

PODNOŚNIK NOŻYCOWY ELEKTRYCZNY

FRONTEQ FS1414 E

Model	FS1414 E
Wymiary	Metryczne
A1 Maksymalna wysokość robocza	15,8 m
A2 Maksymalna wysokość platformy	13,8 m
B Długość całkowita (opuszczony)	2,82 m
C Szerokość całkowita	1,40 m
D Wysokość całkowita (rozłożone barierki)	2,63 m
Wysokość całkowita (barierki złożone)	2,11 m
E Długość platformy (platforma nierozciągnięta)	2,61 m
F Maksymalny zasięg poziomy (długość przedłużenia)	0,9 m
G Szerokość platformy	1,2 m
H Rozstaw osi	2,23 m
I Prześwit	0,1 m
J Prześwit (rozstawione podpory)	0,02 m
Wydajności	
Maksymalna ilość osób (wewnątrz budynku/ zewnątrz)	2/-
Udźwig	300 kg
Udźwig balkonu (pokład przedłużający)	120 kg
Wysokość jazdy	Pełna wysokość
Prędkość jazdy (opuszczona)	0-3,2 km/h
Prędkość jazdy (podniesiona)	0-0,8 km/h
Zdolność pokonywania wzniesień	30%
Promień skrętu (wewnątrz)	0
Promień skrętu (na zewnątrz)	3,7 m
Maksymalny kąt nachylenia roboczego	1,5°/3°
Wzrost/niższa prędkość	70/65 sek.
Sterowanie	Kontrola proporcjonalna
Napęd	Podwójne przednie koło

