

VERFAHRANLAGEN

Fassadenzugang



Die Optik des Firmengebäudes spielt immer mehr eine tragende Rolle, wenn sich Firmen auf dem Markt präsentieren. Dies gilt natürlich auch für den Einzelhandel oder das Gastgewerbe.

Um die immer mehr zunehmenden modernen Fassaden instand halten und reinigen zu können, bedarf es an unauffälligen und gleichzeitig sichernden Verfahrenanlagen. Durch die Zusammenarbeit mit XS Platforms können wir Ihnen nun auch für anspruchsvolle Fassaden und Fensterfronten filigrane und unauffällige Verfahrenanlagen anbieten, welche die Benutzer komfortabel vor einem Absturz aus Höhen schützen und trotzdem einfachen Zugang zu allen Punkten der Fassade etc. bieten.

Des Weiteren passen sich die Verfahrenanlagen auch ausgefallenen Fassadenformen mit beispielsweise Neigungen oder Abrundungen an.

Verfahrenanlagen bestehen aus mehreren Komponenten: im Programm haben wir Gondeln, Dachwagen, Schienensysteme und Einschienenbahnen, sowie Arbeitsbrücken.

XSPlatforms[®]
Access to Innovation



Dachwagen



Bisher war es praktisch undenkbar, auf einem architektonischen Gebäude einen Dachwagen anzubringen. Dachwagen ermöglichen es jedoch, Reinigungs-, Instandhaltungs- und Auswechslungsarbeiten an Fassaden sicher und einfach durchzuführen. Access Group vertreibt drei verschiedene Dachwagentypen. Der grundlegende Unterschied zwischen diesen ist die maximale Reichweite und die Spurweite.

RC-T 101

- Maximale Reichweite: 3 m
- Fahrgestell mit 3 Rädern (optional 4 Rädern)
- 1 angetriebenes Rad
- Spurweite: 1 m.

RC-T 103

- Maximale Reichweite: 6 m
- Fahrgestell mit 4 Rädern
- 2 angetriebene Räder
- Spurweite: bis zu 1,5 m.

RC-T 104

- Minimale Reichweite: 6 m
- Fahrgestell mit 4 Rädern
- 2 oder mehr angetriebene Räder
- Spurweite: bis zu 2,5 m.

Schienensysteme



Die Schienensysteme können sich in Bezug auf den Schienentyp, die Schienenmontage oder die Spurweite unterscheiden. Sie sind normalerweise so konstruiert, dass sie auch bei geneigten Dächern den Zugang zu allen Teilen einer Fassade ermöglichen.

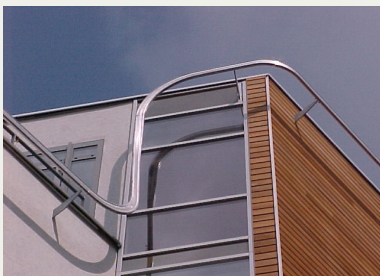
Gondeln



Wir liefern Gondeln für jeden Dachwagen, in unterschiedlichen Größen und Farben. Ebenso liefern wir auch selbsthebende Gondeln für handbetriebene Gondeln und Brückenlösungen.

Die serienmäßigen Gondeln sind 2,4 m breit, aber wir können auch schmalere oder breitere Gondeln liefern. Gondeln mit einer Breite von 1 m bis 3,6 m können mit serienmäßigen Maschinen verwendet werden. Mit speziell konstruierten Maschinen sind auch noch breitere Gondeln möglich. Die Gondeln sind vollständig aus Aluminium gefertigt und können in jeder gewünschten RAL-Farbe lackiert werden.

Einschienebahn



Eine Einschienebahn ist ein einzigartiges System, das aus einem speziellen Aluminiumprofil in Kombination mit handbedienten oder elektrisch angetriebenen Laufkatzen besteht. Die Schiene kann mit Hilfe von Halterungen direkt unter der Dachrinne oder auf dem Dach oberhalb der Fassade befestigt werden. Sie kann entweder waagrecht, senkrecht oder sogar schräg oder gewölbt angebracht werden. Eine Einschienebahn kann mit einem selbsthebenden Hängegerüst für eine oder zwei Personen ausgestattet werden. Einschienebahn-Lösungen schaffen Gestaltungsfreiheit: Die Möglichkeiten sind praktisch unbegrenzt.

Arbeitsbrücken



Wir liefern Arbeitsbrücken, die sowohl innen als auch außen verwendet werden können. Arbeitsbrücken sind die ideale Lösung zur Reinigung von Innenhöfen und anderen Dachkonstruktionen, die nur schwer zu erreichen sind. Es ist sogar möglich, innere Arbeitsbrücken mit einer Ein-Personen-Gondel zu kombinieren.



Planung und Vertrieb

Für die genaue Planung und Berechnung Ihres gewünschten Systems stehen wir Ihnen mit unserem Fachwissen und speziellen Berechnungsprogrammen gerne zur Verfügung:

access group gmbh

Rudolf-Diesel-Straße 9 • 78467 Konstanz • Telefon +49 7531 457 1980 • Fax +49 7531 457 1989

E-Mail: info@access-group.de • www.access-group.de • www.shop.access-group.de

Prospektdesign: www.enira.de