

KARTA TECHNICZNA WINDY

Charakterystyka: dźwig osobowy hydrauliczny przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych

Udźwig min.: 600 kg

Ilość osób: 8

Ilość przystanków: 2

Wysokość podnoszenia: min. 7 m

Kabina:

Wymiary min. SxGxH 1100 x 1400 x 2100 mm;

wykonanie	struktura kabiny:	stal malowana Polimod/stal nierdzewna
	panele kabiny:	laminat/stal malowana Polimod/stal nierdzewna/szkło
	podłoga:	PVC/guma
		włókno kokosowe
	lustro:	½ ściany/cała ściana
	oświetlenie:	LED

Drzwi:

wymiary min. SxH 900 x 2000 mm

rodzaj: teleskopowe/centralne

materiał: * stal malowana Polimod/stal nierdzewna/szkło

Szyb – wymiary:

Prędkość podnoszenia min. 0,40 - 0,52 - 0,62 m/s

Rodzaj napędu: hydrauliczny / fluitronic

Maszynownia: prefabrykowana

Zasilanie: 400V / trójfazowe

Zastosowanie: budynki nowe i istniejące