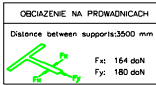


GŁÓWNE PARAMETRY	
Udźwig nominalny:	1600 kg
Prędkość:	21 osoby
Prędkość:	1 m/s
Pręgięcie:	9 m
Ilość przystanków:	4
Ilość dojazdów:	4
Napięcie elektryczne:	380 V
Wz. fazy:	
Częstotliwość:	50 Hz
Moc oświetlenia:	220 V
Moc:	11,1 kW
	15 HP
Napięcie nominalne:	25 A
Napięcie startowe:	51 A
Max waga kabiny+ramy:	1359kg
Typ sterowania:	UNIVERSAL SIMPLEX



ALUMIN	AKRIL	WYMIAR
ELWIND	Przebieg	Przebieg nr 2

