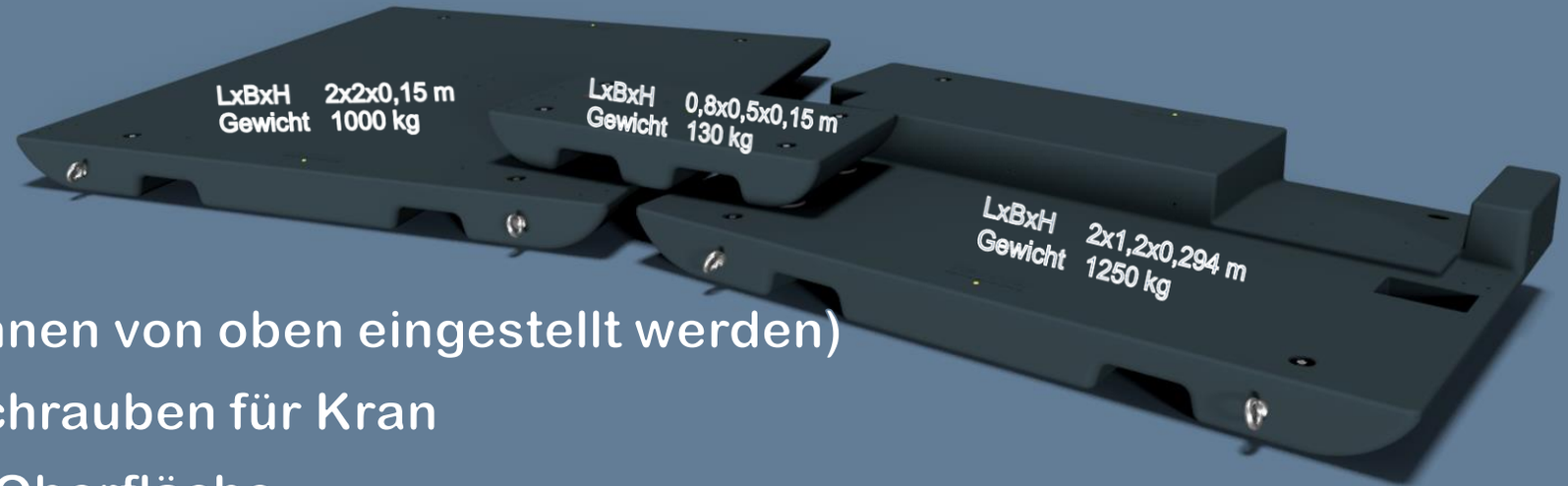


V-Plattform-Serie



- Verstellbare FüÙe (können von oben eingestellt werden)
- Demontierbare Ringschrauben für Kran
- Spezielle Anti-Rutsch-Oberfläche
- Staplertaschen für den Transport
- Integrierte Wasserwaage
- Mehrere stabile Befestigungspunkte

➔ Funktioniert als festes Fundament oder mobile Plattform

V-Turnstile



LxBxH 2x2x2,45 m
Gewicht 1,3t

- 24V elektromechanische Steuereinheit
- Klappenmodul
- Profilzylinder für mechanisches Schließen
- robuste und langlebige Lager + Wellen
- konfigurierbares Fail-Open-, Fail-Close- Modul
- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- große Durchgangsbreite von 0,85 m
- montiert mit Sicherheitsschrauben
- mindestens IP55



Das Drehkreuz auf Basis der V-Plattform besteht neben seiner mobilen und modularen Bauweise durch seine innovative Technik und moderne Optik. Prädestinierte Einsatzgebiete sind die Baustelle und der Veranstaltungsbereich, wo es sowohl fest installiert als auch mobil eingesetzt werden kann.

Konfigurationen des V-Drehkreuzes

Oberflächen:

- Verzinkt
- Verzinkt + Pulverbeschichtet RAL 9005 (mattschwarz)
- Verzinkt + Pulverbeschichtet RAL Farbe nach Wahl

Zugangskontrollen:

- Keine -> mechanische Version Öffnen/Schließen mit Schlüssel
- RFID-Lesegerät (einseitig/doppelseitig)
- Zutritts-Terminal (mit Websoftware + Bildschirmen)
- Einbindung von Kunden-Zutrittskontrollen

Zaun-Module:

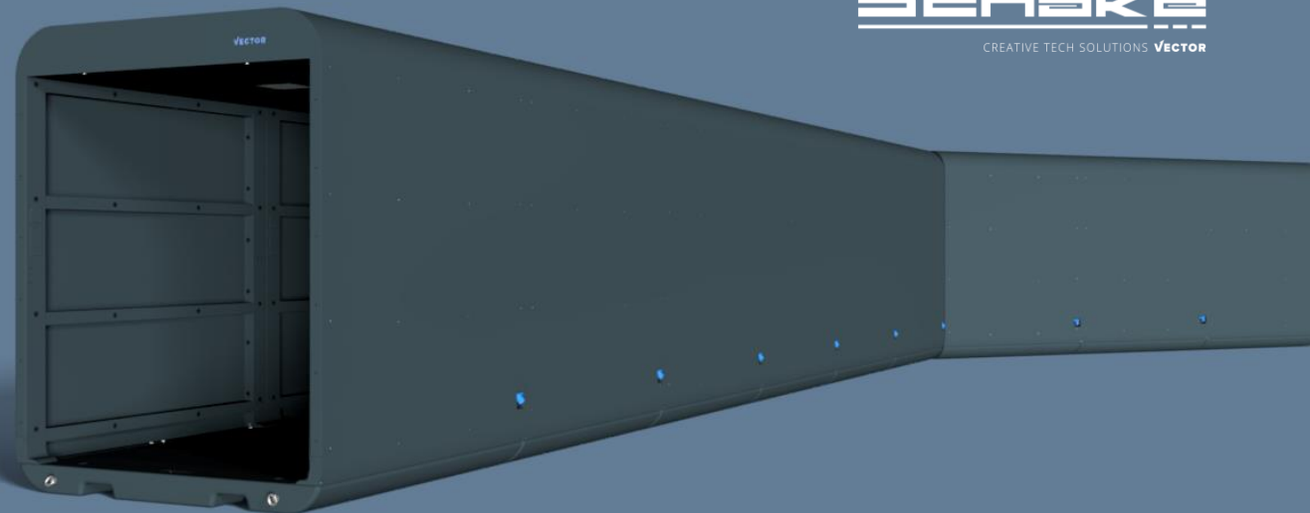
- Keine
- Mobiles Zaun-Modul
- Permanente Zaun-Module



V-Guard



LxBxH 2x2x2,45m
Gewicht 1,4t



- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- Montiert mit Sicherheitsschrauben
- Optionales LED-Panel
- Optionale Steckdosen

Der Tunnel auf Basis der V-Plattform ist die optimale Möglichkeit, Personenströme zu leiten und gleichzeitig zu schützen. Der Tunnel ist leicht zu bewegen und kann auch auf unebenem Gelände seinen Zweck erfüllen. Sowohl auf der Baustelle als auch im Veranstaltungsbereich kommen seine Vorteile besonders zum Tragen.

V-Turnstile Guard

- 24V elektromechanische Steuereinheit
- Klappenmodul
- Profilzylinder für mechanisches Schließen
- Starke und langlebige Lager + Wellen
- Konfigurierbares Fail-Open-, Fail-Close- Modul
- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- Breite Durchgangsbreite von 0,85 m
- Montiert mit Sicherheitsschrauben
- Mindestens IP55



LxBxH 2x2x2,45m
Gewicht 1,5t

Das V-Turnstile Guard kann an jeder beliebigen Stelle in ein V-Tunnelsystem integriert werden. Im Vergleich zum V-Drehkreuz bietet es einen Rundumschutz im wahrsten Sinne des Wortes, auch gegen Witterungseinflüsse. Darüber hinaus folgt es dem gleichen Schutzprinzip des V-Tunnels für Passanten in unterschiedlichen Umgebungen

V-Gate



LxBxH 2x1,2x2,45m
Gewicht 1,6t

- 24V elektronisches Motor-/Steuergerät mit Fernsteuerung
- Soft-Start-, Soft-Close- Funktion
- Profilzylinder für mechanisches Schließen
- Starke und langlebige Gestelle + Scharniere
- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- Breite Durchgangsbreite von 5,4 m
- Montiert mit Sicherheitsschrauben
- Mindestens IP44
- Geschwindigkeit von 12,6 m/s
- 13 Zyklen pro Stunde

Schake
CREATIVE TECH SOLUTIONS VECTOR

Das auf der V-Plattform basierende V-Gate besticht neben seiner mobilen und modularen Bauweise durch seine flexible Technik und kompakte Transportbedingungen. Prädestinierte Einsatzgebiete sind die Baustelle und der Veranstaltungsbereich, wo es sowohl fest installiert als auch mobil eingesetzt werden kann.



Konfigurationen des V-Gate

Oberflächen:

- verzinkt
- verzinkt + pulverbeschichtet RAL 9005 (mattschwarz)
- verzinkt + pulverbeschichtet RAL-Farbe nach Wahl



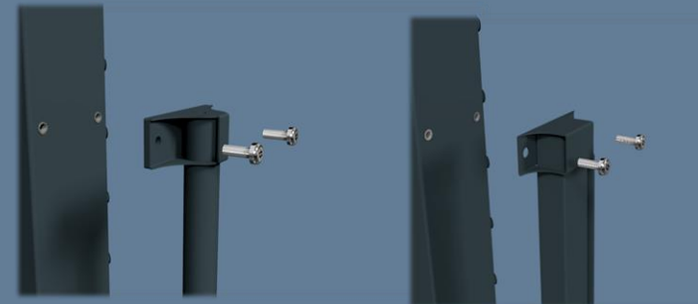
Zugangskontrollen:

- Keine Öffnung/Schließung per Fernsteuerung
- RFID-Lesegerät (einseitig/doppelseitig)
- Zutritts-Terminal (mit Websoftware + Bildschirmen)
- Integration von Kunden Access-Controls



Zaun-Module:

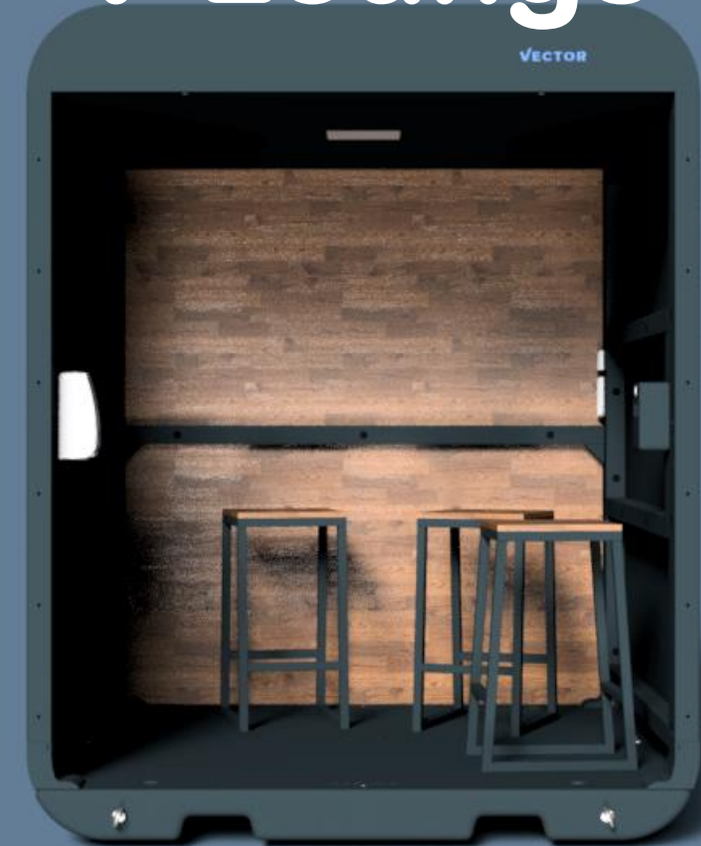
- Keine
- Mobile Zaun-Module
- Dauerhafte Zaun-Module



Ungestörte Telefonate, das Treffen mit Kollegen zur Rauchpause, ein kurzes Meeting im Stehen, Kundengespräche am Messestand oder auch als Wartezone - die V-Lounge ist die elegante Lösung für viele Anforderungen, ob im Innen- oder Außenbereich, ob für den temporären oder dauerhaften Einsatz.

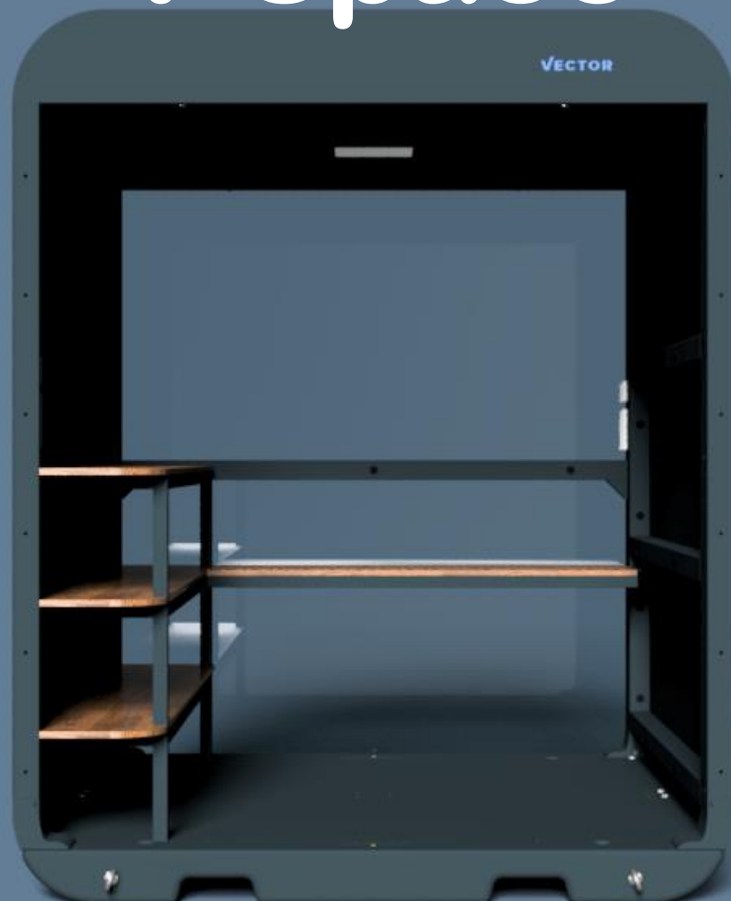
- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- Montiert mit Sicherheitsschrauben
- Bedruckbare Alu-Verbundplatte in der Rückwand
- Barhocker
- Desinfektionsgerät
- Aschenbecher
- LED-Panel
- Steckdosen

V-Lounge



LxBxH 2x2x2,45m
Gewicht 1,45t

V-Space



LxBxH 2x2x2,45m
Gewicht 1,45t

- 230V Versorgung über CEE-Stecker
- Montiert mit Sicherheitsschrauben
- LED-Panel
- Steckdosen
- Kratzfestes Acryl-Glas
- Integrierter Tisch + Ablage

Der V-Space ist die stilvolle Alternative zum herkömmlichen Baucontainer. Er kann zentral auf einer Baustelle platziert werden, lässt sich aber auch ohne großen Aufwand je nach Bedarf verschieben. Das erhöht die Flexibilität und ermöglicht kurze Wege für Bauleitung und Mitarbeiter, wenn es um Baubesprechungen oder die Einsichtnahme in Baupläne geht.

