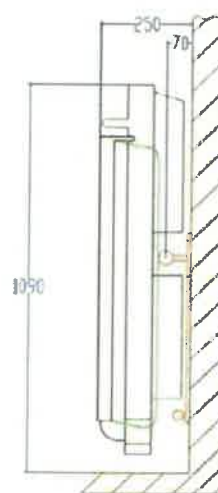
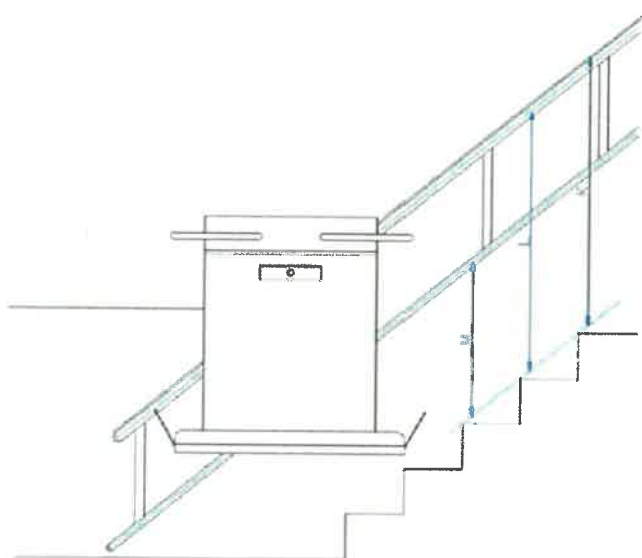


Maksymalne obciążenie	225 kg (lub 300 kg)
Moc silnika	0,5 kW
Prędkość przejazdu	maks. 0,15 m/s
Typ napędu	
Zasilanie akumulatorowe/sieciowe	Akumulator 4x12V, 9Ah (lub 8x12V, 9Ah) / 230 V 50Hz
Tor jezdny	Stal nierdzewna
Sterowanie	Pilot zdalnego sterowania lub z poziomu platformy
Kąt nachylenia schodów	od 0 do 47°



Kąt w stopniach	20°	25°	30°	35°	40°	45°	47°
Platforma 800x800							
Wysokość M w [mm]	411	464	522	587	660	745	784
Wysokość L w [mm]	861	914	972	1037	1110	1195	1234
Wysokość K w [mm]	961	1014	1072	1137	1210	1295	1334
Platforma 900x800							
Wysokość M w [mm]	426	487	551	622	702	795	838
Wysokość L w [mm]	879	937	1001	1072	1152	1245	1288
Wysokość K w [mm]	979	1037	1101	1172	1252	1345	1388
Platforma 1000x800							
Wysokość M w [mm]	447	511	580	657	744	845	891
Wysokość L w [mm]	897	961	1030	1107	1194	1295	1341
Wysokość K w [mm]	997	1061	1130	1207	1294	1395	1441

	C - Miejsce dla szyny	D - Platforma zamknięta	E - Platforma otwarta	F - Platforma z najazdem	G - Szerokość schodów
Montaż do ściany w [mm]	92	250	990	1160	1000
Montaż na słupkach w [mm]	155	310	1050	1220	1070

Platforma 800x800								
Kąt nachylenia schodów	20°	25°	30°	35°	40°	45°	47°	
Odległość A w [mm]	1539	1431	1357	1302	1259	1225	1213	
Platforma 900x800								
Kąt nachylenia schodów	20°	25°	30°	35°	40°	45°	47°	
Odległość A w [mm]	1639	1531	1457	1402	1359	1325	1313	
Platforma 1000x800								
Kąt nachylenia schodów	20°	25°	30°	35°	40°	45°	47°	
Odległość A w [mm]	1739	1631	1557	1502	1459	1425	1413	

