

IL PIÙ  
SIENZIOSO  
AL MONDO



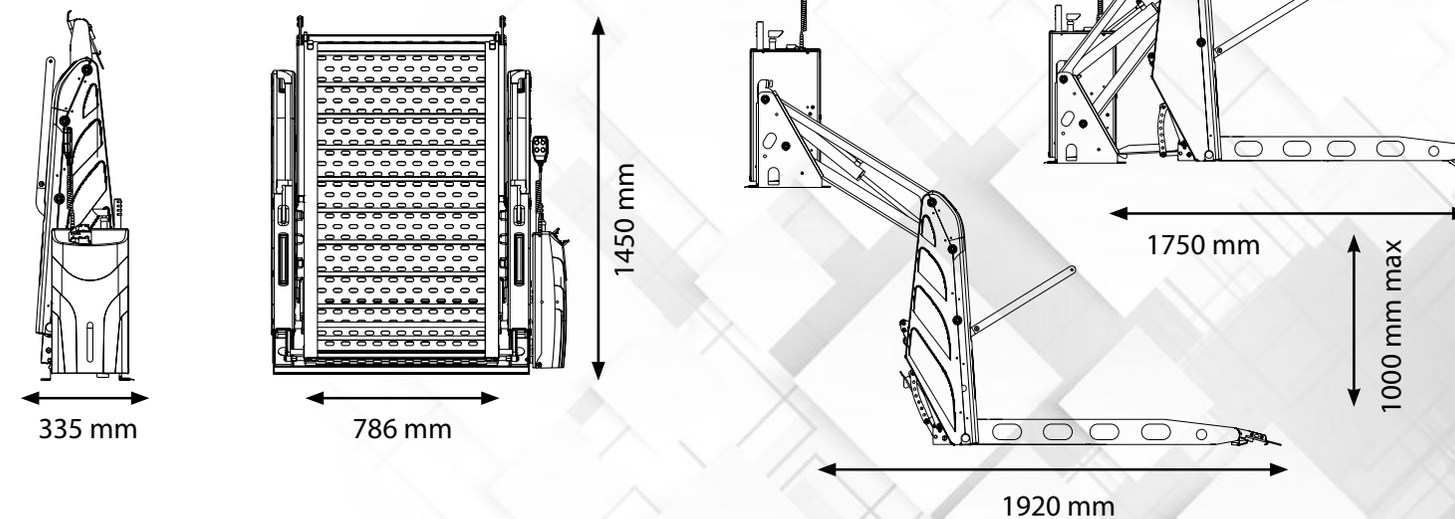
PESO E  
INGOMBRO  
CONTENUTI



PRODOTTO PREMIATO  
PER L'UTILIZZO DEGLI ACCIAI ULTRALEGGERI  
AD ALTA RESISTENZA STRENX

STRENX

Guarda il video



#### MISURE DISPONIBILI

LIGHT-LIFT-BI-80x130

### SOLLEVATORE LIGHT-LIFT-BI

Sollevatore a doppio braccio elettro idraulico azionato da operatore a piattaforma piana intera con movimentazione automatica. Può essere installato all'interno di automezzi tipo monovolume, furgoni o pulmini, e consente di superare il dislivello tra il piano stradale ed il pianale del veicolo, le **sponde alte 80 mm** lo rendono ideale al carico e scarico di merci. La portata massima del sollevatore BI è di 350 kg. In caso di anomalie elettriche un sistema di emergenza ad azionamento manuale garantisce il funzionamento basilare del sollevatore. Il sollevatore appoggiato al piano stradale fuoriesce dal veicolo di soli 192 cm.

#### PESO RIDOTTO

Il telaio costruito con acciaio speciale STRENX ad alta resistenza e il piano di calpestio realizzato in alluminio, garantiscono alla struttura robustezza e riduzione del peso complessivo del sollevatore contenuto in soli 100 kg. Minor peso significa meno consumo di carburante e minor sforzo per gli ammortizzatori.

#### PIANO ANTISCIVOLO

La superficie a contatto del piano di calpestio in alluminio è punzonata rendendola robusta e antiscivolo.

#### MINIMO INGOMBRO

Chiuso ha in ingombro di soli 33 cm, la sporgenza minima verso l'esterno permette la sua installazione a ridosso del portellone senza interferire con il paraurti durante la sua movimentazione.

#### DI FACILE UTILIZZO

Con 2 tasti si eseguono le operazione di carico e scarico.

#### SEGNALAZIONI ACUSTICO/LUMINOSE

Ordinabile nella versione con segnalazioni acustico-luminose come previsto dalle più recenti normative europee, garantendo visibilità ed estrema sicurezza anche in assenza di luce naturale.

#### SILENZIOSITÀ

Il sollevatore è dotato di appositi ammortizzatori in gomma che lo rendono il più silenzioso al mondo durante la guida.

