CHARIOT MANIPULATEUR WP 65 - 250

Why Apply State of the State of

BREVET MONDIAL

ERGONOMIQUES

CONCEPT INGÉNIEUX



WP 250

WP 205

WP 155

WD 10E

WP IUS

WP 85

WP 65

CHARGES ÉLEVÉES - FACILEMENT MANOEUVRABLES AVEC UN CHARIOT WP

- Double vitesse de levée et descente pour un contrôle plus sécurisé et plus efficace.
- Indicateur de charge de batterie monté sur l'arceau et directement visible.
- Facilement adaptable à vos besoins. Hauteur de levée plus importante, chassis adaptable.
- Les options incluent des manipulateurs de boites, de bobines, de barils, sacs,...
- Complètement conforme à la norme EN ISO 3691-5:2014 and marqué CE.

Les chariots WP conviennent pour des charges jusque 250 kg. Le poids est distribué sur les quatres roués pivotantes et le poids léger du chariot en font le chariot le plus sécurisé et le plus manoeuvrable sur le marché.

Une amelioration des conditions de travail apporte une meilleure rentabilité à votre entreprise!



CHARIOT MANIPULATEUR WP 65 - 250

White And the Stroman April 1964 Stroman April 1964

INFORMATIONS PRODUITS



Chargeur

L'indicateur de charge indique le niveau de charge de la batterie et empèche une surcharge de la batterie via la fonction de automatique d'arrêt de charge.

Ce chargeur fonctionne pour la plupart des tensions.



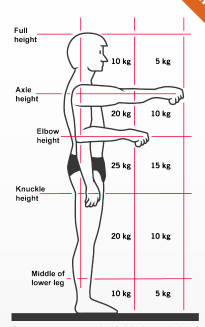
Distribution du poids optimale

Grâce au positionnement unique du mât de levage à l'arrière du chassis, le chariot WP EdmoLift vous offre une distribution de la charge presque parfait et une manoeuvrabilité inégalée. Le mât 100% vertical élimine les problèmes tels que le déplacement de la plateforme.



Design compact

Le chariot WP vous offre un design très compact qui est également très simple à nettoyer.



Prenez en compte la législation relative à la manipulation manuelle de charges reprise par les directives européennes de santé et sécurité.

Soulever des charges légères, non standards de manière répétitive et/ou inadaptée peut conduire à des blessures.

Modèle	N° de réf.	Capacité kg	Max. hauteur mm	Min. hauteur mm	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Plateforme LxL mm	Réglage en h Batterie	auteur mécanique Chargeur	Poids kg emb. compris
WP 65	85803	65	1440	125	735	470	1600	410 x 470	24V 7,2Ah	1,5A/230V	39
WP 85	85804	85	1440	125	795	600	1600	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	39
WP 85 EM	85805	80	1760	125	795	600	1920	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	42
WP 105	85806	105	1345	130	850	600	1590	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	42
WP 105 EM	85807	100	1655	130	850	600	1920	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	45
WP 105 L	85808	105	1345	105	850	600	1590	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	44
WP 105 L EM	85809	100	1655	105	850	600	1920	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	47
WP 155	85810	155	1345	130	850	600	1590	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	43
WP 155 EM	85811	150	1655	130	850	600	1920	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	45
WP 155 L	85812	155	1345	105	850	600	1590	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	44
WP 155 L EM	85813	150	1655	105	850	600	1920	470 x 600	24V 7,2Ah	1,5A/230V	49
WP 205	85814	205	1320	105	1015	560	1590	600 x 560	24V 12Ah	1,5A/230V	64
WP 250	86400	250	1320	105	1040	600	1650	600 x 560	24V 12Ah	1,5A/230V	105

Normes de sécurité.

Les produits EdmoLift sont conformes avec toutes les normes de sécurité selon la norme EN ISO 3691-5:2014. Le marquage CE sur les produits EdmoLift confirment qu'ils sont produits selon les directives CE applicable. Avant de choisir tel modèle ou design d'équipement, il faut tenir compte de tous les paramètres d'utilisation. La charge maximale indiquée est toujours considérée comme distribuée uniformément. Si des acessoires ou modifications sur mesures sont requises, veuillez nous contacter pour des informations et conseils.

EdmoLift Solutions SPRL 40, boîte 1, devant l'Aîte 4031 – Liège BELGIQUE

Téléphone: +33 1 82 88 93 70 / +32 2 808 43 58 Portable: +33 6 29 81 13 35 Fax: +33 1 82 88 93 71 / +32 2 808 43 59

Org. no.: BEO 897 714 412

E-mail: jerome.laermans@edmolift.se

