

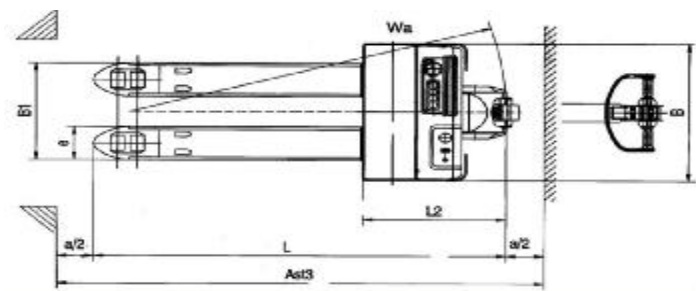
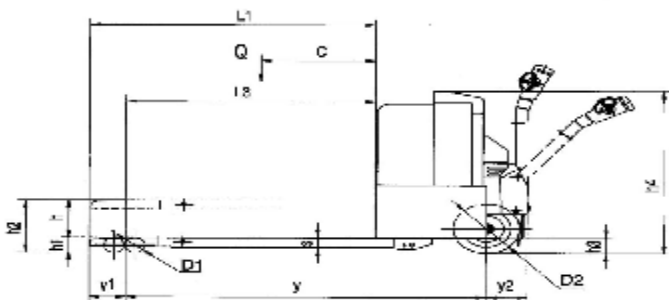
CE

WP12-20

*TRANSPALETTE
ELECTRIQUE*



EDWNP



| Modèle | | | WP12-20 | |
|-------------------------------------|-------------|------|--------------|---|
| Capacité | | Kgs | 2000 | |
| Centre de gravité | | mm | 600 | |
| Hauteur élévation | | H | 120 | |
| Hauteur fourches basses | | H1 | 85 | |
| Hauteur fourches hautes | | H2 | 205 | |
| Largeur extérieure des fourches | | B1 | 540/685 | |
| Longueur fourches | | L1 | 1150 | 1200 |
| Épaisseur fourches | | S | 58 | |
| Largeur des fourches | | e | 185 | |
| Longueur totale | | L | 1680 | 1730 |
| Distance face AV / poignée commande | | L2 | 530 | |
| Largeur totale | | B | 750 | |
| Rayon de giration | | Wa | 1520 | 1570 |
| Vitesse translation | charge | Km/h | 4,6 | |
| | sans charge | Km/h | 5,9 | |
| Vitesse de montée | charge | m/s | 0,056 | |
| | sans charge | m/s | 0,06 | |
| Vitesse de descente | charge | m/s | 0,057 | |
| | sans charge | m/s | 0,059 | |
| Pente admissible | charge | % | 5 | |
| | sans charge | % | 7 | |
| Poids sans batterie | | Kgs | 380 | |
| Poids avec batterie | | Kgs | 600 | |
| Roue motrice et galets | | | polyuréthane | |
| Roue motrice | | D2 | mm | Ø 248 x 65 |
| Galets | | D1 | mm | Ø 80 x 120 (simple) Ø 80 x 80 (double) |
| Moteur de translation | | | Kw | 1,35 |
| Moteur de levage | | | Kw | 2 |
| Batterie | | | V/AH | 24V/210AH |
| Frein électrique | | | | régénérateur |
| Frein | | | | électromagnétique |
| Variateur électronique | | | | CURTIS 1243 |



CACHET DU CONCESSIONNAIRE