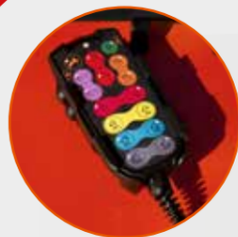


# Orion L6 Caratteristiche

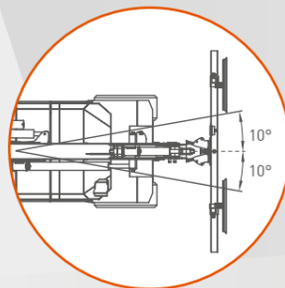


- ✓ **3 MOVEMENTI IN CONTEMPORANEA**
- ✓ **COMPLETAMENTE ELETTRICO**
- ✓ **VELOCITÀ REGOLABILE**



## EXTRA LINK

Per una maggiore flessibilità nei movimenti.



## ROTAZIONE ELETTRICA DELLA COLONNA

L'unica gru Pick&Carry con rotazione elettrica della colonna di +/- 10°.



## A GANCIO O CON MANIPOLATORE

L'unica gru Pick&Carry che lavora sia a gancio (standard EN13000) che con manipolatore.

EN13000

## BLOCCO DEL TIMONE

Per controllare la traslazione da filocomando



## ZAVORRA AMOVIBILE

Zavorra modulare e removibile.

## STABILIZZATORI LATERALI

Due stabilizzatori ai lati della macchina, per aumentare la sua stabilità



## RUOTE BIANCHE

Per lavorare all'interno o in caso di superfici delicate, disponibili come optional ruote antitraccia.



## PRESA USB + VANO PORTA ATTREZZI

Preso USB per dispositivi elettronici e vano per riporre gli attrezzi.

# LEVO

## ORION L6

# LEVO

Levo  
Via Adige, 7 - 37060 - Pradelle di Nogarole Rocca - VR  
info@levo.it - www.levo.it

Catalogo Prodotto

# Orion L6

**max** 600 kg

1845 x 835 x 1470 mm

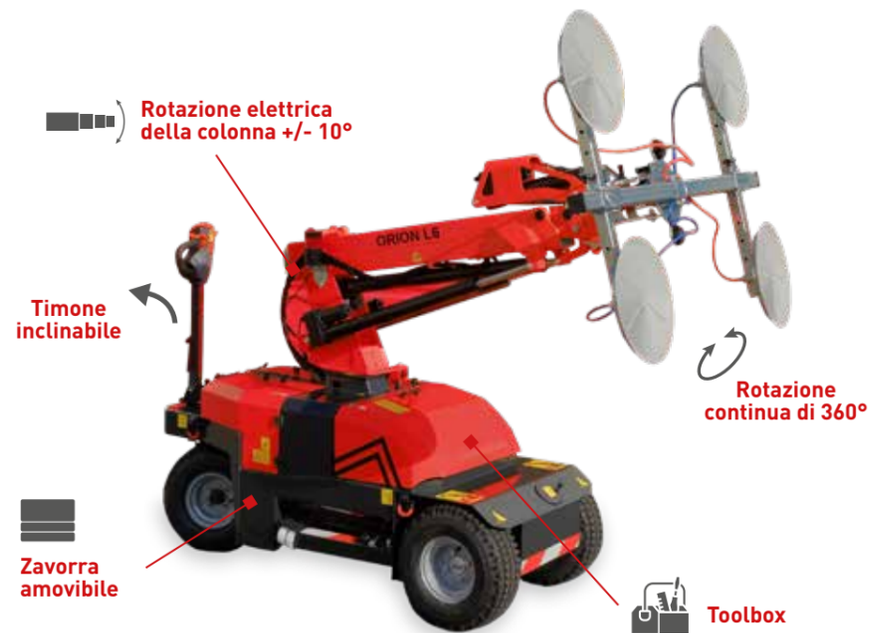
L'unico minipicker che può essere utilizzato con manipolatore a ventose per vetro o a gancio in conformità alla normativa EN13000. Fino a tre movimenti in contemporanea senza perdita di prestazioni.

**LEVO**



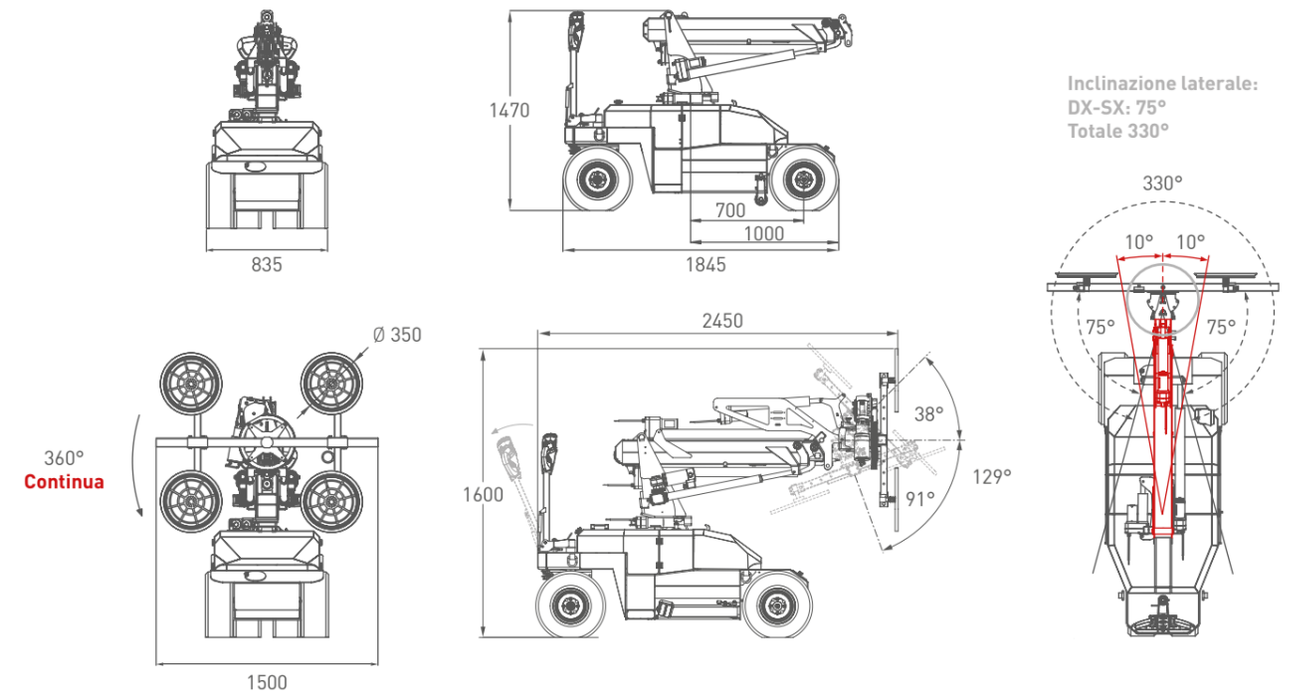
## Dati Tecnici

Dimensioni	L x W x H	1845 x 835 x 1470 mm
Accessori Gru & Pesi		Kg
	ORION L6	815
	Zavorra Amovibile	145 + 40
	JVM06	70
ORION L6	Batteria	2 Batterie 12 V 155 Ah



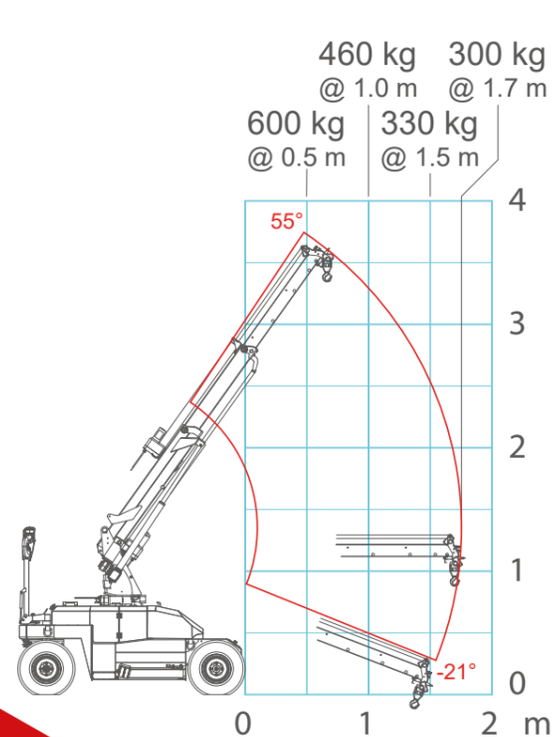
## Dimensioni / Dimensioni con manipolatore per vetro JVM06

versione con 2 estensioni elettriche del braccio



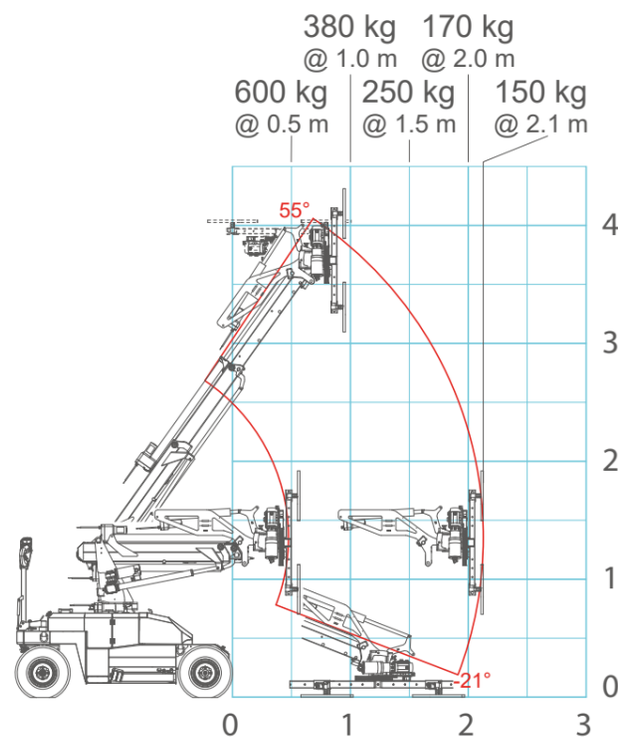
## Diagramma a gancio

versione con 2 estensioni elettriche del braccio



## Diagramma con manipolatore

versione con 2 estensioni elettriche del braccio



## Accessori

