

EHW 15 / EHW 20 - Transpalettes. Version électrique avec batterie lithium-ion.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

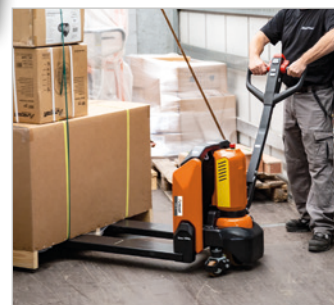
- Très manœuvrable et de faible poids, convient pour une utilisation dans des espaces étroits, sur hayon élévateur ou comme dispositif sur les camions
- Contrôle pratique et progressif de la vitesse de déplacement grâce à un interrupteur
- La fonction de vitesse réduite permet de manœuvrer lentement avec le timon vertical - parfait pour les espaces étroits
- Affichage de décharge de la batterie sur le timon
- Démontage/remontage aisé de la batterie
- Manœuvres faciles et sûres dans les espaces réduits et réduction automatique de la vitesse de 50 % en cas de choc important au niveau du timon
- Tête de timon ergonomique pour un grand confort d'utilisation
- Grande disponibilité grâce à un temps de chargement très rapide (3 heures maximum).
- Possibilité de charge pendant les pauses ou pendant des périodes d'immobilisation
- Un système intégré de gestion des batteries assure la maintenance à long terme et la sécurité pendant la charge
- Démontage/remontage aisé de la batterie
- Interface CAN-bus et Curtis contrôle de maintenance pour une diagnostic facile et rapide (besoin d'un logiciel diagnostic externe)
- Deux roulettes latérales suspendues à ressort pour une excellente stabilité en conduite et dans les virages
- Arrêt d'urgence sur le châssis

EHW 20 :

- Batterie lithium-ion puissante et sans entretien (48 V / 20 Ah)
- Déverrouillage avec code PIN et chip RFID



Fig. : EHW 15



- Très manœuvrable, pour une utilisation dans des espaces confinés



- Deux roulettes latérales suspendues à ressort pour une excellente stabilité en conduite et dans les virages



- Contrôle pratique et progressif de la vitesse de déplacement
- Boutons de commande, facilement accessibles, pour lever et abaisser les fourches



Fig. : Chargeur et batterie



- Fonction de vitesse réduite pour les manœuvres lentes
- Affichage de charge de la batterie sur l'écran LCD
- Déverrouillage avec code PIN et avec un chip RFID (modèle EHW-20)

Modèle	EHW 15	EHW 20
Code article	616 0115 ①	616 0120 ①
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Capacité	1.5 t	2 t
Largeur totale des fourches	540 mm	
Largeur de fourche	160 mm	
Longueur de fourche	1150 mm	
Hauteur de fourche min./max.	80 mm / 195 mm	
Rayon de braquage	1330 mm	1336 mm
Vitesse de levage	0.02 m/sec.	0.017 m/sec.
Vitesse d'abaissement	0.05 m/sec.	
Vitesse de déplacement max.	4.6 km/h.	4.8 km/h.
Pente max. chargé	6 %	7 %
Pente max. non-chargé	16 %	
Ø x l des roues de guidages	210 x 70 mm	
Ø x l des roues de fourche	80 x 93 mm	
Puissance moteur	650 W	750 W
Puissance moteur de levage	500 W	800 W
Tension de la batterie	24 V	48 V
Capacité nominale de la batterie	20 Ah	20 Ah
Niveau sonore acoustique	70 dB(A)	
Rouleaux d'appui latéraux	Oui	
Affichage décharge de la batterie	LCD	
Fonction basse vitesse (tortue)	Oui	
Déverrouillage	Code PIN	Code PIN, Chip RFID
Hauteur du châssis	628 mm	
Poids batterie net	4.6 kg	7.5 kg
Dimensions (L x l x h)	1530 x 540 x 1160 mm	1536 x 540 x 1160 mm
Poids net (brut)	123 kg (155 kg)	149 kg (192 kg)
Accessoires de série	Chargeur de batterie	Chargeur de batterie
	Batterie Li-ion 24 V / 20 Ah	Batterie Li-ion 48 V / 20 Ah

Accessoires EHW 15	Code Art.	€ hors TVA
Batterie Li-ion 24V/20Ah	616 1242 ●	
Batterie Li-ion 24V/36Ah	616 1243 ●	
Chargeur pour 616 1242	616 1240 ●	
Chargeur pour 616 1243	616 1241 ●	
Accessoires EHW 20	Code Art.	€ hors TVA
Batterie Li-ion 48V/20Ah	616 1482 ●	
Chargeur pour 616 1482	616 1481 ●	