

Dumper articulé électrique à batterie 500 kg

Optimisez vos travaux grâce au Paclite ECO 500 Dumper. Conçu pour relever les défis les plus exigeants dans les secteurs de la construction, de la location et de la fabrication. Que ce soit pour de la démolition intérieure, de l'aménagement paysager, des travaux publics ou de la construction générale, cette machine polyvalente s'adapte à tous les terrains, même les plus difficiles.

Améliorez la productivité et la sécurité sur vos chantiers grâce à ses fonctionnalités innovantes qui réduisent les coûts de main-d'œuvre et garantissent une utilisation sans effort. Avec sa taille compacte et sa direction articulée, il navigue aisément dans les espaces restreints, tandis que son fonctionnement électrique sur batterie offre jusqu'à 6 heures d'autonomie, sans émissions et avec un fonctionnement ultra-silencieux, idéal pour les environnements sensibles au bruit ou en intérieur.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Capacité inégalée** : une benne en polypropylène de 500 kg, facile à nettoyer et silencieuse.
- **Utilisation simplifiée** : le skip basculant à deux étapes élimine les efforts manuels.
- **Maniabilité précise** : la direction articulée permet de naviguer dans les espaces les plus étroits.
- **Performance écoresponsable** : fonctionnement sur batterie pour zéro émission et une discrétion totale.
- **Sécurité maximale** : système de freinage électrique avec mode de stationnement sécurisé.
- **Puissance inégalée** : transmission 4 x 4 électrique constante pour une traction exceptionnelle sur tous les terrains.
- **Durabilité assurée** : un système de transmission entièrement scellé, nécessitant peu d'entretien et sans boîte de vitesses ni courroie.



Tableau de bord

ÉLIGIBLE SUBVENTION CARSAT 70% €



Code	HTL500-ECO
Modèle	ECO 500 DUMPER
Capacité de chargement (kg)	500
Capacité de la benne (L)	300
Sortie nominale (W)	830
Dimensions (mm)	889 x 2078 x 1013
Poids de la machine (kg)	290
Vitesse de déplacement maximale (km/h)	6,0
Capacité de montée (%)	20

BATTERIE LITHIUM	
Autonomie (h)	6
Voltage(V)	51,2
Ampérage (Ah)	30
Puissance (kw)	1,54
Dimensions batterie (mm)	269,1 x 165,2 x 251,8
Poids (kg)	13
Temps de charge (h)	4-6

DIMENSIONS		
A	Base de la roue (mm)	800
B	Longueur (mm)	2078
C	Hauteur (mm)	1013
D	Largeur (mm)	889
E	Largeur des pneus (mm)	160
F	Hauteur minimale (mm)	122
G	Hauteur trémie au déverrouillage(mm)	1398
H	Hauteur fond trémie au déverrouillage (mm)	176
I	Angle d'inclinaison de la trémie	80°
J	Angle de rotation à droite du godet	35°
K	Angle de virage gauche de la trémie	35°
L	Angle de rotation à droite de la barre de la poignée	49°
M	Angle virage à gauche barre commande	49°

