

ZAPYTANIE CENOWE
Dźwigi o niskiej prędkości 0,15 m/s
Typ BRKT / MyLift

Firma

Data

Projekt

Termin realizacji

Typ dźwigu BRKT MyLift

Zastosowanie Osobowy Osobowo-towarowy Towarowy

Instalacja wewnętrzna zewnętrzna
miejsce publiczne użytkowanie prywatne

Wysokość podnoszenia mm

Ilość przystanków **ilość dojeżdżeń**

Nadszybie mm (min. 2550 mm) **Podszybie** mm (min. 120 mm)

Wewnętrzne wymiary kabiny (szer. x głęb. x wys.) x x mm

Ściany kabiny stalowe lakierowane wg RAL laminat HPL
stal nierdzewna szczotkowana stal nierdzewna wzór

Podłoga kabiny PCV standard blacha Alu łożka blacha Inox łożka inna

Oświetlenie kabiny panel LED LED punktowe inne

Kaseta dyspozycji pozioma pionowa

Drzwi kabinowe automatyczne przesówne lewe/prawe
2-częściowe 3-częściowe
automatyczne harmonijkowe centralne
o wymiarach x mm (szer. x wys.)
stalowe lakierowane wg RAL stal nierdzewna szczotkowana
przeszkłone pełne szkło

Drzwi szybowe automatyczne przesówne lewe/prawe
2-częściowe 3-częściowe
wychylne półautomatyczne
o wymiarach x mm (szer. x wys.)
stalowe lakierowane wg RAL stal nierdzewna szczotkowana
przeszkłone pełne szkło

Szyb murowany/żelbetowy
o wymiarach o wymiarach x mm (szer. x głęb.)

stalowy dostawiony bezpośrednio do budynku
wolnostojący w odstępie od ściany budynku mm
ściany przeszkłone panele stalowe cementowe płyty fasadowe
ilość ścian zabudowanych

o wymiarach o wymiarach x mm (szer. x głęb.)

Informacje dodatkowe