

Transpalette électrique lithium avec système de pesage

1.5 tonne



PTE15N SC

- Capacité de 1,5 tonne
- Précision de $\pm 0,2\%$ de la capacité nominale de l'appareil
- Design compact, robuste, léger et innovant
- Recharge rapide de la batterie en 2 h 30
- Batterie interchangeable très facilement
- Démarrage par code PIN
- Affichage de pesage de haute précision
- Equipé de série de galets stabilisateurs sur amortisseurs



**PTE15NSCIMP
IMPRIMANTE**

**1.5
TONNE**

by **stockman**

| Modèle | | PTE15NSC | PTE15NSCIMP |
|---|------------|------------------------------------|-------------------|
| Nom commercial | | EDGE | EDGE |
| Mode de propulsion | | électrique | électrique |
| Type de conduite | | accompagnant | accompagnant |
| Capacité nominale | Q (t) | 1,5 | 1,5 |
| Poids avec batterie | kg | 180 | 181 |
| Matière des roues | | polyuréthane PU | polyuréthane PU |
| Dimensions roues motrices | mm | Ø 210 x 70 | Ø 210 x 70 |
| Dimensions galets avant | mm | Ø 80 x 93 (galet simple = 80 x 70) | Ø 80 x 30 |
| Dimensions roues stabilisatrices | mm | Ø 80 x 30 | Ø 80 x 30 |
| Levée standard | h3 (mm) | 115 | 115 |
| Hauteur du timon en position marche mini / maxi | h14 (mm) | 740 / 1162 | 740 / 1162 |
| Hauteur mini des fourches | h13 (mm) | 88 | 88 |
| Longueur hors tout | l1 (mm) | 1560 | 1560 |
| Longueur jusqu'à la face avant des fourches | l2 (mm) | 410 | 410 |
| Largeur hors tout | b1 (mm) | 540 | 540 |
| Dimension des fourches | s/e/l (mm) | 64 / 182 / 1150 | 64 / 182 / 1150 |
| Largeur extérieure des fourches | b5 (mm) | 562 | 562 |
| Garde au sol | m2 (mm) | 21 | 21 |
| Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 mm de long | Ast (mm) | 2000 | 2000 |
| Rayon de giration | Wa (mm) | 1387 | 1387 |
| Vitesse de translation sans / avec charge | km/h | 4,4 / 4,2 | 4,4 / 4,2 |
| Vitesse d'élévation sans / avec charge | mm/s | 22 / 15 | 22 / 15 |
| Vitesse d'abaissement sans / avec charge | mm/s | 50 / 40 | 50 / 40 |
| Pente admissible sans / avec charge | % | 16 / 6 | 16 / 6 |
| Frein de service | | électromagnétique | électromagnétique |
| Moteur de traction, puissance S2 60 min | kW | 0,65 | 0,65 |
| Moteur d'élévation, puissance S3 10% | kW | 0,5 | 0,5 |
| Tension batteries / capacité nominale K5 | V/Ah | 24 / 20 (24 / 36 en option) | |
| Poids batterie | kg | 4,6 | 4,6 |
| Niveau sonore selon EN 12053, oreille du conducteur | dB (A) | < 70 | < 70 |
| Précision | | $\pm 0,2\%$ | $\pm 0,2\%$ |
| Imprimante | | Non | Oui |