

## **OCTE TRAFFESS 200**

Hauteur de travail de 20 m, déport horizontal de 8,4 m et une charge utile extraordinaire de 250 kg







Voir la vidéo





Aire de travail unique



Verticalité absolue sur une seule manœuvre



250kg de capacité



Différentes alimentations

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- » Deux éléments articulés à double pantographe + bras télescopique (bras de base + deux étirements) + jib
- » Manutention pantographe avec bielles
- » Rotation tourelle de +/-220° non continue
- » Commandes électrohydrauliques proportionnelles depuis le panier
- » Démarrage/Arrêt moteur depuis le panier
- » Panier en aluminium (1400x700x1100mm)
- » Rotation du panier 90° droite + 90° gauche
- » Nivellement du panier à parallélogramme hydraulique
- » Chenilles s'élargissant
- » Déplacement à double vitesse
- » Stabilisation Automatique en option
- » Cellule de charge pour le contrôle de la charge sur la nacelle
- » 4 stabilisateurs oléo dynamique avec capteurs de contact au sol.
- » Compteur horaire
- » Prise électrique 230 V AC CE dans le panier
- » Peinture standard: couleur bleue (RAL 5017) ou blanche (RAL 9003)
- » Certification CE
- » Pente admissible 25%
- » Transfert-braquage électrohydraulique du bas avec radiocommande
- » Vitesse max. de transfert 2km/h avec moteur thermique ; 0,6 km/h en version batterie
- » Moteur auxiliaire 2,2kW, 230V
- » 4 zones de stabilisation à positionnement hydraulique

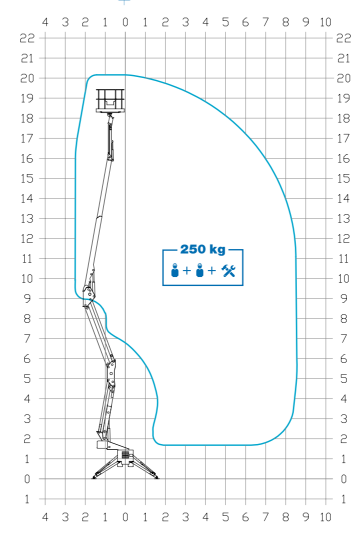
#### **MOTORISATIONS DISPONIBLES**

- » Honda 15 CV essence
- » Kubota diesel

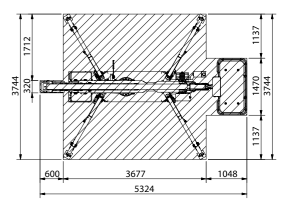


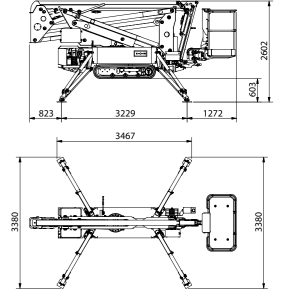
#### **AIRE DE TRAVAIL**



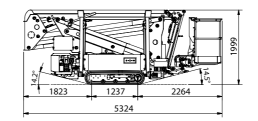


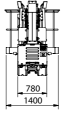
#### **STABILISATION**

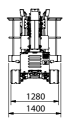




#### **DIMENSIONS**









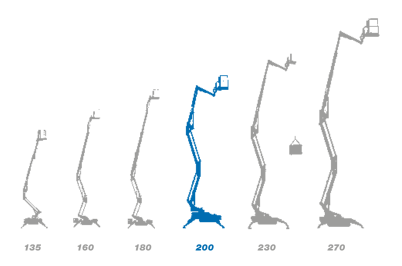
\*Le déport et la hauteur de travail peuvent varier de± 3% selon des variations dues aux conditions de fabrication ou de travail.

Les spécifications du produit sont sujettes à modification sans préavis ni obligation. Les caractéristiques techniques et les dessins de cette brochure ne sont donnés qu'à titre indicatif \_TRACCESS 200 - ed. 04/23





### Nacelles élévatrices araignées de 13 a 27 m



- ★ Configuration de bras extrêmement polyvalente
- ★ Les nacelles les plus compactes dans leurs catégories
- Design pur et stylisé
- **★** Commandes intuitives et faciles à utiliser
- ★ Simplicité d'entretien
- ★ Excellente stabilité en hauteur
- ★ Polyvalence de motorisations



# Nous sommes CTE, l'un des plus grands groupes sur le marché du levage de personnes.



Assistance après-vente



Service Pièces détachées



Contrats d'entretien



Service à la clientèle et Formations



Ateliers agréés

Des services efficaces, des solutions techniques innovantes, une assistance rapide, des conseils professionnels et une formation adéquate: le travail devient facile, c'est tout cela.

Un style, une philosophie au centre desquels se trouvent les clients, leur sécurité, leur qualité de vie. C'est pourquoi CTE, est constituée d'un groupe d'hommes et de femmes unis par les idées, la motivation et la passion pour simplifier le travail des entreprises opérant dans le domaine du levage de personnes et de matériaux.

CTE S.p.A. Headquarter Via Caproni 7 38068 Rovereto (TN) IT Ph. +39 0464 48.50.50

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 Heillecourt - FR CTE NA Corp

Willington - CT - USA





