

SPX328 EVO

BATTERIE LITHIUM



Capacité de levage

2800 kg



Hauteur max à la pointe

13,0 m



Dimensions (l x L x h)

L x W x H

2990 x 740 x 1600 mm



Alimentation

Batteria al litio 



Poids

2400 kg



FR [m - kg]



CARACTÉRISTIQUES



EXPÉRIENCE TACTILE RÉVOLUTIONNAIRE

- Écran tactile 10" robuste certifié IP66
- Affichage en temps réel de la charge et de la zone de stabilité
- Tutoriels vidéo et assistant embarqué
- Autodiagnostic et résolution des pannes

ALIMENTATION PAR BATTERIE AU LITHIUM

- Fonctionnement en intérieur sans émissions
- Sans entretien
- Autonomie supérieure à une journée de travail
- Chargeur rapide intégré 110/230V : 0-80 % en 3 h (110V: 4:30 h)
- Courant de charge réglable
- Fonctionnement possible pendant la recharge



CONFIGURATION MODULAIRE DE LA GRUE

Crochet

- Design pliable avec changement rapide crochet-treuil

Treuil

- Deux options - 700 kg - 60 m / 600 kg - 135 m
- Configuration 1 / 2 / 4 brins
- Récupération de poulie

- **Outils** avec connexion Plug&Play



PICK & CARRY

- Capacité de levage en mouvement jusqu'à 350 kg



MANIPULATION PRÉCISE DES CHARGES

- Contrôle dynamique du balancement
- Ajustement automatique de la vitesse pour des manœuvres fluides
- Limitation automatique des mouvements pour une sécurité optimale
- Composants conçus pour une rigidité et une stabilité maximales



SYSTÈMES DE SÉCURITÉ AVANCÉS

- Système LMI complet
- Système anti-collision
- Retours d'informations à l'écran



J-LINK PROPULSÉ PAR TRACKUNIT*

- Surveillance et diagnostic à distance de la flotte
- Intégration ou adaptation sur machines existantes





VERSION EVO

Capacité de levage accrue en stabilité réduite

- Meilleur ratio capacité / encombrement
- Performances optimales quelles que soient les conditions de stabilité

Gestion électronique du moteur à vitesse variable

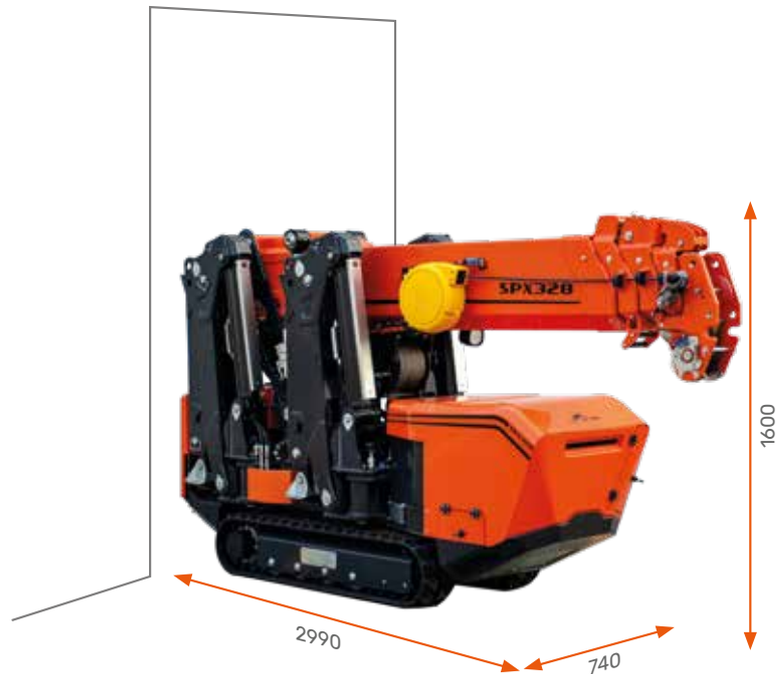
- +25 % d'autonomie
- +20 % de vitesse

ACCÈS LATÉRAL UNIQUE

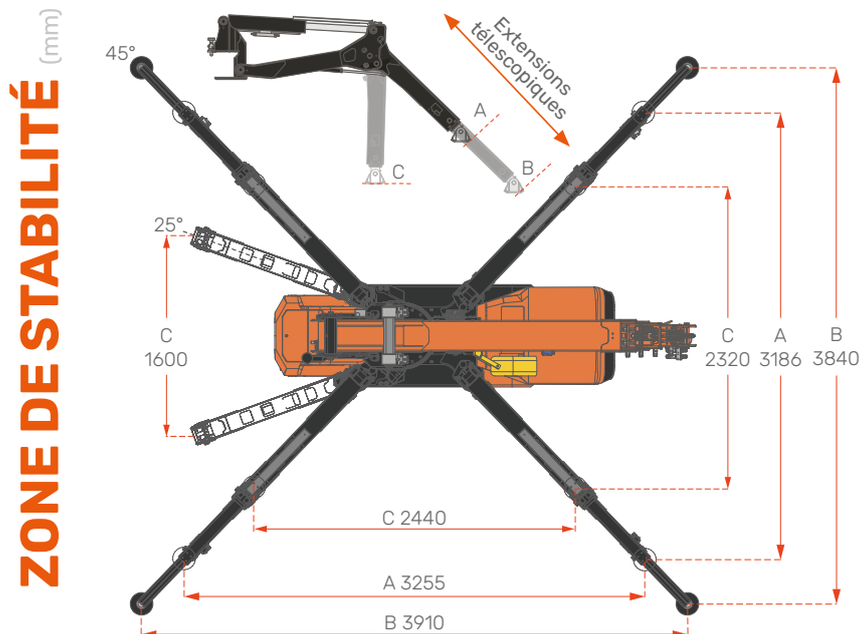
- Précision et facilité de conduite
- Chenilles blanches non marquantes pour intérieur*



PORTE STANDARD (800)



DIMENSIONS (mm)



STABILITÉ MINIMALE

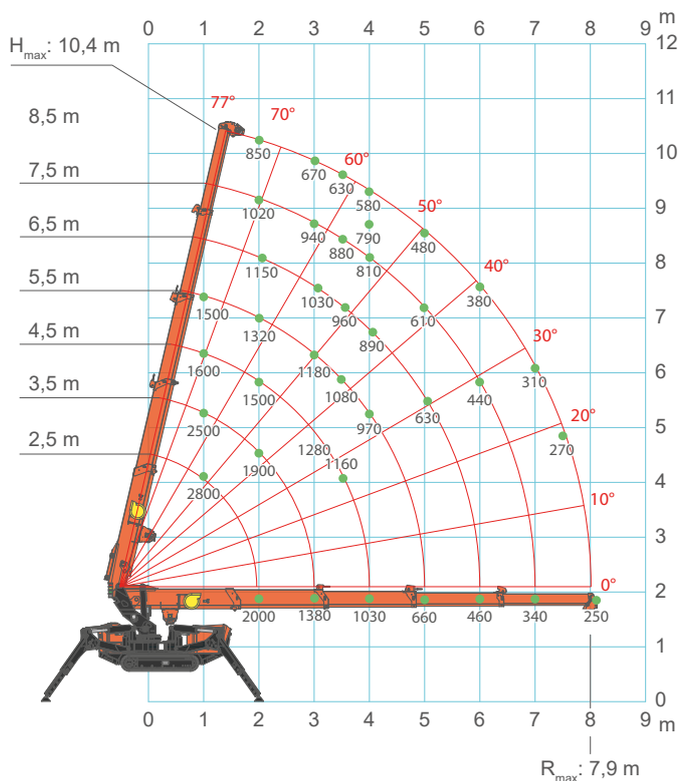
- Stabilisateurs à configuration indépendante
- Trois configurations possibles
- Auto-nivellement



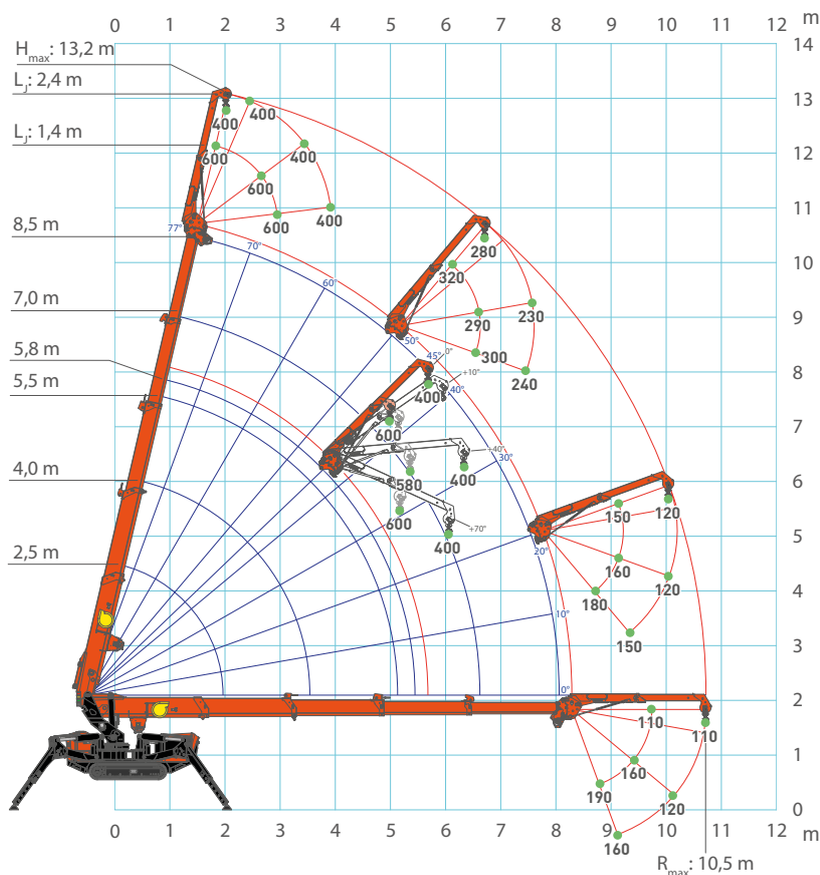
TABLEAUX DE CHARGES

OUTILS

Flèche principale



Jib hydraulique



JIB MÉCANIQUE

600 kg SWL



JIB ÉLECTRIQUE

500 kg SWL



CROCHET SECONDAIRE

1000 kg SWL



MANIPULATEUR DE VITRES

800 kg SWL - JVM800R



SPX328 EVO
BATTERIE LITHIUM

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.