



# ELECTROBOB 100EHD

← TRACTER → / ↑ LEVER ↑ / VEHICULER →

## ELECTROMAN

ELECTRICAL LOGISTIC DESIGNER

Chargeuse électrique  
Porte-outils  
Radio-Commandée



**+ de sécurité grâce à  
Sa radio-commande**

L'ElectroBOB 100EHD est un porte-outils polyvalent qui permet de travailler dans toutes les situations en mettant l'opérateur en sécurité. Ses dimensions lui permettent de passer facilement portes, ascenseurs et de monter dans les véhicules utilitaires. Son catalogue d'accessoires est impressionnant.

### ATOUS & AVANTAGES

- Pas de bruit ni d'émanation de CO2
- Multitude d'accessoires disponibles
- Autonomie pour toute une journée
- Lutte efficacement contre les TMS



## ACCESSOIRES



Fourches à palette

Godets

Godets ouvrants

BRH

Brosses

Godets à pincés

Fourches et grappins

Palan

Boule de traction

(Voir nos liste complète d'accessoires)

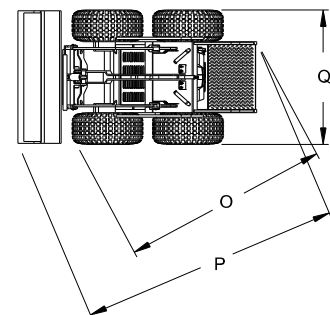
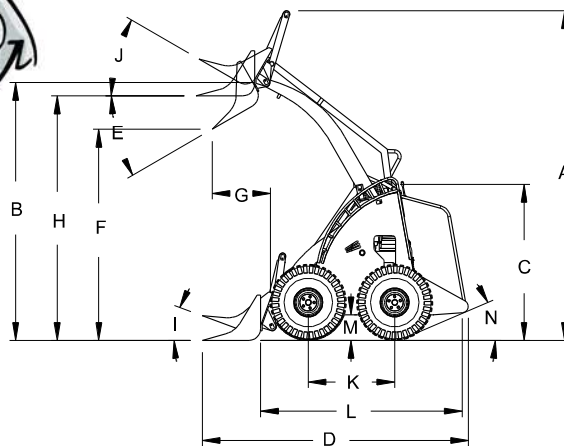
## CARACTÉRISTIQUES

Pouvant être soumis à modifications

<b>Moteur :</b>	<b>Electrique AC Aimant Permanent 24 V</b>	<b>A</b>	Hauteur maxi godet levé au maximum	2545 mm
Puissance :	3250 watts	<b>B</b>	Hauteur de la charnière du point d'attelage	N/A
Tours par minute :	2000 rpm	<b>C</b>	Hauteur maxi avec le godet baissé	N/A
Transmission :	Hydraulique sur roues arrière (pression 190 bars) Par chaîne sur roues avant	<b>D</b>	Longueur + godet en bas	2165 mm
Système de conduite :	Joysticks sur radio-commande - système rippage	<b>E</b>	Angle d'inclinaison du godet	51°
Vitesse :	0 à 4 km/h	<b>F</b>	Hauteur de déversement du godet	1480 mm
Poids sans accessoire :	900 kg	<b>G</b>	Espace entre les roues avant et le godet déversant	180 mm
Batteries :	Traction (interchangeables) – 360 Ah	<b>H</b>	Hauteur maxi du godet à l'horizontal	N/A
Force de freinage :	840 kg	<b>I</b>	Angle d'inclinaison du godet au sol	26°
Force de traction :	600 kg	<b>J</b>	Angle d'inclinaison du godet en haut	53°
Pneus :	4,00 x 10 pleins ou pneumatiques	<b>K</b>	Empattement	657 mm
Freins :	Hydrostatiques sur roues arrière	<b>L</b>	Longueur jusqu'à l'attache rapide	1490 mm
<b>Charge MAXI en position droite sur le point LCD</b>		<b>M</b>	Garde au sol	121 mm
Fourches à hauteur maxi (70 %) :	217 kg	<b>O</b>	Rayon de braquage	N/A
Fourches à hauteur mini (70 %) :	297 kg	<b>P</b>	Rayon de braquage avec le godet	N/A
Godet en position haute (50 %) :	141 kg	<b>Q</b>	Largeur	760 mm
Godet en position basse (50 %) :	193 kg			

Machine fabriquée aux Pays Bas, certifiée CE et garantie 1 an

## SCHÉMAS TECHNIQUES


[www.electroman.fr](http://www.electroman.fr)