



PRODUTTORE

Mobility Care srl

via Croce del Gallo, 13 - 31041 CORNUDA (TV) Italia

Tel. 0423 86443 - Fax 0423 1773000

[www.mobilitycare.it](http://www.mobilitycare.it)

[info@mobilitycare.it](mailto:info@mobilitycare.it)

## LINEA

Piattaforma elevatrice traslabile con corsa massima pari a 500 mm e traslazione di 700 mm.

## COD. ARTICOLO

HIDE LIFT - P110HT

## DESCRIZIONE SINTETICA

Piattaforma elevatrice traslabile MOBILITY CARE mod. HIDE LIFT cod. art. P110HT con corsa massima pari a 500 mm, traslazione 700 mm e dimensioni pianale 1500 x 1000-1200 mm.

## VOCE DI CAPITOLATO

Piattaforma elevatrice traslabile MOBILITY CARE mod. HIDE LIFT cod. art. P110HT con corsa massima pari a 500 mm, traslazione 700 mm e dimensioni pianale 1500 x 1000-1200 mm.

Fornitura e posa di piattaforma elevatrice traslabile mod. HIDE LIFT cod. art. P110HT idonea al superamento di un dislivello massimo di 500 mm, a persone con ridotta o impedita capacità motoria su sedia a ruote da installarsi all'interno o all'esterno dell'edificio e composta da piano traslabile orizzontalmente per il superamento di gradini con arrivo a livello del pianerottolo superiore, bordi automatici h. 70 mm disposti su tre lati (a scomparsa nella fossa) formanti una fascia di contenimento del piano traslabile durante i movimenti, costola sensibile anti schiacciamento sotto il pianale fisso e sul bordo frontale del piano traslabile, pulsantiera di bordo su colonnina con pulsanti di Salita / Discesa del tipo ad azione mantenuta ed interruttore di arresto a fungo, pulsantiera di piano con pulsanti di Chiamata e Rimando del tipo ad azione mantenuta e chiave di abilitazione, centralina separata, dispositivo elettrico di comando e di controllo separato alloggiato in cassetta da parete a protezione IP55, dispositivo di emergenza anti-blackout con batteria in tampone per il recupero in discesa.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche tecniche e applicative peculiari > corsa massima verticale: 500 mm; dimensione pianale: 1500 x 1000-1200 mm; dimensioni utili: 1500 x 960-1140 mm; dimensioni fossa: 1540 x 1040-1240 mm; traslazione massima: 700 mm; profondità fossa (senza soffietto): 265 mm; profondità fossa (con soffietto): 310 mm; altezza minima ultima alzata: 100 mm; portata utile: 300 kg; velocità: 1,5m/min; consumo massimo: 0,37 kW; alimentazione: 230 V Monofase; grado di protezione: IP 55; finitura struttura: colore grigio chiaro; rivestimento pedana: gomma nera antiscivolo; condizioni ambientali di servizio: -10°C/+40°C; conformità: direttiva macchine 2006/42/CE, direttiva C.E.M. 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, la colonnina porta comandi di bordo allestita con maniglia laterale, il rivestimento pianale in alluminio mandorlato, bordo fisso h. 15mm per il contenimento della pavimentazione a rivestimento del piano traslabile, la maggiorazione fossa pari a 15 mm, il soffietto di protezione sotto la piattaforma (4 lati), le postazioni di comando Wireless con radiocomando a bordo e ai piani, i dispositivi di comando e di controllo integrati nella macchina (centralina e apparecchiatura elettrica nel gruppo di sollevamento a pantografo sotto la pedana), il pianale fisso predisposto con botola d'ispezione, la formazione delle linee elettriche sotto traccia computate nelle opere inerenti all'impianto elettrico, le assistenze murarie, 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, 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, tutti i 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, 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.

