


## Parametry Techniczne

### Platforma pionowa Kali B

|                      |   |
|----------------------|---|
| Model                | <b>Kali B</b>   |
| Wysokość podnoszenia | 3,0 [m]   |
| Liczba przystanków   | 2   |
| Wykonanie            | Wewnątrz lub na zewnątrz budynku  |
| Wersja               | Przelotowa, kątowna   |
| Szyb                 | Bez szybu   |
| Platforma            | 900 x 1400 [mm] (wersja 180°)<br>1100 x 1400 [mm] (wersja 90°)                            |
| Drzwi                | Drzwi skrzydłowe, połówkowe 1,1 [m]<br>Opcja: drzwi pełnej wysokości na górnym przystanku |
| Podszybie            | 60 [mm] lub 0 [mm] (rampa najazdowa)  |
| Napęd                | Śrubowy   |
| Udźwig               | 385 [kg]  |
| Prędkość             | 0,06 [m/s]  |
| Moc                  | 1,5 [kW]  |
| Zasilanie            | 400 [V] (3-fazowe) lub 230 [V] (1-fazowe), 50 [Hz]  |
| Zastosowanie         |        |