



# LIFTPROJEKT

inżynieria dźwigowa

Platforma pionowa typu **Kali B** bez szybu  
do transportu osób niepełnosprawnych



LIFTPROJEKT

inżynieria dźwigowa



# Kali B:

## Wykonanie standardowe:

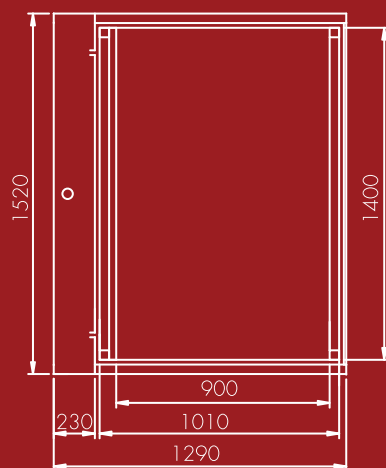
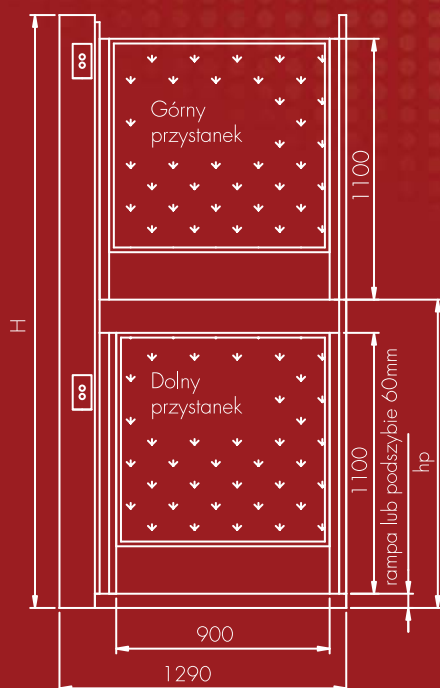
- elementy ocynkowane oraz z metali nierdzewnych
- osłony malowane proszkowo RAL 9006
- wyciszenie matami redukującymi hałas
- ręczny zjazd awaryjny
- łagodny start i zatrzymanie
- zasilanie 400V
- wypełnienie furtek i barierki podestu: poliwęglan komorowy
- kontrola dostępu

## Wykonanie opcjonalne:

- malowanie dowolnym kolorem z palety RAL
- wykonanie ze stali nierdzewnej
- różne materiały i kolory wypełnienia furtek i barierki podestu: szkło bezpieczne albo pleksi
- zasilanie 230V

## Parametry techniczne:

- wysokość podnoszenia do 3 m
- prędkość podnoszenia 0,06 m/s
- udźwig 385 kg
- napęd śrubowy
- dowolna konfiguracja kierunków otwierania furtek
- niska rampa najazdowa lub płytkie podszybie dolnego przystanku (60 mm)
- wymiary podestu jezdnego: 900 x 1400 [mm] (opcjonalnie 1100 x 1400 [mm])



Wysokość podnoszenia od podszybia hp [mm]	Wysokość urządzenia H [mm]
250-550	1760
550-800	2010
800-1050	2260
1050-1300	2510
1300-1550	2760
1550-1800	3010
1800-2050	3260
2050-2300	3510
2300-2550	3760
2550-2800	4010
2800-2999	4260



Kalinowo 86  
07-300 Ostrów Mazowiecka  
tel.: +48 690 800 801  
fax: +48 29 644 60 41

[www.liftprojekt.pl](http://www.liftprojekt.pl)