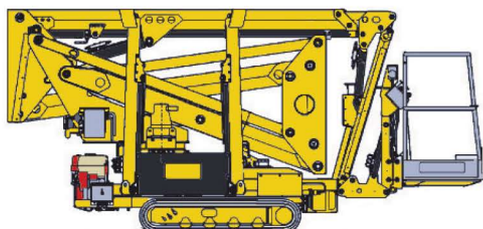


# Nacelle automotrice araignée – bi-énergie articulée & télescopique 17 m 200 kg / 2 pers.

→ CTE CS170

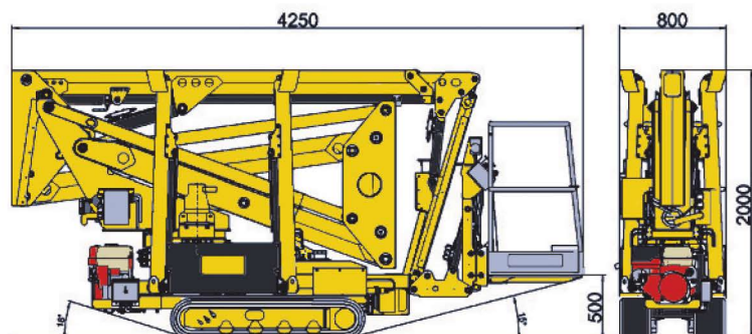


## → CARACTÉRISTIQUES

- Nacelle articulée télescopique araignée bi-énergie
- Hauteur de travail maxi. : 17,00 m
- Déport horizontal maxi. : 7,50 m
- Capacité : 200 kg / 2 personnes
- Vitesse de translation : 0 à 2 km/h
- Rotation de la tourelle : 330°
- Dim. panier alu démontable : 1300 x 700 x 1100 h
- Pente admissible : 31 %
- Poids propre 2050 kg
- Motorisation thermique HONDA Essence 15 CV
- Motorisation électrique 220V / 1,5 KW
- Commandes électro-hydrauliques proportionnelles dans le panier

## → SÉCURITÉ

- Boutons d'arrêt d'urgence
- Limiteur de charge
- Limiteur de dévers
- Pompe manuelle de secours
- Tampon de protection en caoutchouc autour du panier
- Anneaux d'accrochage pour harnais dans le panier
- Contacteur de pression au sol sur chaque stabilisateur
- Feux à éclat sur chaque stabilisateur
- Commandes des chenilles type homme-mort

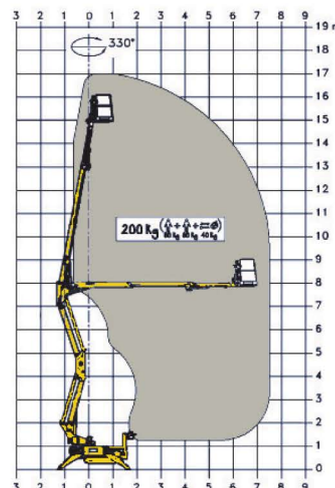


## → ÉQUIPEMENTS

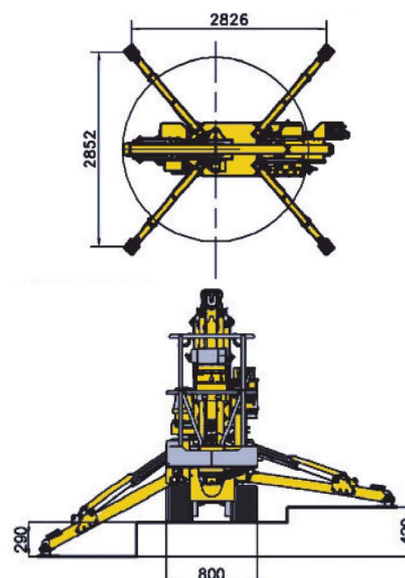
- Châssis et bras en acier haute résistance "DOMEX"
- Anneaux d'accrochage pour grutage et remorquage
- 4 Stabilisateurs hydrauliques pantographiques carénés et protégés
- Commande hydraulique indépendante pour chaque stabilisateur
- Articulation à double pantographe permettant une élévation verticale en une seule fonction
- Bras pendulaire (Jib) inclinable de 0 à 110°. Longueur : 1,5 m.
- Démarrage et arrêt du moteur à partir du panier ou du poste bas

## → DOMAINES D'APPLICATION

- Utilisation extérieure sur tous types de terrains (en pente ou à forte déclivité...)
- Utilisation intérieure en milieu industriel difficile d'accès (passages de porte étroits, pentes importantes...)
- Idéal pour les travaux d'égoutage, en façade ou dans les cours intérieurs



ZONE DE TRAVAIL



DIMENSIONS