale, la dichiarazione di conformità CE, la protezione provvisoria di pavimenti e pareti se presenti prima dell'installazione, la verifica da parte della D.LL. che gli interventi di posa siano eseguiti esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato, tutti gli oneri connessi con l'installazione e la gestione fino all'ultimazione lavori, tutte le prestazioni e somministrazioni occorrenti fino al collaudo finale, i materiali accessori e di consumo, la minuteria e gli sfridi senza che questi vengano compensati a parte, gli oneri per le preventive prove di qualità di tutti i materiali forniti, la consegna completa della documentazione tecnica del prodotto, le opere provvisorie, la pulizia dell'area oggetto dell'intervento con l'asportazione di detriti e materiale di risulta, il trasporto delle macerie al piano di carico con lo sgombero e trasporto alle pubbliche discariche, i corrispettivi per diritti di discarica, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

