

BS-ROLLEN

Chariot à ridelles électrique

BS-eTec

alimentation électrique par batterie 24-48 V, force 500 kg, plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm, plateforme en Panneau dérivé du bois, rehausse 1 ridelle (paroi pleine), structure coloris RAL5010 bleu gentiane, 2 roues pivotantes et 2 roues fixes, avec bandage TPE / polyuréthane



BS ROLLEN

Numéro d'article: 272914

Chariot à ridelles électrique

- convient pour la manutention interne – réduit les efforts physiques et fait gagner du temps grâce à bonne manoeuvrabilité même par charges lourdes
- Unité de commande, roulettes fixes électroniques, poignée cockpit
- Interrupteur sur la poignée cockpit pour l'activation et la régulation de la force d'entraînement électronique en avant et en arrière
- alimentation électrique par batterie 24-48 V
- La batterie est amovible
- force 500 kg
- plateau longueur x largeur 1200 x 800 mm
- plateforme en Panneau dérivé du bois
- rehausse 1 ridelle (paroi pleine)
- structure coloris RAL5010 bleu gentiane
- 2 roues pivotantes et 2 roues fixes
- avec bandage TPE / polyuréthane
- volume de livraison : Chariot avec aide au démarrage électronique, comprenant les 3 composants unité de commande, entraînement électrique et poignée cockpit ainsi que deux batteries amovibles

avec chargeur

Détails techniques

appareil de manutention	chariot de manutention	couleur	bleu gentiane // RAL5010
type de chariot	chariots à dossier	norme européenne	oui
type de chariot à dossier	Chariot à ridelles	poignée	1 pièce
convient pour (secteurs)	logistique interne	rabattable	non
charge	500 kg	nombre/type de roulettes	2 roues piv./fixes
conducteur d'électricité	non	pneumatique	TPE/PU
longueur de plateau	1200 mm	hauteur	990 mm
largeur de plateau	800 mm	équipement entraînement électrique	Unité de commande, roulettes fixes électroniques, poignée cockpit
matériau de plateforme	Bois	fonction entraînement électrique	Activation de la force d'entraînement électronique en avant et en arrière
rehausses	1 ridelle (paroi pleine)	alimentation	batterie 24-48 V
emboîtable	non	batterie amovible	oui
matériau	tube d'acier	volume de livraison	chariot, composants d'entraînement électrique, 2 batteries, chargeur
surface de châssis	finition peinture époxy	Poids	58 kg

Cela s'adapte aussi ...

215471		caisse de transport en aluminium, hauteur x longueur x largeur 380 x 590 x 390 mm, parois plein, fond avec renfort
215618		ruban d'emballage PP, support en polypropylène avec colle en acrylate, roulettes longueur x largeur 66 m x 50 mm, Épaisseur 60 µm, épaisseur du film 35 µm, en marron
216079		carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 600 x 310 x 310 mm
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique
221302		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 400 x 600 x 400 mm, capacité 76 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
221381		gants de protection, en nitrile coloris gris/noir avec revêtement nitrile, lisse, taille 9

