

✓ KIWAK MOTOR

DANE PODSTAWOWE

- | | |
|----------------------------------|---|
| > Wymiary urządzenia (DxSZxW): | 1100x300x800mm |
| > Strefa użytkowania: | 3100x2300mm |
| > Wysokość upadkowa: | 500mm |
| > Głębokość fundamentowania: | 600mm |
| > Przeznaczone dla użytkowników: | dla dzieci od 3 roku życia |
| > Obowiązująca Norma Polska: | PN-EN 1176-1:2009 |
| > Konstrukcja nośna urządzenia: | sprężyna stalowa |
| > Elementy uzupełniające: | Tworzywo HDPE |
| > Powłoka i zabezpieczenie: | elementy cynkowane i malowane proszkowo |

