

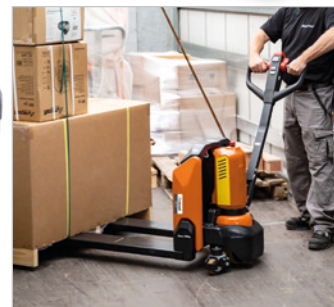
## EHW 12 - Transpalette. Version électrique avec batterie lithium-Ion.

### 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 de 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
- Tête de timon ergonomique pour un grand confort d'utilisation
- Batterie Lithium-Ion puissante et sans entretien
- Grande disponibilité grâce à un temps de chargement rapide (3 heures maximum)
- Possibilité de charge pendant les pauses ou pendant des périodes d'immobilisation
- Un système intégré de gestion de batterie assure la maintenance à long terme et la sécurité pendant la charge
- Affichage de décharge de la batterie sur le timon
- Démontage et 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)
- Système de sécurité avec bouton d'arrêt d'urgence à portée de main sur le châssis



Fig. : EHW 12



- Très manœuvrable, pour une utilisation dans des espaces confinés



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



- Fonction de vitesse réduite permettant de manœuvrer lentement avec le timon vertical
- Affichage de charge de la batterie sur l'écran LED
- Déverrouillage avec une clé électronique



Fig. : Chargeur et batterie



Modèle	EHW 12
Code article	616 0112 ①
Prix € hors TVA	
Spécifications techniques	
Capacité	1.2 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	1337 mm
Vitesse de levage	0.031 m/sec.
Vitesse d'abaissement	0.069 m/sec.
Vitesse de déplacement max.	4.6 km/h.
Pente max. chargé	4 %
Pente max. non-chargé	16 %
Ø x l des roues de guidage	210 x 70 mm
Ø x l des roues de fourche	80 x 93 mm
Puissance moteur	650 W
Puissance moteur de levage	500 W
Tension de la batterie	24 V
Capacité nominale de la batterie	20 Ah
Niveau sonore acoustique	70 dB(A)
Affichage de charge de la batterie	LED
Fonction basse vitesse (tortue)	Oui
Déverrouillage	Clef électronique
Hauteur du châssis	628 mm
Poids batterie net	4.4 kg
Dimensions (L x l x h)	1537 x 540 x 1160 mm
Poids net (brut)	124 kg (155 kg)
Accessoires de série	Chargeur
	Batterie Li-ion 24 V/20 Ah

Accessoires EHW 12	Code Art.	€ hors TVA
① Batterie Li-ion 24V/20 Ah	616 1242 ●	
① Batterie Li-ion 24V/36 Ah	616 1243 ●	
Chargeur pour batterie 616 1242	616 1240 ●	
Chargeur pour batterie 616 1243	616 1241 ●	
② Kit de fixation rouleaux d'appui latéraux		
· Pour une excellente stabilité en conduite et dans les virages		
<b>Contient :</b>		
· 2 roulettes d'appui latéraux à ressort	616 1000 ●	