

# CTEZED 21.3 JHV su ISUZU

↑ 21 m

→ 10 m

👤👤 300 kg

## Massime prestazioni e sicurezza in tutte le applicazioni.

Semplicità d'utilizzo.  
Controllo.  
Tecnologia.



# CTEZED 21.3 JHV su ISUZU

21 m di altezza di lavoro, 10 m di sbraccio e una straordinaria portata di 300 kg



S<sup>3</sup> EVO



Stabilità  
in altezza



300 kg di portata  
in cesta



Jib

## DATI TECNICI

- » Doppio pantografo + braccio telescopico con uno sfilo +jib
- » Movimentazione pantografo con bielle
- » Rotazione torretta  $\pm 320^\circ$
- » Comandi elettroidraulici proporzionali simultanei con rampe di accelerazione e decelerazione per un controllo più fluido delle manovre
- » Avviamento/arresto motore dalla navicella
- » Regolazione automatica dei giri motore per il modello
- » Pianale in alluminio anti-scivolo
- » Navicella in alluminio 1400x700x1100 mm
- » Rotazione idraulica navicella  $90^\circ + 90^\circ$
- » Livellamento navicella a parallelogramma idraulico
- » 4 stabilizzatori a piazzamento oleodinamico con sensori di contatto terreno: stabilizzatori frontali con estensione delle traverse, stabilizzatori posteriori fissi in sagoma
- » Stabilizzazione variabile con S<sup>3</sup> Smart Stability System EVO
- » Sistema di gestione elettronico CAN BUS
- » Cella di carico
- » Impianto oleodinamico alimentato da pompa ad ingranaggi installata sulla presa di forza del veicolo
- » Cicalino innesto presa di forza
- » Contatore in cabina
- » Presa elettrica 230 V AC CE in navicella
- » Certificazione CE secondo UNI EN 280:2015
- » Verniciatura standard blue (RAL 5017) e bianco (RAL 9003)



S<sup>3</sup> EVO  
SMART STABILITY SYSTEM  
EVO 2014



guarda il video

**STRENX™**  
PERFORMANCE STEEL

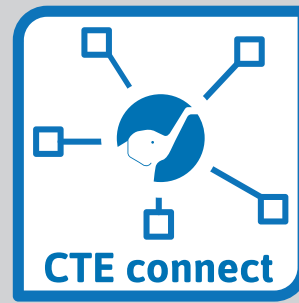
**IPAF**



300 KG DI PORTATA IN CESTA



STRUMENTI DI DIAGNOSTICA

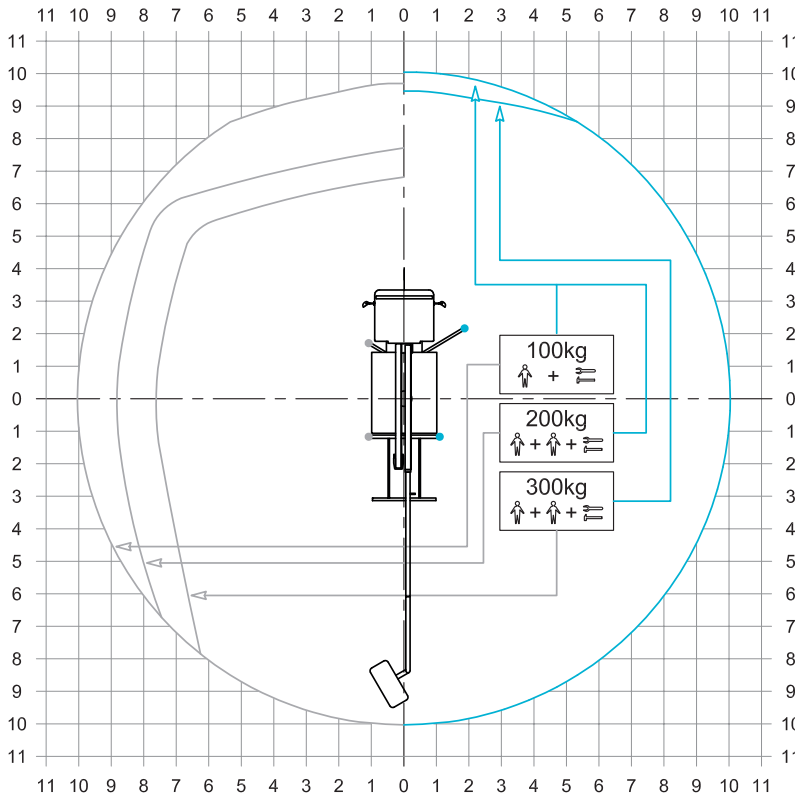


CTE CONNECT PER LA GESTIONE DA REMOTO

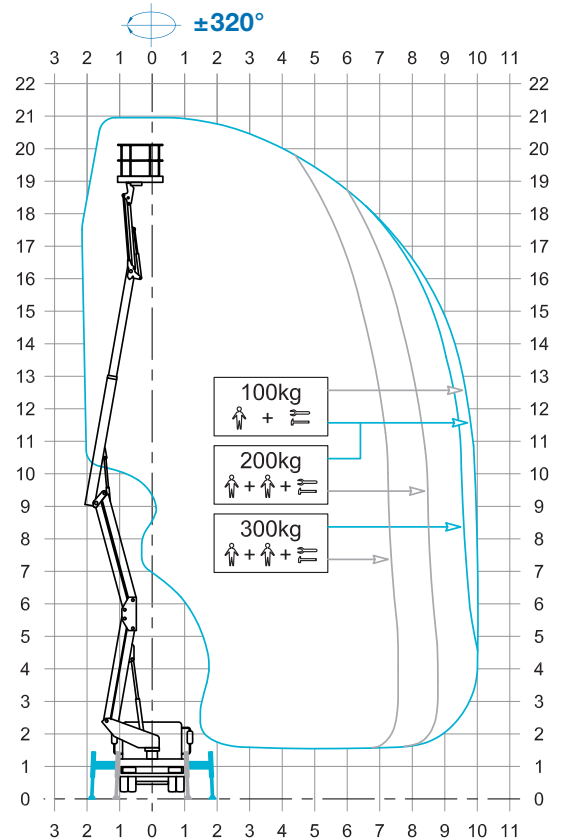


DOTATA DI JIB

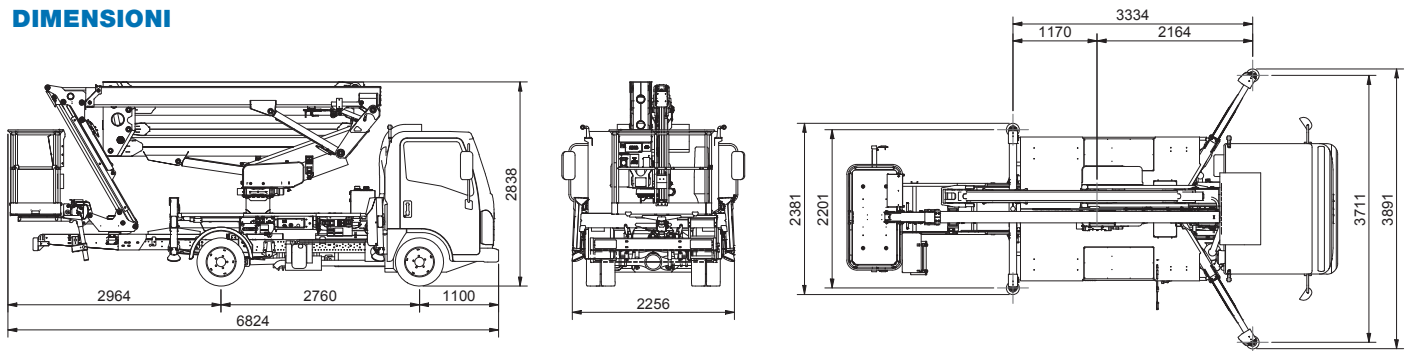
## STABILIZZAZIONE



## AREA DI LAVORO



## DIMENSIONI



**21\* m**    **1,4 x 0,7 x 1,1 m**

**19\* m**    **10\* m**

**300 kg**    **PTT min 3.500 kg**

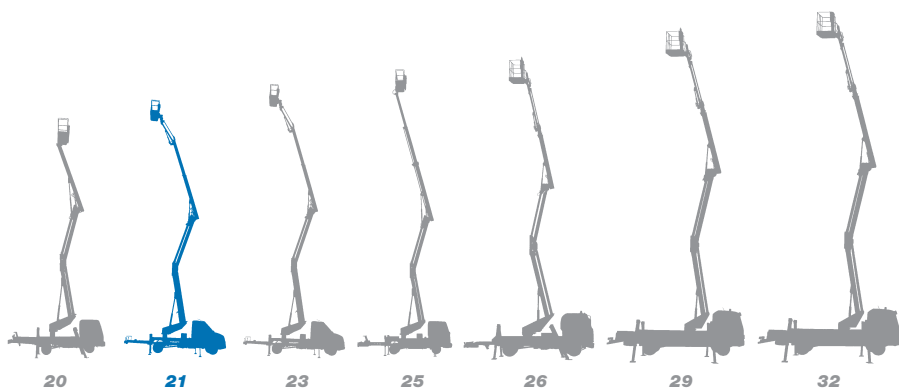
**VTR 250 kg**

\* sbraccio e altezza di lavoro possono variare di  $\pm 3\%$  a seconda di variazioni nella fabbricazione o condizioni di lavoro.

I dati contenuti nella presente scheda non sono impegnativi. Ci riserviamo di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso. Le informazioni riportate hanno solo scopo illustrativo. \_ZED 21.3 JHV Isuzu - ed. 03/23



## Piattaforme aeree autocarrate articolate da 20 m a 32 m



- ★ Configurazione del braccio estremamente versatile
- ★ Le piattaforme più compatte nella categoria
- ★ Design del braccio pulito
- ★ Comandi intuitivi e facili da utilizzare
- ★ Ottima stabilità in altezza
- ★ Facilità di manutenzione



**Siamo CTE, uno dei più grandi gruppi  
nel mercato del sollevamento di persone  
e movimentazione di materiali.**



**Assistenza  
post-vendita**



**Servizio  
ricambi**



**Manutenzione  
programmata**



**Assistenza  
presso il cliente**



**Officine  
autorizzate**

Servizi efficienti, soluzioni tecniche innovative, assistenza tempestiva, consulenza professionale e formazione:  
Work Becomes Easy è tutto questo.

Uno stile, una filosofia al cui centro ci sono i clienti, la loro sicurezza, la qualità della loro vita.  
Per questo in CTE opera un gruppo unito da idee, motivazione e passione per semplificare il lavoro delle  
imprese attive nel campo del sollevamento di persone e oggetti.

### CTE S.p.A.

**Headquarter**  
Via Caproni 7  
38068 Rovereto (TN) IT  
Ph. +39 0464 48.50.50

info@ctelift.com - [www.ctelift.com](http://www.ctelift.com)

### Factory

Loc. Terramatta 5  
37010 Rivoli Veronese (VR) IT  
Via E. Fermi 2  
37010 Affi (VR) IT

### CTE UK Ltd

Enderby Leicestershire - UK

### CTE FRANCE Sas

Saint Jean d'Ilac - FR

### CTE NA Corp

Willington - CT - USA

