

SPX1280

DIESEL BI-ENERGY



Capacité de levage

8000 kg



Hauteur max à la pointe

26,7 m



Dimensions (l x L x h)

L x W x H

5830 x 1450 x 2050 mm



Alimentation

Bi-Energy

Diesel + Power Pack Electric



Poids

8600 kg

contrepoids de 1500 kg inclus



FR [m - kg]



CARACTÉRISTIQUES



STABILITÉ ET PERFORMANCE

- Rapport optimal hauteur de flèche / encombrement au sol
- Hauteur de pointe maximale : 26,7 m
- Encombrement maximum : seulement 4,6 x 4,6 m
- Contrepoids amovible : réduit la pression au sol

MOTORIZATION DIESEL BI-ÉNERGIE

Moteur diesel

- Kubota de 18,5 kW
- Faible consommation, fiabilité élevée

Pack électrique *

- Moteur intégré : fonctionnement 100 % électrique
- Utilisation intérieure sans émission et silencieuse
- Moteurs triphasés compatibles dans tous les pays



CONFIGURATIONS DE GRUE ILLIMITÉES

Treuil: corde de 125 m

- Capacité : 1500 kg en simple chute / 8000 kg en 6 chutes
- Rangement du bloc de crochet

Jib hydraulique - 1500 kg SWL

- Crochet ou treuil
- Angle +10/-60°, jusqu'à 8,3 m de longueur

Outils avec connexion Plug&Play



MANIPULATION PRÉCISE DES CHARGES

- Contrôle dynamique du balancement de la charge
- Réglage automatique de la vitesse pour des manœuvres fluides et précises
- Limitation automatique des mouvements pour une sécurité maximale
- Composants conçus pour une rigidité et une stabilité optimales



SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

- Système LMI complet
- Système anti-collision
- Affichage avec retour d'information



J-LINK PAR TRACKUNIT*

- Surveillance et diagnostic à distance de la flotte
- Intégré ou adaptable sur unités existantes





2 TON PICK & CARRY

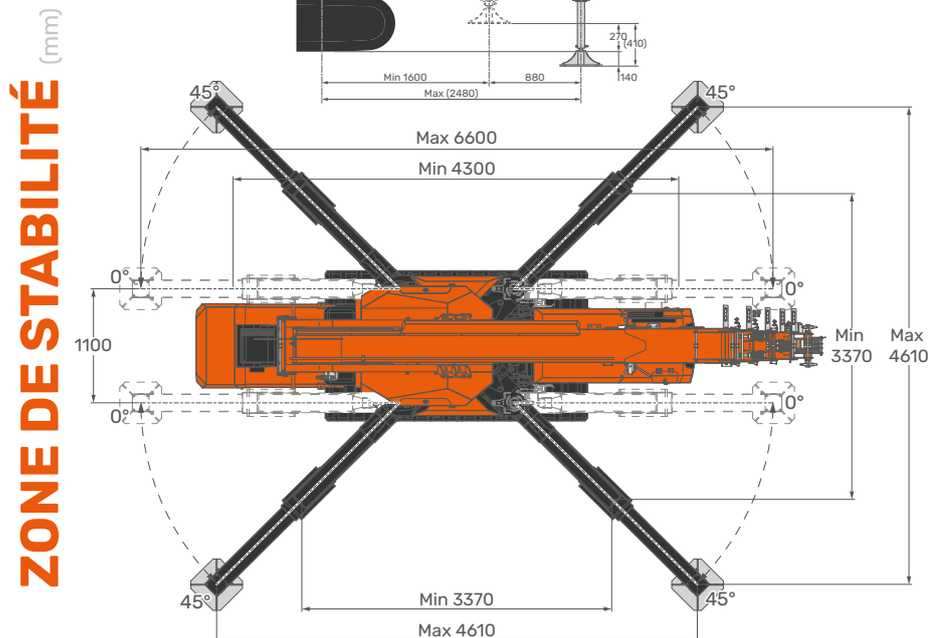
- Jusqu'à 2000 kg de capacité de levage
- Rotation de la tourelle à 360°
- Chenilles extensibles pour une meilleure manœuvrabilité

TRANSPORT FACILITÉ

- Conduite précise et facile



DIMENSIONS (mm)



EMPREINTE COMPACTE

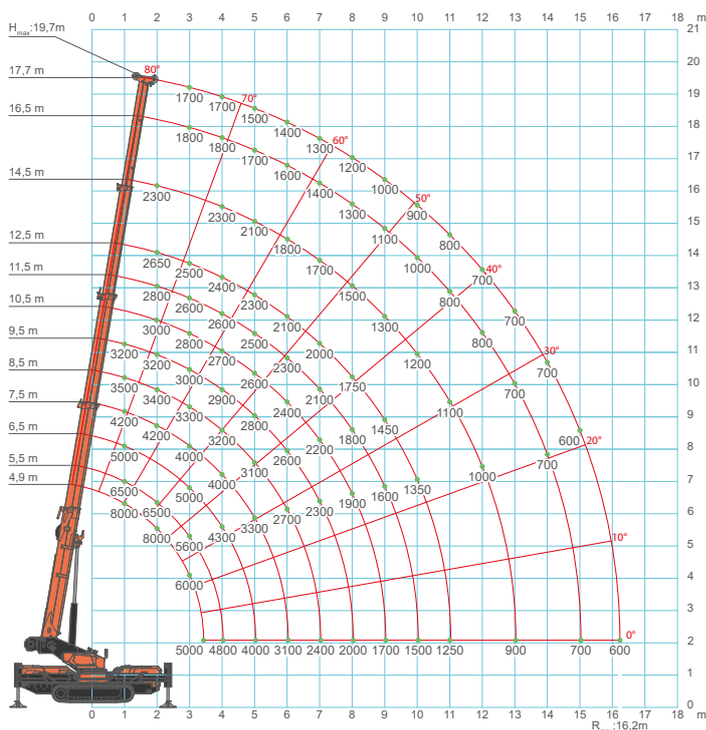
- Rotation continue des stabilisateurs 0°/45°
- Extension télescopique continue des stabilisateurs
- Auto-nivellement



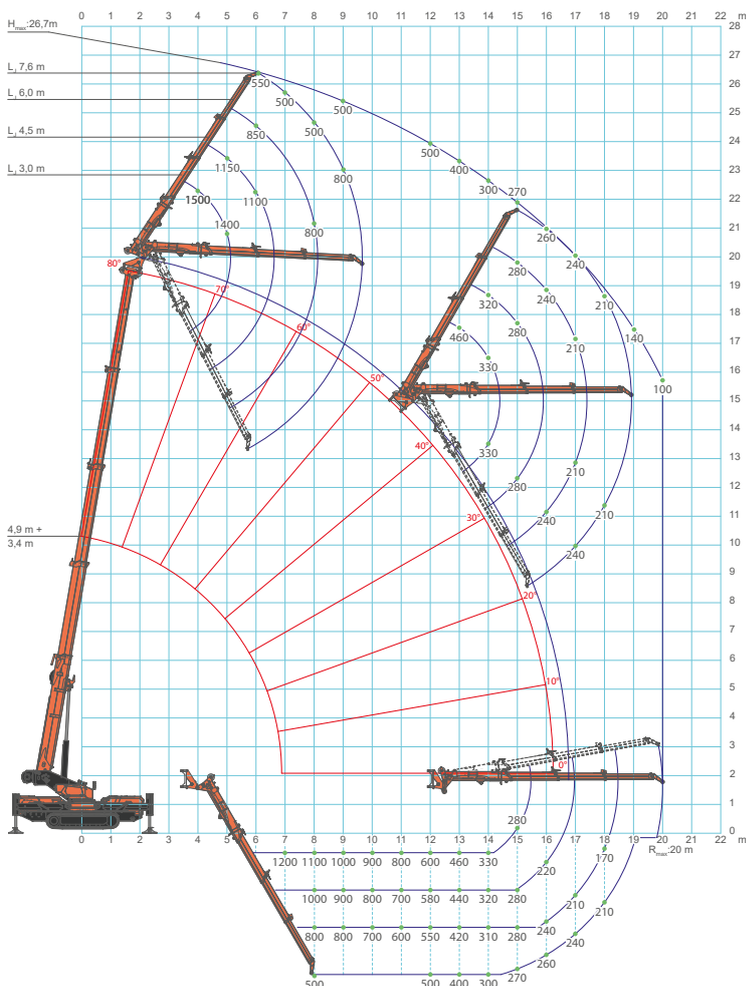
TABLEAUX DE CHARGES

OUTILS

Flèche principale



Jib hydraulique



JIB HYDRAULIQUE 1500 kg SWL



FLÈCHE EN TREILLIS 1500 kg SWL



CROCHET SECONDAIRE 3500 kg SWL



MANIPULATEUR DE POUTRES 500 kg SWL - JIB500GR



MANIPULATEUR DE VITRES 800 kg SWL - JVM800R



SPX1280
DIESEL BI-ENERGY

Jekko s.r.l. • info@jekko.it • www.jekko-cranes.com

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Les données fournies sont indicatives et non contractuelles.