

ALLEDO RAFFINA



Das Kombinationswunder

Das technische Design der modularen Struktur verbindet edles Material in klaren Linien mit allen Anforderungen an eine moderne Wartestruktur. Konstruktionsteile aus Edelstahl und Glas garantieren eine besonders hohe Lebensdauer und bescheidene Unterhaltskosten.

Mit diesem Baukastensystem können nicht nur komplette Wartestrukturen, sondern auch vertikale Abtrennungen und horizontale Überdachungen für eine Vielzahl möglicher Anwendungen hergestellt werden. Die vertikalen Verglasungselemente können als Windschutz, Gestaltungselement, Plakatafläche, Informationsträger für Orientierungs- und Fahrplantaafeln und andere Applikationen dienen. Dachstrukturen können als einfacher Personenschutz oder als Velounterstand eingesetzt werden; so sind auch Kombinationen zwischen Wartestrukturen und Veloständern durchaus möglich.

Die flexible Konstruktion der Alledo Raffina ist so anpassungsfähig, dass sie den Ansprüchen von grossen und kleinen Haltestellen genügen kann. Die etwas

höheren Anschaffungskosten werden durch die niedrigen Unterhaltskosten und die ausserordentlich lange Nutzungsdauer kompensiert. Alle Metallteile sind aus hochwertigem Chromnickelstahl hergestellt. Die Dachkonstruktion besteht aus einer unverwüstlichen Alucopan-Verbundplatte mit CNS-Rahmen, die gleichzeitig eine glatte Untersicht bildet und keine unerwünschten Griffmöglichkeiten bietet. Die Beleuchtung wird in ein speziell entworfenes Edelstahlgehäuse eingebaut und dadurch vor Beschädigungen geschützt. Ergonomische Einzelsitze aus CNS-Lochblech runden das ausgeklügelte Edelstahlsystem ab. Getönte Gläser sind nicht nur ein architektonisches Mittel, sondern schützen auch Passanten und insbesondere sehbehinderte Menschen vor einem Zusammenstoss.





«Alledo Raffina –
eine für alles»

Technische Übersicht

Tragkonstruktion

Doppelstützen aus Edelstahlrohren mit horizontalen Verbindungselementen.

Dachkonstruktion

Alucopan-Verbundplatte mit CNS-Einfassungsprofilen.

Wandelemente

Getönte Einscheibensicherheitsgläser (ESG), mit speziellen Klemmhalterungen an der Tragkonstruktion befestigt.

Oberfläche

Ganze Konstruktion aus Edelstahl, geschliffen. Dachelemente aus Aluminium farblos eloxiert.

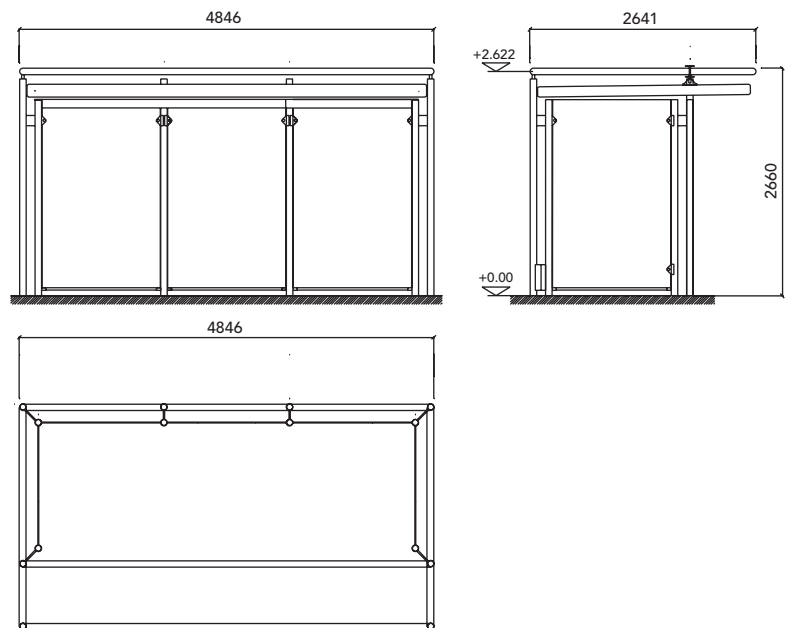
Möblierung

Einzelstühle aus CNS-Lochblech, verschiedene Edelstahlabfalleimer, Fluoreszenzleuchten.

Zubehör

Fahrplanhalterung, Aschenbecher, Haltestellebeschriftung etc.
Details Zubehör siehe unter www.alledo.ch

Anwendungsbeispiel



Weitere Beispiele und Informationen finden Sie unter www.alledo.ch



W. Christen AG
Metall- und Stahlbau
Sägetstrasse 93
4802 Strengelbach
Tel. 062 745 50 80
Fax 062 745 50 90
info@alledo.ch
www.alledo.ch