

CTEZED 20.4 HN su ISUZU

↑ 20 m

→ 8,2 m

👤👤 200 kg

Versatilità e affidabilità per un'ampia varietà di lavori in quota

Semplicità d'utilizzo.
Compattezza.
Facile manutenzione.



CTEZED 20.4 HN su ISUZU

20 m di altezza di lavoro, 8,2 m di sbraccio e 200 kg di portata in assoluta sicurezza



Stabilizzazione
HN



Stabilità
in altezza



Compattezza



Unica area
di lavoro

DATI TECNICI

- » Doppio pantografo + braccio telescopico con uno sfilo
- » Impianto idraulico e cavi elettrici interni al braccio
- » Rotazione torretta di $\pm 310^\circ$ su ralla
- » Comandi elettroidraulici proporzionali con 2 manovre simultanee e con rampe di accelerazione e decelerazione per un controllo più fluido delle manovre
- » Avviamento/arresto motore veicolo dalla navicella e da terra
- » Controllo automatico regime del motore
- » Pianale antiscivolo
- » Navicella interamente in alluminio
- » Rotazione idraulica della navicella 65° destra + 65° sinistra
- » Sistema master/slave per livellamento idraulico della navicella
- » 4 stabilizzatori HS+ HS con sensori di contatto terreno
- » Sbraccio totale con stabilizzatori fissi in sagoma
- » Chiusura automatica completa incluso centraggio cesta
- » Possibilità di centraggio automatico della sola navicella o della sola torretta (option)
- » Controllo giri motore
- » Possibilità di limitare sbraccio e altezza con sistema CTE Connect (option)
- » Anticollisione cabina
- » Impianto oleodinamico alimentato da pompa ad ingranaggi installata sulla presa di forza del veicolo
- » Cicalino innesto presa di forza
- » Pompa manuale per manovre d'emergenza
- » Interblocco braccio/stabilizzatori
- » Massima inclinazione terreno consentita 5%
- » Contatore in cabina
- » Presa elettrica 230 V AC CE in navicella
- » Certificazione CE secondo UNI EN 280:2015
- » Collaudo MCTC come veicolo ad uso speciale
- » Verniciatura standard blue (RAL 5017) e bianco (RAL 9003)



guarda il video

STRENX™
PERFORMANCE STEEL

IPAF



ACCIAIO SSAB



ACCESSO FACILITATO



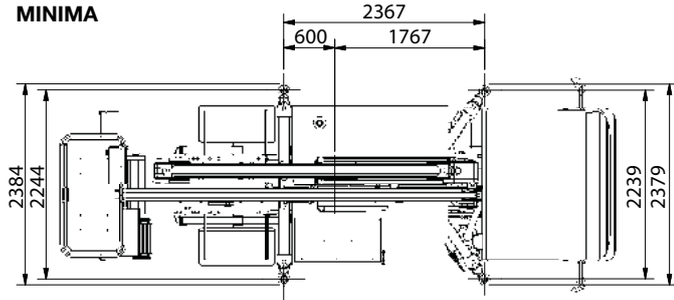
FACILITÀ DI UTILIZZO



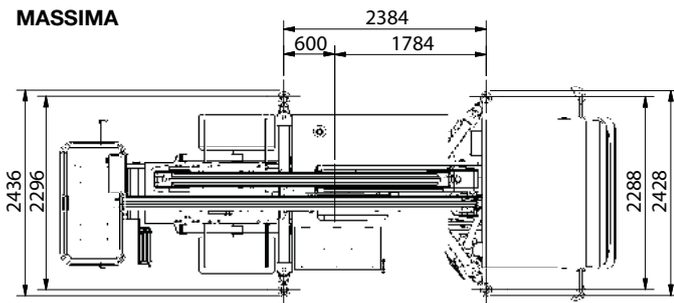
UP & OVER

STABILIZZAZIONE

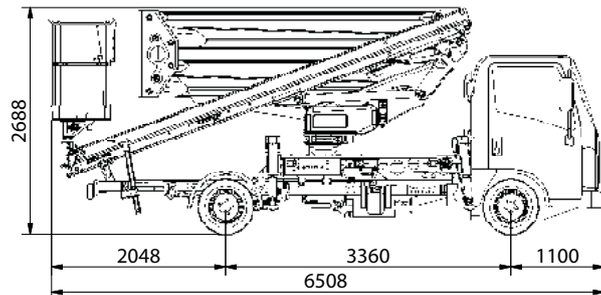
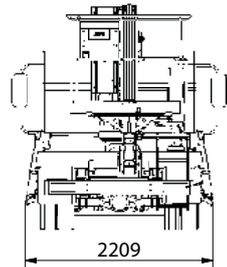
MINIMA



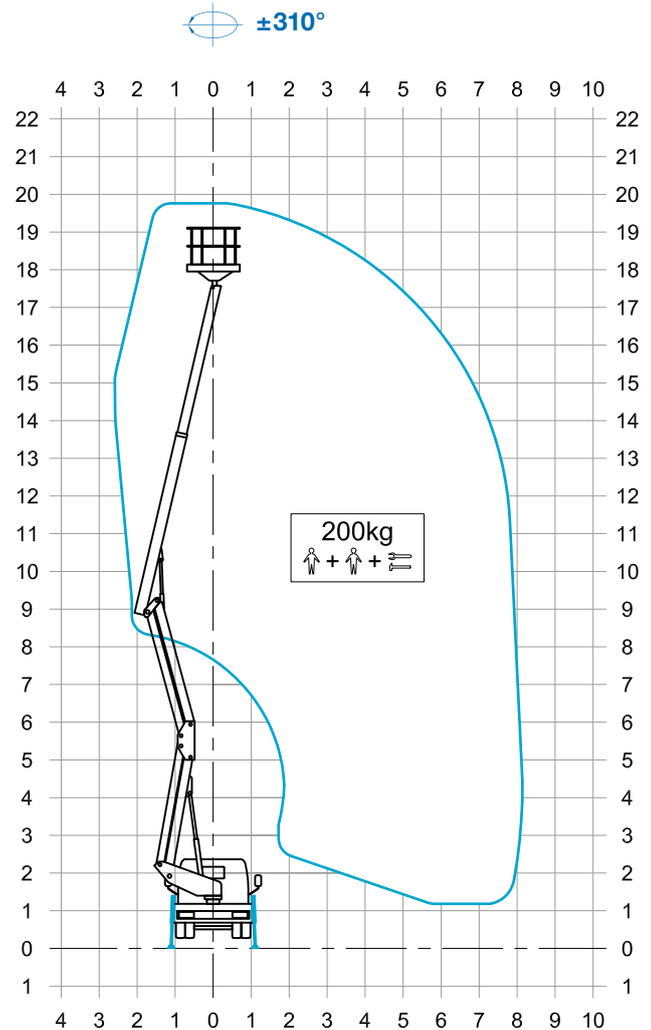
MASSIMA



DIMENSIONI



AREA DI LAVORO

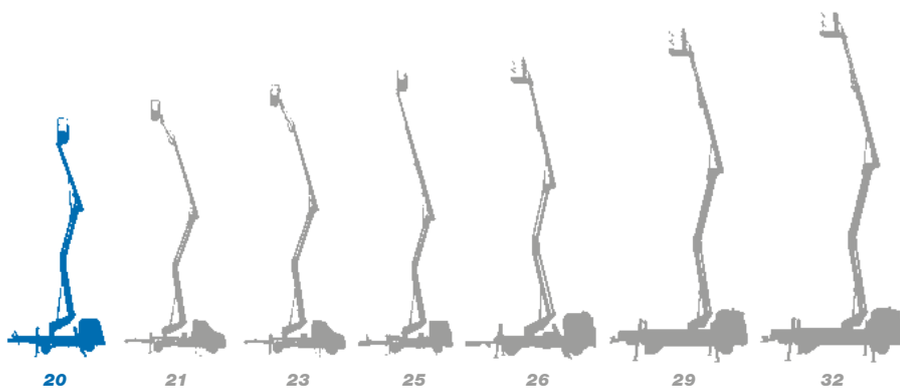


- 20* m** **1,4 x 0,7 x 1,1 m**
- 18* m** **8,2* m**
- 200** kg** **PTT min 3.500 kg**
- 220*** kg**

* sbraaccio e altezza di lavoro possono variare di $\pm 3\%$ a seconda di variazioni nella fabbricazione o condizioni di lavoro.
 ** 280 kg con accessorio cella di carico.
 *** con cella di carico.



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.
Via Caproni, 7
38068 Rovereto (TN)

Stabilimento
Loc. Terramatta, 5
37010 Rivoli Veronese (VR)

Tel. +39 0464 48.50.50
info@ctelift.com
www.ctelift.com



UNI EN ISO 9001:2008 IT 61659