

Podsumowanie specyfikacji technicznej

Budynek usług turystycznych

Data	27.3.2025
Identyfikator projektu	STUDIO-9828818
Wersja	R23.2

https://www.kone.pl/studio/tool/#/project/4d445be0-ed46-45a0-b726-c21fc2b617a7?utm_campaign=kone-studio&utm_medium=email&utm_source=nurt-emails&utm_content=save-project-manage

Wymiary szybu

Informacje ogólne

Nazwa produktu	KONE MonoSpace® 500 DX
Główny standard	EN81-20
Standard uzupełniający	Brak
Prędkość	1.6 m/s
Udźwig	1000 kg/ 13 osoby
Wysokość podnoszenia	19690 mm
Liczba pięter	7

Specyfikacja szybu

Minimalny rozmiar szybu / windy (szer. x gł.)	1940 mm x 2510 mm
Minimalna wysokość nadszybia	4100 mm
Minimalna głębokość podszybia	1200 mm

Przystanki windy

Typ drzwi	Dwupanelowe, centralnie otwierane
Szerokość drzwi	900 mm
Wysokość drzwi	2100 mm
Typ ościeżnicy drzwi przystankowych	Rama podstawowa

Kabina

Typ kabiny	Wejścia z przodu i z tyłu
Rozmiar kabiny	1100 mm x 2100 mm
Wysokość kabiny	2200 mm

Wygląd kabiny

Urządzenia sygnalizacji

Typ sygnalizacji	Sygnalizacja typu KSS180
Typ kasety	KSC186
Wymiary panelu	PH, wysokość częściowa
Druga kaseła dyspozycji	Nie zawiera
Wykończenie kasety dyspozycji	ST4 - Stal szcztokowana

Sufit

Typ sufitu	CL182 Oświetlenie rozproszone, spoty i pasek LED
Wykończenie sufitu	H-Polerowana na lustro StSt AISI304N8

Ściany

Ściany boczne	F2; Asturias Satin - stal nierdzewna (Odporna na ślady palców)
---------------	---

Piętro

Materiał podłogi	SF42; Podłoga z kamienia kompozytowego Grey Granite
------------------	--

Drzwi

Wykończenie drzwi kabinowych	F; Asturias Satin
Wykończenie ściany przedniej	F; Asturias Satin
Wykończenie drzwi szybowych	F; Asturias Satin
Wykończenie ramy drzwi szybowych	F; Asturias Satin

Akcesoria

Typ poręczy	HR61; Stal nierdzewna
Wykończenie poręczy	F; Asturias Satin