

SYSTEME DE TRANSFERT DE BATTERIES A EXTRACTION ELECTRIQUE ET MAGNETIQUE

(à utiliser avec un transpalette électrique 12 ou 24 Vdc)



Modèle TBE-610 :

Dim : 1550 x 749 x ht 864 mm

Poids à vide : 263 kg

Dim maxi batterie : 1041 x 584 mm

Largeur mini batterie : 152 mm

Hauteur mini batterie : 457 mm

Poids maxi batterie : 1814 kg

Modèle TBE-762 :

Dim : 1550 x 902 x ht 864 mm

Poids à vide : 290 kg

Dim maxi batterie : 1041 x 736 mm

Largeur mini batterie : 152 mm

Hauteur mini batterie : 457 mm

Poids maxi batterie : 1814 kg

Modèle TBE-914 :

Dim : 1550 x 1054 x ht 864 mm

Poids à vide : 317 kg

Dim maxi batterie : 1041 x 889 mm

Largeur mini batterie : 152 mm

Hauteur mini batterie : 457 mm

Poids maxi batterie : 1814 kg

Modèle TBE-1067 :

Dim : 1550 x 1207 x ht 864 mm

Poids à vide : 349 kg

Dim maxi batterie : 1041 x 1041 mm

Largeur mini batterie : 152 mm

Hauteur mini batterie : 457 mm

Poids maxi batterie : 2268 kg



Aimant industriel