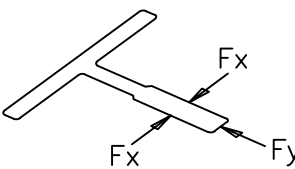


GLOWNE PARAMETRY	
Udzwig nominalny:	630 kg
	8 osob
Prędkosc:	1 m/s
Wysokosc podnoszenia:	? m
Ilosc przystankow:	?
Ilosc dojsc:	?
Napiecie elektryczne: 380 V	
Nr fazy:	
Czestotliwosc:	50 Hz
Moc oswietleniowa:	220 V
Moc:	4.44 kW
	6 HP
Napiecie nominalne:	10 A
Napiecie startowe:	21 A
Max waga kabiny+ramy: 899 kg	
Typ sterowania: Grupowe lub Pojedyncze	

UWAGI	
Wszystkie warunki zawarte w dokumencie 'Praca i dostawa platne przez klienta' musza byc spelnione	

OBCIAZENIE NA PROWADNICACH					
	<table> <tr> <td>F_x:</td> <td>64 daN</td> </tr> <tr> <td>F_y:</td> <td>52 daN</td> </tr> </table>	F_x :	64 daN	F_y :	52 daN
F_x :	64 daN				
F_y :	52 daN				

UDZWIG W KG			
P1:	4856 daN	P6:	daN
P2:	daN	P7:	daN
P3:	2549 daN	P8:	daN
P4:	3058 daN	P9:	daN
P5:	daN	P10:	daN
F1x:±	10 daN	F4x:±	25 daN
F1y:±	275 daN	F4y:±	140 daN
F2x:±	20 daN	F5x:±	25 daN
F2y:±	275 daN	F5y:±	170 daN
F3x:±	300 daN		

