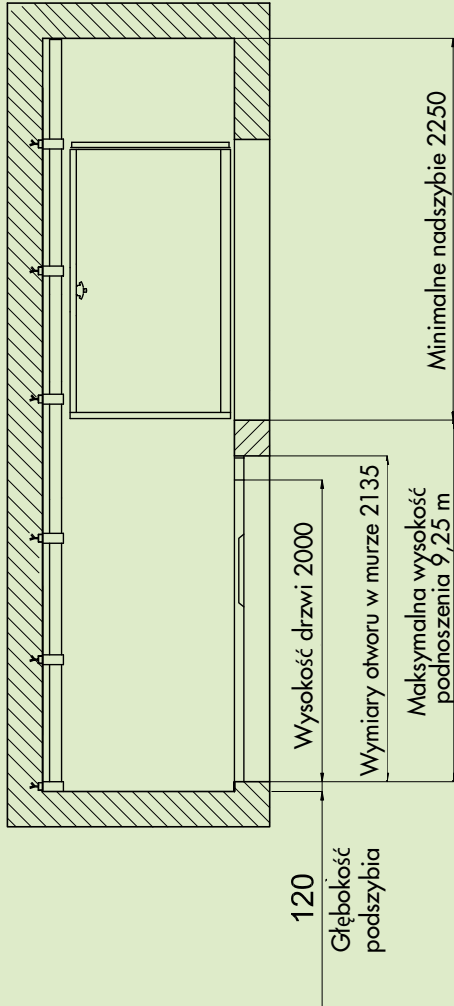
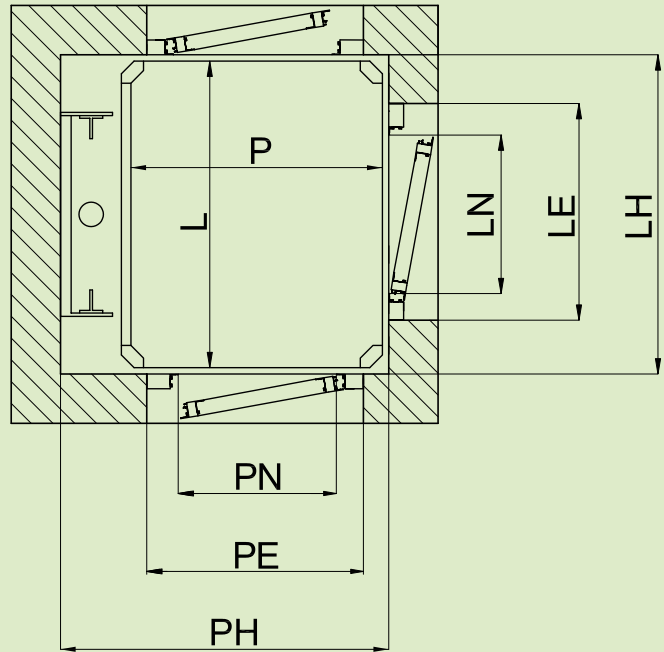


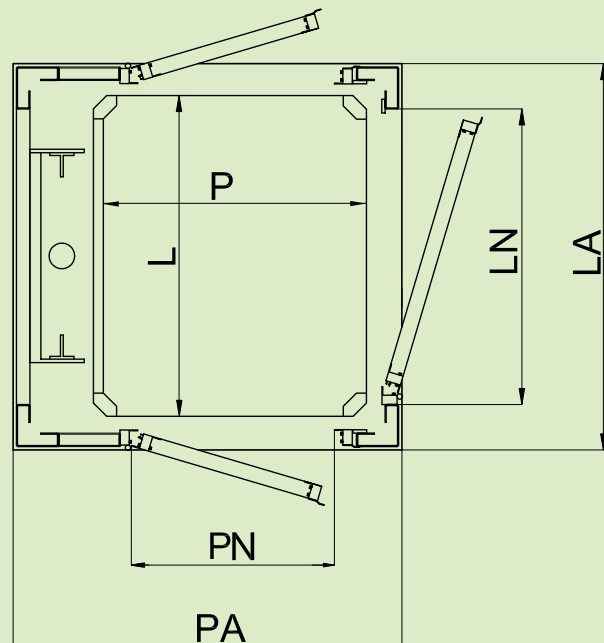
# WYMIARY I WYMAGANA PRZESTRZEŃ



## SZYB MUROWANY



## KONSTRUKCJA



### Legenda

- L: Szerokość kabiny
- P: Głębokość kabiny
- LH: Szerokość szybu murowanego
- PH: Głębokość szybu murowanego
- LA: Szerokość konstrukcji samonośnej
- PA: Głębokość konstrukcji samonośnej
- LN: szerokość drzwi w świetle
- LE: Przestrzeń konieczna dla drzwi

NB: dodać 45 mm dla każdej dodatkowej ściany kabiny

## SZYB MUROWANY

Kabina	L	900	1250	1400	770	850	1250
	P	850	1000	1100	950	1250	1250
Szyb	LH	930	1280	1430	800	880	1280
	PH	1090	1240	1340	1190	1490	1490

## KONSTRUKCJA SZYBU SAMONOŚNEGO

Kabina	L	900	1250	1400	850	1250
	P	850	1000	1100	1250	1250
Szyb	LA	1045	1395	1545	995	1395
	PA	1195	1345	1445	1595	1595

## Easy Move: stosowny przy dużych obciążeniach

### E07 HD

W przypadkach, kiedy wymagana jest platforma o większym udźwigu i rozmiarach niż E07, idealnym rozwiązaniem jest platforma E07 Heavy Duty. Znakomicie nadaje się do przewożenia osób na noszach, łóżkach szpitalnych oraz we wszelkich sytuacjach, kiedy potrzeba większej przestrzeni w kabinie bez skomplikowanych prac budowlanych i przeróbek budynku.



### 10 standardowych wariantów wymiarów podestu platformy

1400x1300	1400x1400	1600x900	1600x1000	1800x900	1800x1000
2000x900	2000x1000	2200x900	2200x1100		

Udźwig: od 500 do 600 kg

Wysoko podnoszenia: 8,5 m

Dane są orientacyjne i nie są zobowiązujące. Firma Vimec zastrzega sobie prawo do wprowadzania wszelkich modyfikacji, jeśli uzna je za stosowne.