

LC600

COLLECTEUR ET COMPACTEUR DE DÉCHETS ÉLECTRIQUE

La mini-benne conçue pour naviguer dans les espaces restreints et les zones difficiles d'accès pour une collecte efficace des déchets.

Propac®



Le nouveau LC600

Solution de collecte des déchets compacte et écoresponsable.

Compact et intelligemment conçu, le LC600 a pour objectif de simplifier la gestion des déchets dans les zones urbaines ou à accès restreint. Ses commandes intuitives assurent une intégration fluide à vos opérations.

Fabriqué avec des matériaux durables et légers, le LC600 nécessite peu d'entretien, mais est capable de supporter des charges maximales.

Notre mini-benne à ordures électrique assure la gestion des déchets dans les parcs, les ruelles et les collectes de dernier kilomètre.

Doté d'un **moteur électrique unique sans hydraulique**, le LC600 simplifie le chargement, le compactage et le vidage de déchets. Son **utilisation est facile, ergonomique et sécuritaire.**

Avec son fonctionnement **écologique sans émission**, il est le choix idéal pour les clients cherchant à améliorer leur efficacité de collecte tout en respectant des normes écoresponsables grandissantes.

Conçu pour ceux qui exigent performance et fiabilité, le LC600 offre une collecte de déchets efficace grâce à sa conception robuste et sa technologie avancée.

Deux configurations possibles Unité dédiée ou polyvalente



Pour les **villes** en quête d'une solution de gestion des déchets **compacte** de **grande capacité**.



Unité dédiée sur châssis

Unité fixe permanente pour les opérations de nettoyage quotidiennes.

- **Parcs**
- **Ruelles et rues étroites**
- **Centre-ville**
- **Centres commerciaux et parkings**



Unité polyvalente à remorquer

Se fixe à tout camion pour une collecte des déchets polyvalente.

- **Parcs nationaux et réserves fauniques**
- **Terrains de camping**
- **Propriétés en bord de mer**
- **Communautés éloignées**

Pour les **localités isolées** faisant face à des défis uniques et cherchant des **solutions polyvalentes** à valeur ajoutée.



FONCTIONS et bénéfices client

LC600



ALIMENTÉ PAR BATTERIE LITHIUM-ION

Alimenté par une batterie lithium de 5 kWh avec chargeur intégré 110V pour une recharge facile, partout.



OPÉRATIONS RAPIDES AUTOMATISÉES

Avec un cycle de basculement et de compactage de moins de 60 secondes, la machine offre une performance efficace pour des opérations sans interruption.



DESIGN ET CONCEPTION DURABLES

Conçu en polyuréthane, acier inoxydable et Strenx 100 pour améliorer la résistance et la durabilité.



PANNEAU / COUVERTURE RÉTRACTABLE

Le panneau de concassage rétractable garantit qu'aucun débris n'est perdu pendant la compaction ou le transport, évitant les déversements et préservant ainsi la propreté de l'environnement.



PANNEAU DE CONTRÔLE INTUITIF

Le LC600 est simple à utiliser, ne nécessite pas de formation approfondie et est prêt à être mis au travail dès maintenant.



EFFICACITÉ DU MOTEUR ÉLECTRIQUE UNIQUE

Équipé d'un moteur électrique unique et sans hydraulique, ce système simplifie le chargement, la compression et le basculement, offrant une opération facile, ergonomique et sécurisée.

Spécifications techniques

L
C
6
0
0

UNITÉ REMORQUE

Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• Largeur : 91 po (2311 mm)• Longueur : 167 po (4242 mm)• Hauteur : 71 po (1803 mm)
Batterie	<ul style="list-style-type: none">• Alimenté par une batterie lithium-ion• Chargeur intégré 110V à 240V• Autonomie : 10 heures• Temps de charge : 8 heures
Capacité	<ul style="list-style-type: none">• Capacité de charge : 3 000 lb (1361 kg) / 6 verges cubes
Poids	<ul style="list-style-type: none">• Poids de l'unité à vide : 3 200 lb (1452 kg)
Compactage	<ul style="list-style-type: none">• Force de compactage : 500 lb (227 kg) par verge cube

EXIGENCES UNITÉ MONTÉE SUR CHÂSSIS

Classe	<ul style="list-style-type: none">• Classe 4
Capacité	<ul style="list-style-type: none">• Charge utile : 6 000 lb (2722 kg)
Hauteur maximale du châssis	<ul style="list-style-type: none">• 30 po (762 mm) au-dessus du sol

EXIGENCES POUR UNITÉ DE REMORQUE

Boule d'attelage	<ul style="list-style-type: none">• Poids minimum du timon : 1 000 lb (454 kg)
Capacité	<ul style="list-style-type: none">• Capacité de remorquage : 7 000 lb (3175 kg)
Autres	<ul style="list-style-type: none">• Connecteur de remorque standard à 4 voies• Freins électriques• Pneus de 24 po• Essieux doubles

Propac®