

BE120

Cette brouette électrique permet une réduction considérable des efforts. Elle permet le transport de charges lourdes sur des pentes allant jusqu'à 20%.

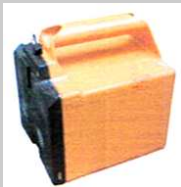
La construction de type tricycle le rend extrêmement maniable.

La vitesse peut être ajustée par une gâchette commandée du bot des doigts.

Un frein à disque commandé au guidon permet de contrôler des accélérations intempestives.

La batterie permet une utilisation en continue de 3 à 5 heures. Elle peut être remplacée en quelques secondes.

La cuve est basculante pour un déchargement facile.



Pack batterie



Gâchette de contrôle de vitesse

Kersten France

50 rue de Malassis
95480 Pierrelaye
tel 01 34 64 22 63
Fax 01 34 64 61 99
contact@kersten-france.fr

www.kersten-france.fr

Brouette électrique



Moteur électrique intégré dans la jante

Vitesse	0 à 3,5 km/h
Poids à vide	42 kg
Cuve	120 litres en acier
Charge utile	120 kg
Moteur électrique	24V DC, intégré dans la roue avant
Frein	Frein à disque sur la roue avant, commandé au guidon
Batterie	24 V 10 A/H
Chargeur	220 V—24V, fourni
Accessoires	Pack batterie supplémentaire