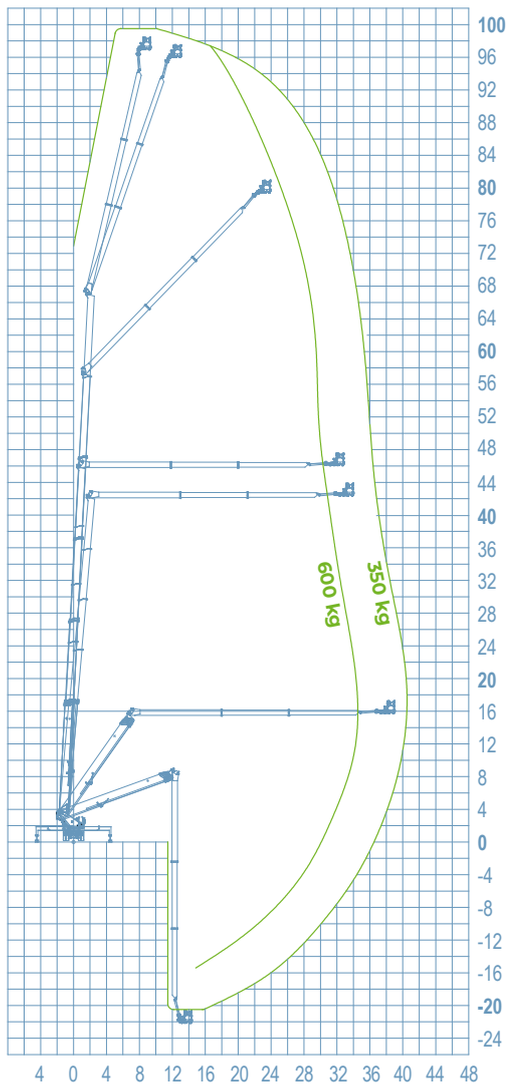




**ESPACE DE TRAVAIL**

**INFO**

**ÉQUIPEMENT DE SÉRIE**



- STABILISATEURS HE+HE**

---

- HAUTEUR MAXIMALE 99,50 m**

---

- HAUTEUR DU PANIER 97,50 m**

---

- PORTÉE MAXIMALE 40,50 m (350 kg)**

---

- CAPACITÉ DU PANIER 600 kg**

---

- DIMENSION DU PANIER 2300/3600x900x1100 mm**

---

- ROTATION DU PANIER 180° + 180°**

---

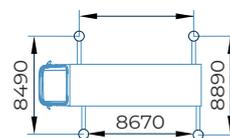
- COMMANDES Électrique**

---

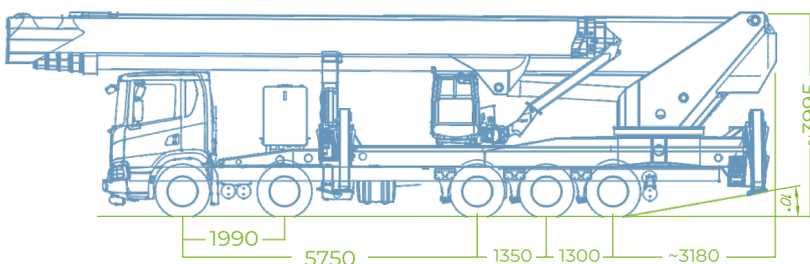
- ROTATION TOURELLE 700°**

---

- GVW 53 ton**



GRANDE ZONE



SCANIA P500

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Possibilité de panier convertible SOCAGE (Eternit)
- Rotation manuelle de 180° du 2ème Jib
- Possibilité de treuil sur un Jib détachable
- Stabilisation automatique
- Area de travail partiellement stabilisée
- Fermeture automatique
- Poste de commande du panier avec console sur le design Socage console comprenant un joystick et un Écran LCD 7" avec informations en temps réel
- Interphone avec casque pour la communication entre le panier et le sol
- Commande de démarrage/arrêt du moteur principal et auxiliaire et le moteur auxiliaire de la nacelle
- Télécommande multifonctionnelle pour les urgences partie aérienne depuis le sol et stabilisation
- Feu rotatif fixe n° 2 sur la cabine du véhicule
- Prise électrique 230V/400V
- Echangeur de chaleur sur le système hydraulique
- 2 ridelles rabattables, 2 fixes (h 150mm)
- Traitement cataphorèse avec revêtement par poudre

**DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ**

- Bouton d'arrêt d'urgence
- Pompe de secours manuelle
- Désarmement automatique prise de force
- Vérification croisée des stabilisateurs ouverts
- Anémomètre
- Limiteur de poids dans le panier
- Limiteur de moment avec double sécurité et contrôle des fonctions
- Dispositif multiaxial pour le contrôle visuel de la stabilisation du cadre
- Abaissement d'urgence avec pompe électrique (en l'absence de moteur auxiliaire)
- Frein de rotation de la tourelle avec engagement automatique
- Système hydraulique à filtrage différencié avec filtres à haute efficacité sur les lignes d'alimentation et de retour.
- Télécommande multifonctionnelle pour le contrôle d'urgence
- Blocage automatique de la rotation avec extension du stabilisateur d'un seul côté
- Capteur de planéité du cadre
- Clapets de sectionnement à bride