



FIRSTGREEN
INDUSTRIES



100 % ELECTRIQUE

La nouvelle génération
de chargeuses
compactes.

ELISE 900^{MK3}

first.green

Entièrement électrique,
Silencieuse, 0 émission.



Rentable,
presque sans entretien.



La technologie au service de la performance.

Elise 900. La première chargeuse compacte électrique au monde représente la plus haute technologie et les années d'expérience de FIRSTGREEN Industries.



Endurance de la batterie

4+
heures

Dépend de l'utilisation, des conditions et de la configuration

Hauteur de l'axe de basculement

3665
mm

Portée supérieure de 384 mm à la moyenne de la concurrence

Capacité de la batterie

240
Ah

Avec capacité de remplacement à chaud de la batterie



100% électrique, extrêmement silencieux,

0 émission

Faibles coûts d'exploitation

Construction modulaire rétrofitable

Microspeed pour un contrôle précis

Système de chargement gyroscopique contrôlé

Hauteur du châssis

262
mm

44 mm de plus que la
moyenne de la concurrence

Télécommande

50
m

15 m avec application mobile

Capacité de
chargement

900
kg

Convient à la plupart des travaux de
construction

Spécifications techniques.



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES	
Capacité de charge nominale	900 kg
Charge de basculement	1 800 kg
Vitesse de déplacement minimale	0.15 km/h
Vitesse maximale	12 km/h
Maximum travel speed	12 km/h

MOTEUR	
Type de moteur électrique	3x Best Motor
Puissance nominale	3x10 kW
Puissance maximale	3x27 kW
Couple maximum	3x160 Nm

CONFIGURATION DE VOTRE MACHINE

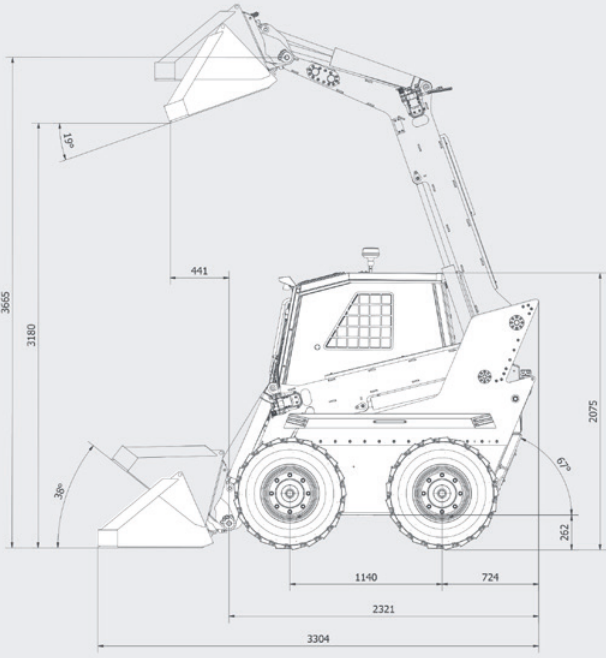
Options

- Climatisation
- Kit de reconstruction d'une cabine sans fenêtre
- Affichage monté en dur
- Jeu de chenilles en caoutchouc ou en acier pour une meilleure traction
- ré-installation du jeu de câbles pour les accessoires électriques
- Télécommande Danfoss
- Points de levage
- Jeu de roues avec pneus universels, pneus pour terrain lourd, pneus pour surfaces lisses ou pneus pleins
- Jeu de marquage et d'accessoires pour l'utilisation sur la route
- Smartphone Apple/Android avec application de contrôle

Caractéristique standards

- Batterie au plomb d'une capacité de 240 Ah
- Chargeur de batterie externe
- Chauffage électrique
- Ouverture du couvercle de la batterie pour un changement rapide de la batterie
- Module GPS
- Caméra de recul
- Rétroviseurs gauche et droit
- Eclairage de plaque
- Phare de travail avant
- Feux de travail arrière
- Clignotants
- Alarme de déplacements
- Fenêtre de sortie de secours
- Pare-soleil avant
- Toit en verre teinté
- Essuie-glace avec lave-glace
- Cabine renforcée
- Capteurs de siège, de porte et de ceinture de sécurité
- Accouplement rapide - SAE J2513
- Système de chargement équilibré
- Option de contrôle multiple : ISO, schéma en H et schéma en H inversé

Comparez les spécifications techniques de ce produit en ligne sur first.green



ELISE 900

POIDS

Poids de fonctionnement nominal 3 300 kg

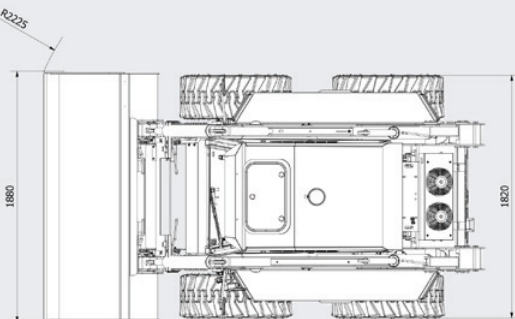
Poids total du chargeur 4 200 kg

HYDRAULIQUE

Pression de l'huile hydraulique 180 Bar

Débit d'huile hydraulique 65 l/min

Réservoir d'huile hydraulique 40 l



Entretien



Logistique



Construction



Sylviculture



Agriculture



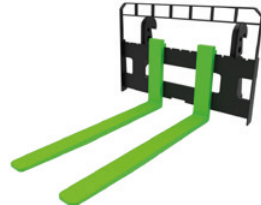
Avec une large gamme d'accessoires...



Godets standards



Mélangeur à béton



lève palette



Marteau hydraulique



Tarière



... plus 34 autres accessoires,
contactez nous



FIRSTGREEN
INDUSTRIES

BROKK[®]
FRANCE