



PRODUTTORE

Garaventa Lift srl a socio unico
via Pogliano, 26 - 20020 LAINATE (MI) Italia

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

LINEA

Piattaforma elevatrice a vano chiuso per il superamento di dislivelli fino a 15 m.

COD. ARTICOLO

GVP ELVORON

DESCRIZIONE SINTETICA

Piattaforma elevatrice a vano chiuso GARAVENTA LIFT mod. ELVORON cod. art. GVP ELVORON per il superamento di dislivelli fino a 15 m.

VOCE DI CAPITOLATO

Piattaforma elevatrice a vano chiuso GARAVENTA LIFT mod. ELVORON cod. art. GVP ELVORON per il superamento di dislivelli fino a 15 m.

Fornitura e posa di piattaforma elevatrice a vano chiuso mod. ELVORON cod. art. GVP ELVORON, adatta per il superamento di un dislivello massimo di 15 m, a persone con ridotta o impedita capacità motoria, da installarsi all'interno o all'esterno dell'edificio, ad azionamento oleodinamico o elettrico (con manovra automatica o a uomo presente) e composta da porte di piano a battente di tipo semiautomatico con pannelli in lamiera verniciata o in vetro con apertura verso l'esterno (con posizione di fermo a 90°), cabina in lamiera rivestita con colore a scelta della D.LL. o in laminato plastico di diversi colori o essenze in legno, specchio interno, struttura di fissaggio su muratura portante, pavimentazione interna del vano in linoleum o granit ricomposto, pulsantiere di piano montate sul telaio della porta o a muro, pulsanti con segnalazione di occupato con rilievi in Braille, manovra di emergenza collegata ad una batteria posizionata nel quadro dell'impianto, pulsante di emergenza e citofono.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche tecniche e applicative peculiari > corsa massima: 15 m; numero fermate max: 7; profondità minima fossa: 100 mm; testata minima: 2300 mm; portata massima: 250 kg/m²; velocità massima: 9 m/min (0,15 m/s); ingressi: singolo, doppi adiacenti e opposti (optional), su tre lati (optional); manovra: a uomo presente o con porta di cabina automatica; tipologie porte di cabina: nessuna (protezione con barriera elettrica, a soffietto automatico, ad ante telescopiche automatiche (optional); dimensioni minime cabina: 500 x 500 mm; dimensioni massime di cabina: 1100 x 1400 mm; dimensioni aperture porte di piano: da 500 a 1000 mm; finiture porte di piano: RAL a scelta della D.LL., acciaio antigraffio (optional), acciaio lucido o scotch brite (optional), panoramica in vetro (optional); finiture cabina: lamiera plastificata, laminato plastico, acciaio; pavimento: linoleum, granito ricomposto, fornito dal cliente; condizioni ambientali di servizio: -10°C/+40°C; conformità: direttiva macchine 2006/42/CE, direttiva EMC 2004/108/CE.

L'esecuzione in opera dovrà essere conforme a quanto contenuto nel progetto esecutivo nel rispetto delle indicazioni, prescrizioni e disposizioni tecniche del Direttore dei Lavori.

Sono esclusi dal prezzo la formazione del basamento e delle eventuali murature portanti laterali, la struttura metallica a castello con cataforesi per esterno o in alluminio colore naturale o a scelta della D.LL., i tamponamenti in vetro, lamiera o misto, gli ingressi doppi adiacenti o opposti, l'ingresso su tre lati, le pareti panoramiche di cabina, il corrimano interno alla cabina, i ciellini speciali interni, il combinatore telefonico (GSM o per linea fissa), il display, la chiave di abilitazione dei pulsanti, le chiavi magnetiche, la formazione delle linee elettriche sotto traccia computate nelle opere inerenti all'impianto elettrico, le assistenze murarie, la linea elettrica di alimentazione, la rimozione di eventuali impianti esistenti, la garanzia sulla resistenza di tenuta del piano di appoggio

e delle strutture portanti, il ponteggio interno o esterno oltre i 3,50 mt, mentre sono compresi, 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, il trasporto dei materiali 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, il comando di sicurezza con interruttore che consenta la possibilità di fermare la piattaforma in movimento da tutti i posti di comando, 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 gli altri sistemi di sicurezza obbligatori a norma di legge, tutte le prestazioni di mano d'opera, l'idonea documentazione da presentare alla D.L. per la preventiva accettazione e dalla quale risulti il tipo prescelto e le caratteristiche richieste, 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, gli eventuali ponteggi interni fino ad un'altezza di 3,5 m, la pulizia del vano con l'asportazione dei detriti e polvere, le opere provvisorie, 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.

