



WIDOK Z GÓRY

Data 01/04/05 Kod 8621702

**STANDARDOWE WYMIARY**

La (szybu) = L + 150 *	L = Szerokość kabiny	2200	1400	Grubość szkła obudowy szybu = 4 + 4 mm
Pa (szybu) = P + 340 *	P = Głębokość kabiny	1100	1400	
* Dla każdej dodatkowej ściany kabiny dodać 20 mm				

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

- konstrukcje stalową szybu zamocować za pomocą dołączonych kołków rozporowych do fundamentu
- na każdym przystanku lub co 4 metry przymocować konstrukcje stalową szybu do ściany co najmniej z 2 stron
- przymocować konstrukcje stalową szybu do ściany w górnej części nadszybia co najmniej z 2 stron

UDŹWIG NOMINALNY = 600 [kg]

**OGÓLNE WYMIARY**

Podstawowe dane	Drzwi przeszklone aluminiowe		H4	Wysokość szybu dla instalacji zewnętrznej	2650
	LP	P - 155 (MAX 950)			
	LP1	P - 100 (MAX 950)	H5	Wysokość szybu dla instalacji wewnętrznej	2450
	LPF	L - 210 (MAX 950)			

Zastrzegamy prawa do zmian specyfikacji bez uprzedniego zawiadomienia