

FICHE TECHNIQUE

ZED 20.2 H

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Double pantographe + bras télescopique avec un étirement
- Manutention pantographe avec bielles
- Rotation tourelle de 640°
- Commandes électrohydrauliques proportionnelles du sol et depuis le panier
- Allumage/Arrêt moteur depuis le panier
- Plateau en aluminium antidérapant
- Panier avec base en matériel composé et parapet en aluminium
- Rotation du panier 65° droite + 65° gauche
- Nivellement du panier à parallélogramme hydraulique
- N° 4 stabilisateurs à emplacement oléodynamique avec capteurs de contact terrain et extension des poutres à bielle
- Installation oléodynamique alimentée par une pompe à engrenage installée sur la prise de force du véhicule
- Avertisseur sonore embout de la prise de force
- Compteur dans la cabine
- Prise électrique 230 V AC CE sur la nacelle
- Peinture standard : couleur bleu (RAL 5017) ou blanche (RAL 9003)
- Certification CE
- Essai du Bureau des immatriculations comme véhicule à usage spécial

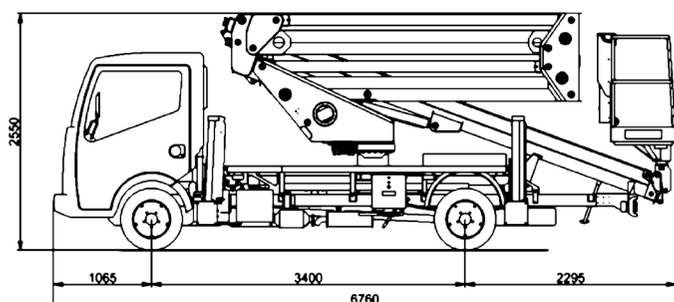
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Hauteur de travail	20 m
Hauteur de plancher	18 m
Déport horizontal de travail	9,2 m
Capacité (compris de deux personnes)	230 / 300 kg*
Dim. panier	1400x700x1100 mm
PTAC minimum	3,5 t

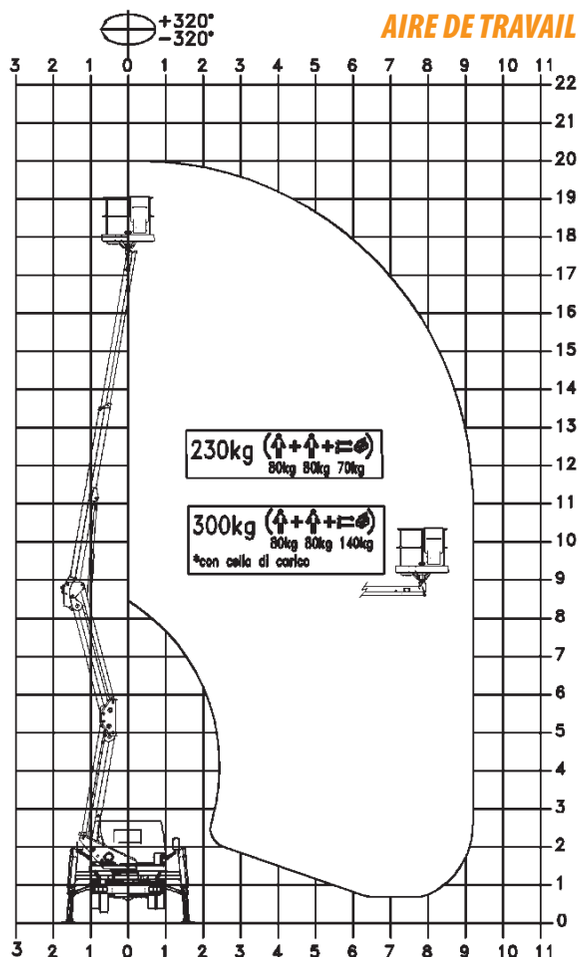
* Cellule de chargement. Avec panier en fibre de verre capacité 200/250 kg



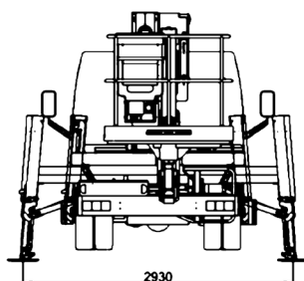
DIMENSIONS



AIRE DE TRAVIL



STABILISATION



POINTS FORTS



Document non contractuel. Les éléments concernant les données techniques sont approximatifs et factuels. Nous nous réservons la possibilité de modifier les caractéristiques. _ZED 20.2 H - ed. 02/13

CTE S.p.A.

Siège Social et Etablissement - Rovereto (TN): via Caproni, 7
 Etablissement - Bertinoro (FC): viale 2 Agosto, 670
 Etablissement - Rivoli V.se (VR): loc. Terramatta, 1
 tél. +39 0464 48.50.50 - fax +39 0464 48.50.99
 e-mail: info@ctelift.com

CTE FRANCE Sas - Achères - Saint Clair du Rhone - France
 CTE UK Ltd - Enderby - Leicestershire - UK



www.ctelift.com

