

FALCO ANDO



FALCOANDO

FalcoAndo wurde entwickelt, weil Bedarf an einer robusten und industriellen Überdachung besteht. Der FalcoAndo eignet sich aufgrund seiner Konstruktion perfekt für die Installation in öffentlichen Bereichen, in denen die Schneelast nicht so hoch ist.

Für Gebiete mit höherer Schneelast ist unser Vordach FalcoHoth eine gute Wahl.

MODULAR | aufbaubar

ATTRAKTIVES | Design

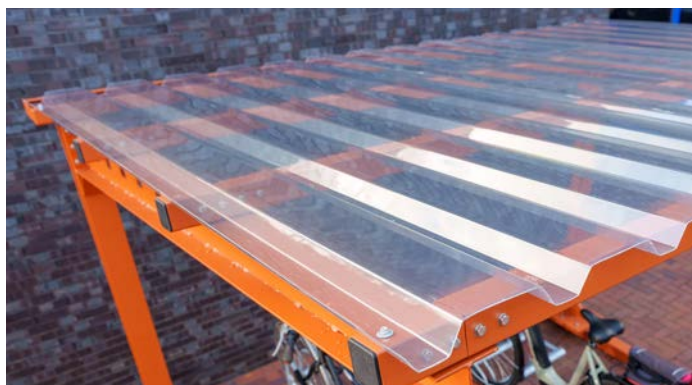
FAHRRADSCHUTZ | durch großzügige Dachtiefe

FALCOANDO

Der FalcoAndo ist eine widerstandsfähige und langlebige Fahrradüberdachung mit einem stilvollen Design. Basierend auf dem Erscheinungsbild des grundsoliden FalcoHoth ist der FalcoAndo in einer leichteren Konstruktion ausgeführt.

Die maximale Belastung dieser Überdachung beträgt 1,00 kg/m². Alle unsere Überdachungen entsprechen der NEN-EN 1090-1. Diese Norm NEN-EN 1090-1 legt die technischen Anforderungen an die Herstellung von Stahlkonstruktionen fest. Die Wahl eines Lieferanten, der die Norm NEN-EN 1090-1 erfüllt, bietet Vorteile wie Qualität, Zuverlässigkeit, Konformität mit den Vorschriften, technisches Know-how und Qualitätssicherung.

Die großzügige Dachtiefe dieser Überdachung sorgt dafür, dass die Fahrräder gut vor (Schlag-)Regen geschützt bleiben.



Variants

Unsere Überdachungen sind modular aufgebaut. FalcoAndo ist in einer Länge von 3m erhältlich und kann bei Bedarf mit 3m langen Anbaumodulen erweitert werden. FalcoAndo ist als einseitige und doppelseitige Variante erhältlich.

Falco liefert auch Fahrradständer für die Unterbringung unter dieser Fahrradüberdachung.

Wenn Sie sich für kompakte Fahrradabstellanlagen entscheiden, können die Pfosten dieser Überdachung verlängert werden, um die Montage von doppelstöckigen Fahrradständern zu ermöglichen.

Dach

Beim Dach haben Sie die Wahl zwischen Polycarbonat-Profilplatten oder Aluzink-Profilplatten. Polycarbonat ist ein starkes und schlagfestes Material und sorgt für eine leichte und transparente Optik. Zudem lässt es Tageslicht durch, was zu einer offenen und sicheren Umgebung beiträgt. Wenn Sie sich für Aluzink entscheiden, erhält die Überdachung eine geschlosseneren und robusteren Ausstrahlung. So können Sie die FalcoAndo optimal an die funktionalen Anforderungen und die gewünschte Optik Ihres Projekts anpassen.



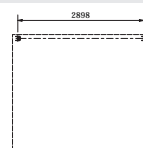
FALCOANDO, POLYCARBONAT-DACH

Beschreibung

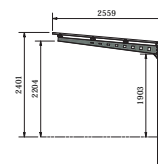
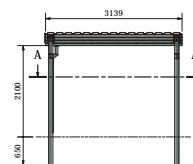
Artikelnummer

Einseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Polycarbonat-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachtiefe 2559 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Rückseite 1903 mm,
ausgestattet mit Ankerschuh, Länge 650 mm, zum Einbetonieren

28.400.035



A-A (1:40)

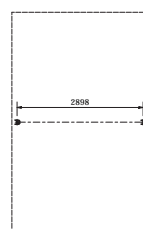


Einseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Polycarbonat-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachtiefe 2559 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Rückseite 1903 mm,
ausgestattet mit Ankerschuh, Länge 650 mm, zum Einbetonieren,
Stahlteile pulverbeschichtet in RAL ____, Farbe _____

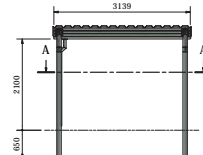
PC28.400.035

Doppelseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Polycarbonat-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachbreite 4939 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Mitte 1903 mm,
ausgestattet mit Ankerschuh, Länge 650 mm, zum Einbetonieren

28.500.035



A-A (1:40)



Doppelseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Polycarbonat-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachbreite 4939 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Mitte 1903 mm,
ausgestattet mit Ankerschuh, Länge 650 mm, zum Einbetonieren,
Stahlteile pulverbeschichtet in RAL ____, Farbe _____

PC28.500.035

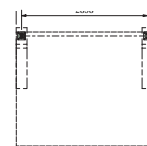
FALCOANDO, ALUZINK-DACH

Beschreibung

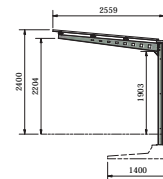
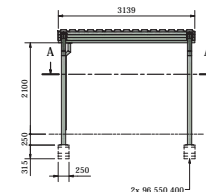
Artikelnummer

Einseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Aluzink-Profilplatten,
Achsabstand 2898 mm, Dachtiefe 2559 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Rückseite 1903 mm,
ausgestattet mit angeschweißter Fußplatte auf min. 250 mm

28.450.000



A-A (1:40)

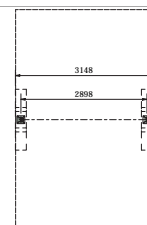


Einseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Aluzink-Profilplatten,
Achsabstand 2898 mm, Dachtiefe 2559 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Rückseite 1903 mm,
ausgestattet mit angeschweißter Fußplatte auf min. 250 mm,
Stahlteile pulverbeschichtet in RAL ____, Farbe _____

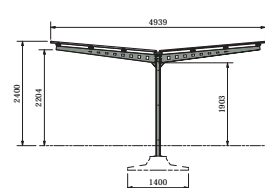
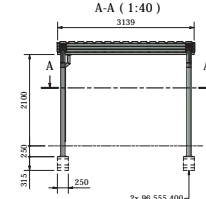
PC28.450.000

Doppelseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Aluzink-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachbreite 4939 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Mitte 1903 mm,
ausgestattet mit angeschweißter Fußplatte auf min. 250 mm

28.550.000



A-A (1:40)



Doppelseitige Überdachung Modell FalcoAndo,
Anfangsfeld mit Dach aus Aluzink-Profilplatten 35,
Achsabstand 2898 mm, Dachbreite 4939 mm,
Höhe Vorderseite 2401/2204 mm, Höhe Mitte 1903 mm,
ausgestattet mit angeschweißter Fußplatte auf min. 250 mm,
Stahlteile pulverbeschichtet in RAL ____, Farbe _____

PC28.550.000