



**Notre chargeuse  
compacte électrique  
la plus puissante.**

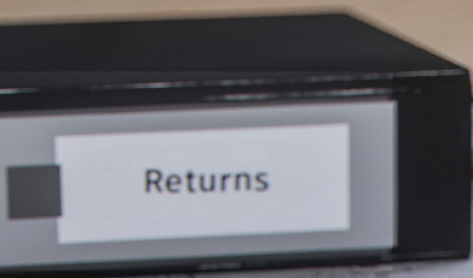
**ELISE 1200<sup>MK3</sup>**

first.green

Parfait pour  
les charges  
lourdes.



Fonctionnement pratique  
et **sans entretien.**



# La technologie au service de la performance.

Elise 1200. Notre chargeur à batterie de grande capacité représente la plus haute technologie et les années d'expériences de FIRSTGREEN Industries..



Endurance de la batterie

**6+** heures

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

Hauteur de l'axe de déversement


**3665** mm

Portée supérieure de 384 mm à la moyenne de la concurrence

Capacité de la batterie

**400** Ah

Avec capacité de remplacement à chaud de la batterie



100% électrique, extrêmement silencieux,  
0 émission

Batterie au lithium disponible

Faibles coûts d'exploitation

Construction modulaire rétrofitable

Micro vitesse pour un contrôle précis

Élévation gyroscopique automatique et  
maintien de la charge parallèle

Empatement du châssis

**262** mm

44 mm de plus que la  
moyenne de la concurrence

Télécommande

**50** m

15 m avec application

Capacité de chargement

**1200** kg

Convient aux travaux de  
construction lourds

# Spécifications techniques.



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Capacité de charge nominale 1 200 kg

Charge de basculement 2 400 kg

Vitesse de déplacement minimale 0,15 km/h

Vitesse maximale 12 km/h

Vitesse de déplacement maximale 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

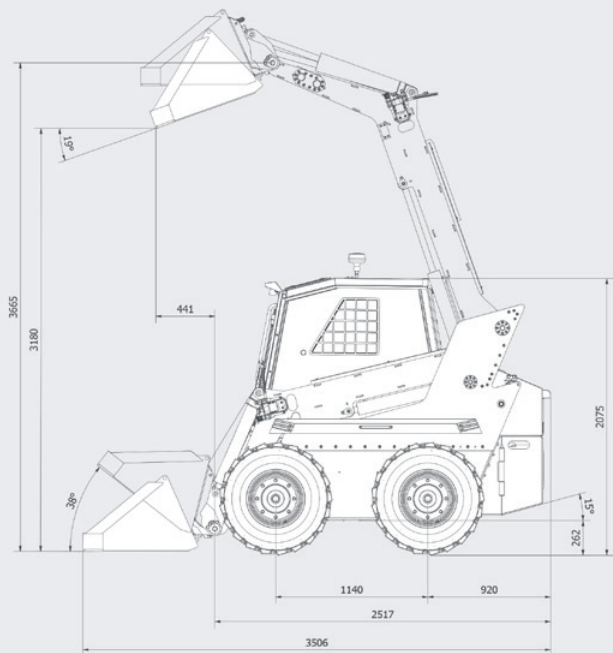
- Climatisation
- Kit de reconstruction de la cabine sans fenêtre
- Affichage monté sur le sol
- Jeu de chenilles en caoutchouc ou en acier pour une meilleure traction
- Pré-installation du jeu de câbles pour les accessoires électriques
- Télécommande Danfoss
- jeu de roues avec pneus universels, pneus pour terrain lourd, pneus pour surface lisse ou pneus pleins
- Jeu de marquage et d'accessoires pour l'utilisation sur route
- Batterie au lithium d'une capacité de 420 Ah avec capacité de charge rapide
- Batterie au plomb-acide d'une capacité de 400 Ah
- Smartphone Apple/Android avec application de contrôle

### Caractéristiques standards

- Chargeur de batterie externe
- Chauffage électrique
- Ouverture sur pivot du couvercle de la batterie
- Module GPS
- Caméra de recul
- Rétroviseurs gauche et droit
- Éclairage de plaque
- Feu de travail avant
- Feux de travail arrière
- Gyrophare orange
- Porte téléphone
- Garde boue et points de levage
- Alarme de déplacement
- 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 commande multiple ISO, schéma en H et schéma en H inversé

Comparez les spécifications techniques de ce produit en ligne sur [first.green](https://www.first.green)

**ELISE 1200**



#### POIDS

Poids nominal en ordre de marche 3 800 kg

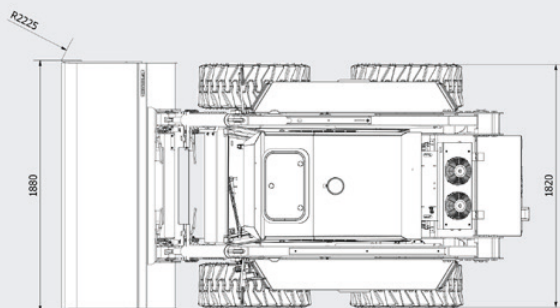
Poids total du chargeur 5 000 kg

#### HYDRAULIQUE

Pression de l'huile hydraulique 180 Bar

Débit d'huile hydraulique 65 l/min

Réservoir d'huile hydraulique 40 l



Entretien



Logistique



Construction



Forestier



Agriculture





# Avec une large gamme d'accessoires



Godets classiques



Mélangeur à béton



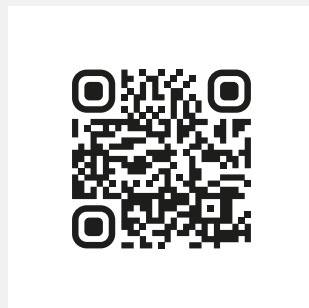
Lève palette



Marteau hydraulique



Tarière



...Plus 36 équipements  
nous consulter...



**BROKK**<sup>®</sup>

---

FRANCE