

ACCESSORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIZIONE	TOTALREX 60 PLATINUM	TOTALREX 40 PLATINUM + T	TOTALREX 35 PLATINUM + TP	NOTE
Colori standard BLU RAL 5005 e ARGENTO RAL 9006	■	■	■	
N 1 piattaforma con doghe lisce zincate a caldo	■	■	■	
Corsa Max. 4.200 mm.	■	■	■	
N 2 basi per fissaggio in fossa	■	■	■	
N 4 Cilindri di sollevamento	■	■	■	
N. 1 pulsantiera di comando di tipo ascensoristico su piattaforma a "uomo presente" IP 54	■	■	■	
N. 2 pulsantiere di tipo ascensoristico a "uomo presente" con chiave ai piani IP 54	■	■	■	
Modulo di sicurezza per sensori e/o elettroserratura	■	■	■	
N. 2 Sensori elettromagnetici o N. 2 elettroserrature	■	■	■	
N 2 Barriere fotoelettriche H=600 mm., per controllo auto avanti-indietro	■	■	■	
Telesoccorso	■	■	■	Secondo la norma EN 81 - 28
N 1 avvisatore acustico	■	■	■	
N 1 centrale idraulica con motore	■	■	■	
N 1 Quadro elettrico	■	■	■	
Alimentazione standard 230-400 V/3Ph/50 - 460 V/3Ph/60	■	■	■	
N. 2 Fermaruota	■	■	■	
2 fermate	■	■	■	
Tetto di copertura in lamiera bugnata		■		Transitabilità del tetto 3000 kg (Non atto al sollevamento del veicolo)
Tetto piastrellabile in lamiera liscia con vasca di altezza 30 mm.			■	Peso piastrelle max 70 Kg / m2 - La fossa e' modificata per lo spessore della piastrellatura Transitabilità del tetto: 3000 kg.. (Non atto al sollevamento del veicolo)
Cuscinetti ruota di scorrimento	■	■	■	
Imballaggio in nylon	■	■	■	
Tasselli di ancoraggio	■	■	■	
Pulsante di emergenza con chiave per accesso in fossa	■	■	■	
Maggiorazione per piattaforma con misure non standard	□	□	□	
Maggiorazione per tetto con misura non standard		□	□	
Fermata aggiuntiva (terza fermata)	□	□	□	
Pulsantiera aggiuntiva al piano	□	□	□	
Pulsantiera aggiuntiva su piattaforma	□	□	□	
Pulsantiera al piano in acciaio inox	□	□	□	
Pulsantiera su pedana in acciaio inox	□	□	□	
Sensore elettromagnetico aggiuntivo	□	□	□	
Elettroserratura aggiuntiva	□	□	□	Per controllo porte manuali
Predisposizione per Elettroserratura Kronenberg o Prudhomme	□	□	□	Per controllo porte manuali
Azionamento esterno con ritenuta manovra (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	□	□	□	

Copertura zincata per centralina ad uso esterno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Velocità di salita da 0,06 a 0,12 m/s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Lampade a led a bassa tensione a bordo pedana		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Soft Starter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Pompa idraulica a bassa emissione acustica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A richiesta
N 1 corrimano fisso H=1.200 mm. (al metro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
N 1 corrimano asportabile H = 1.200 mm (al metro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barriera fotoelettrica per controllo area porte H= 150 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barriera fotoelettrica per controllo area porte H= 300 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=900 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Complete di colonnine di supporto
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=1200 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=1500 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nr. 2 Barriere fotoelettriche H=1800 mm., per controllo auto avanti-indietro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Struttura di supporto per barriere fotoelettriche (H=1200, 1500, 1800 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Interfaccia GSM con cavo di lunghezza 20 mt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Laser scanner per controllo area	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
N. 2 Fotocellule interdizione movimentazione tetto		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Laser scanner per controllo area	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Interfaccia GSM con cavo di lunghezza 20 mt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kit n. 4 supporti a terra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Colore non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A richiesta
Alimentazione non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + verniciatura (piattaforma, forbice e base)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + verniciatura (tetto e struttura di supporto)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione fondo interpon + verniciatura per piattaforma non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione fondo interpon + verniciatura per tetto non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zincatura a caldo (piattaforma, forbice e base)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zincatura (tetto e struttura di supporto)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione zincatura a caldo per piattaforma non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maggiorazione zincatura a caldo per tetto non standard	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Macchina su pallet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Doghe Pedana su pallet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Centralina su cassa in legno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	