

OBJAŚNIENIA:

A* – minimalna odległość od ściany 100mm
 regularna (gładka), 325mm nieregularna (chropowata)

Kotwy:

Pionowe i poziome 2 szt. min. (patrz instrukcja montażu)

Wykończenie podłogi platformy:

Standard – Aluminium blacha ryflowana
 Special – Wykładzina ALTRO 20

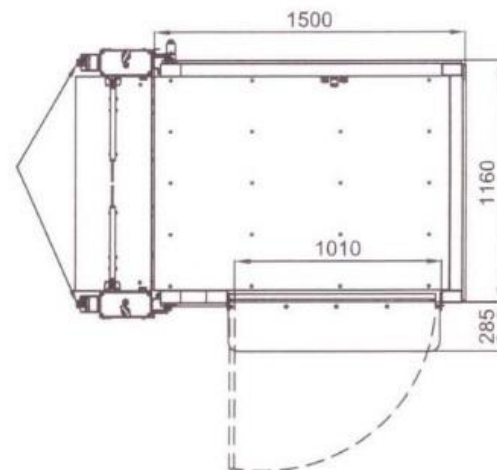
Zasilanie elektryczne:

1 faza, L,N,PE, 3x2,5mm² 16A

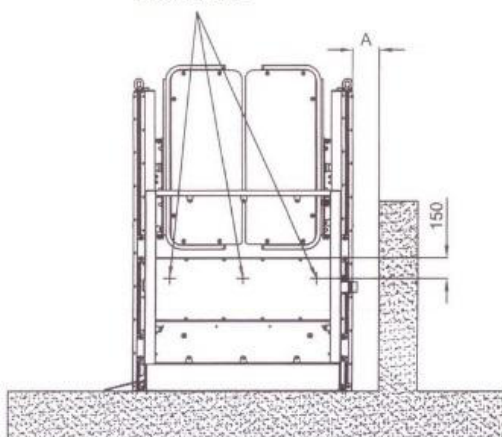
Dane techniczne:

Dopuszczalne obciążenie: 300 kg/2 osoby
 Prędkość: 0,08 m/s
 Silnik: 2,5 kW,
 Napięcie sterowania: 24V
 Napęd: śrubowy

Kasety wezwań (opcja lewa lub prawa)

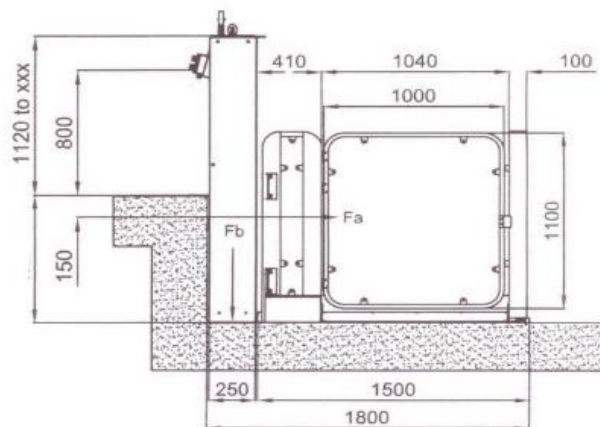


**Typowe Punkty
 Montażowe**



SIŁY POZIOME	
Wysokość mocowania [mm]	Całkowita siła działająca na kotwę F _a [kN]
400	21,5
600	17,0
800	14,5
1000	11,0
1200	8,5
1400	7,5
1600	6,5
1800	5,5
2000	4,5
2200	4,0
2400	3,5
2600	3,25
2800	3,0

F_b=siła pionowa 10 [kN], działa na powierzchni 1300x250 [mm]



**PODNOŚNIK PLATFORMOWY
 STRATEG**

Wejście/wyjście: kątowne 90° (lewe)

**JURAJSKA
 FABRYKA
 WIND** ...