

## TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE 1,5 T

RÉFÉRENCE : 161.0300F EAN : 3663389000886

- Pour la manutention de charges jusqu'à 1,5 tonnes
- Déplacement et levée électriques pour un travail facilité et une réduction des troubles musculo-squelettiques
- Châssis robuste doté d'une très bonne maniabilité
- Large bouton de commande ergonomique et ambidextre actionnable via la paume de la main
- Réduit l'effort et les tensions sur les mains et convient aussi bien aux gauchers qu'aux droitiers
- Frein électromagnétique permettant l'arrêt en pente légère
- Roue avant directionnelle protégée par un carénage
- Batterie amovible et disponible en accessoire sous la référence 161.0300F-920
- Permet un changement facile de la batterie pour une utilisation en continue et durable dans le temps



|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Alimentation                 | lithium-ion 24V / 20 Ah    |
| Autonomie                    | 2,5 h                      |
| Bruit max à vide             | 74 dbA                     |
| Capacité max. t              | 1,5 t                      |
| Code EAN                     | 3663389000886              |
| Dimensions                   | L.1550 x l.590 x H.1190 mm |
| Hauteur de levage maxi en mm | 187,0 mm                   |
| Hauteur de levage mini en mm | 82,0 mm                    |
| Hauteur en mm                | 1190,0 mm                  |
| Largeur B                    | 150,0 mm                   |
| Longueur intermédiaire A     | 1150,0 mm                  |
| Longueur intermédiaire C     | 82,0 mm                    |
| Longueur intermédiaire D     | 187,0 mm                   |
| Longueur intermédiaire E     | 590,0 mm                   |
| Longueur intermédiaire F     | 600,0 mm                   |
| Longueur intermédiaire G     | 1550,0 mm                  |
| Longueur intermédiaire H     | 410,0 mm                   |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Nombre de roue(s) de direction</b> | 1                                       |
| <b>Puissance moteur</b>               | 0,75 kW                                 |
| <b>Taille de(s) roue(s) avant</b>     | 210 x 70 mm                             |
| <b>Taille des boggies</b>             | 80x60 mm                                |
| <b>Nombre de boggies</b>              | 4                                       |
| <b>Matière des roues</b>              | polyuréthane                            |
| <b>Matière des boggies</b>            | polyuréthane                            |
| <b>Vitesse de levage</b>              | 0,017 (chargé) - 0,020 m/s (non chargé) |
| <b>Vitesse de descente</b>            | 0,046 (chargé) - 0,058 m/s (non chargé) |
| <b>Vitesse de circulation</b>         | 4 (chargé) - 4,5 km/h (non chargé)      |
| <b>Poids</b>                          | 120,00 kg                               |