



# PRODUZENT JANUS & JANUS

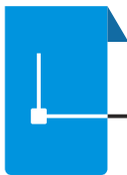
für den Wohn- und Industriebau



# JANUS & JANUS

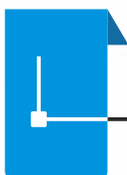
Ein führendes Unternehmen mit langjähriger Arbeitserfahrung und Erfahrung im Bereich der Umzäunung von Räumen in Kellern und Garagen.

Derzeit ist es der Hauptproduzent von modernen Trennwänden und qualitativ hochwertigen Türen für Lagerräume, Garagentore in Mehrfamilienhäusern und Multibox-Abdachungen.



## PRODUKTE

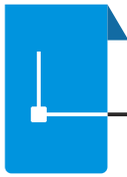
- System-Trennwände und -Türen
- komplette Garagenboxen mit einem Tor für Mehrfamilienhäuser
- Multibox-Unterstände und -Abdachungen (Mülltrennung, Räume für Fahrräder, Kinderwagen)
- Kellertüren



## ANWENDUNG

- Keller
- Garagenhallen
- Lagerhäuser





# INNOVATIV, FUNKTIONAL UND SICHER

---

Das bewährte System modularer Trennwände von Janus ist ideal für Trennwände in Kellern, Garagen und Dachböden.

Unsere Systeme zeichnen sich durch hohe Nutzungssicherheit aus. Die Basis der Systeme ist eine stabile Stahlkonstruktion, die mit verschiedenen Arten von Trennwänden gefüllt ist und die Möglichkeit einer beliebigen Konfiguration bietet.

Dank der Höhenverstellung der Tragsäulen können wir uns problemlos an verschiedene Räume anpassen. Vorläufig vorbereitete Wand- und Türelemente sind zwischen den Säulen montiert.



# JANUS SYSTEME

- modern und ästhetisch
- stabil und haltbar
- konform mit den Brandschutzvorschriften



## SCHNELLE MONTAGE UND PRODUKTION

Zwischen den Säulen sind vorläufig vorbereitete Wand- und Türelemente montiert, die eine einfache Anpassung an jeden Raum und eine schnelle Montage ermöglichen.

## SICHERHEIT

Solide Konstruktionen und die Verwendung neuester technologischer Lösungen ermöglichen eine dauerhafte und sichere Nutzung. Die Türen sind mit soliden Türscharnieren ausgestattet, die ein Herausfallen verhindern. Sie können in eine Trennwand oder in eine vorhandene Wandöffnung eingebaut werden. Sie können sowohl nach innen, als auch nach außen geöffnet werden.

## MODERNITÄT UND HALTBARKEIT

Durch ständig modernisierte Systeme in Bezug auf Design und Technologie können wir Produkte und Dienstleistungen auf höchstem Niveau anbieten. Die Verwendung hochwertiger Teile, Materialien und Baugruppen garantiert eine lange Lebensdauer der angebotenen Systeme.





## TYP S SYSTEM

optimal für anspruchsvolle Kunden

Das am häufigsten gewählte universelle System, das sowohl Privatsphäre, als auch optimale Belüftung ermöglicht.

Systemhöhe:

- 2050 mm
- 2200 mm
- 2450 mm

Türbreite:

- 785 mm - Türen 80
- 895 mm - Türen 90

Türhöhe:

- 2050 mm

## VORTEILE TYP S

- Universelle Konstruktion und günstiger Preis machen es zum populärsten Umzäunung-System im Wohnungsbau
- Systemkompatibilität mit anderen Gebäudetypen
- hohe Stabilität, Sicherheit und lange Lebensdauer dank Feuerverzinkung
- flexible Anpassung an den Raum; Möglichkeit, bis zu voller Höhe zu bauen
- breite Palette an Türen: klappbar, verschiebbar, schwingend
- hohe Ästhetik und ansprechendes Design
- kurze Lieferzeiten und schnelle Montage

## EIGENSCHAFTEN TYP S

- Doppelrippen von Lamellen erhöhen ihre Widerstandsfähigkeit gegen mögliche Verbiegung
- Abstand zwischen Lamellen bis zu 35 mm
- Lamellenbreite 124 mm
- Standardverschluss für Zylinderschloss oder Vorhängeschloss vorbereitet
- Profile, die die Systemelemente verbinden, wurden entwickelt, um die Systemstabilität zu maximieren
- Aufbaumöglichkeiten





## TYP G SYSTEM

### Nichts für Neugierige

Eine geschlossene, nicht durchsichtbare Variante des bewährten S-Systems. Eng anliegende Stahllamellen bilden geschlossene Wandelemente, die optimale Sicherheit gewährleisten. Die Belüftung wird durch Abstände zu Boden und Decke gewährleistet.

Systemhöhe:

- 2050 mm
- 2200 mm
- 2450 mm

Türbreite:

- 765 mm - Türen 80
- 895 mm - Türen 90

Türhöhe:

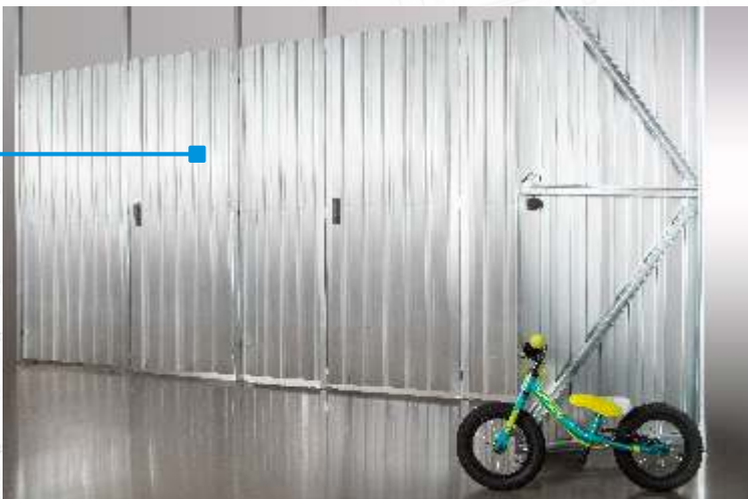
- 2050 mm

## VORTEILE TYP G

- Universelle Konstruktion, die maximale Privatsphäre gewährleistet, Die Wände bestehen aus Lamellen, die eng nebeneinander liegen
- Systemkompatibilität mit anderen Gebäudetypen
- hohe Stabilität, Sicherheit und lange Lebensdauer dank Feuerverzinkung
- flexible Anpassung an den Raum; Möglichkeit, bis zu voller Höhe zu bauen
- breite Palette an Türen: klappbar, verschiebbar, schwingend
- hohe Ästhetik und ansprechendes Design
- kurze Lieferzeiten und schnelle Montage

## EIGENSCHAFTEN TYP G

- Volle Privatsphäre dank der engen Anordnung der Lamellen mit einer Breite von 124 mm
- Die doppelte Kantung der Lamellen erhöht ihren Widerstand gegen mögliche Durchbiegungen.
- Standardverschluss mit zylindrischem Einsatz oder für den Vorhängeschlossverschluss vorbereitet
- Profile, die die Systemelemente verbinden, wurden entwickelt, um die Systemstabilität zu maximieren
- Möglichkeit der Verwendung von Aufbauten





## TYP SG SYSTEM

### Transparent und atmungsaktiv

Die perfekte Lösung in Räumen mit hohen Lüftungsanforderungen. Lochmuster garantiert ein Höchstmaß an Leichtigkeit und Transparenz.

Systemhöhe:

- 2200 mm

Türbreite:

- 785 mm - Türen 80
- 895 mm - Türen 90

## VORTEILE TYP SG

- Leichte, transparente Konstruktion, die ein hohes Maß an Belüftung der Räume gewährleistet und die strengsten Brandschutzanforderungen erfüllt
- Systemkompatibilität mit anderen Gebäudetypen
- hohe Stabilität, Sicherheit und lange Lebensdauer dank Feuerverzinkung
- flexible Anpassung an den Raum; Möglichkeit, bis zu voller Höhe zu bauen
- breite Palette von Türen: klappbar, verschiebbar, schwingend
- hohe Ästhetik und angenehmes Design
- kurze Lieferzeiten und schnelle Montage

## EIGENSCHAFTEN TYP SG

- Maschenweite 50 x 200 x 4 mm
- Standardverschluss mit zylindrischem Einsatz oder für Vorhängeschloss vorbereitet
- Profile, die die Systemelemente verbinden, wurden entwickelt, um die Systemstabilität zu maximieren
- Möglichkeit der Verwendung von Aufbauten





## MULTIBOX

### Praktisch und Originell

Zeitlose Dachabdeckung und hochwertige Materialien harmonieren mit historischer und moderner Architektur. Individuell gestaltet und stilistisch an die bestehenden Gebäude angepasst, sind sie interessante Akzente in der Außenentwicklung von Wohn- und Industriegebäuden. Dank reichlicher Auswahl an Füllung, z. B. mit Wellblech, Trapezblech oder feinen Gittern für Kletterpflanzen, lassen sich Multiboxen perfekt in die umgebende Architektur integrieren.



## VORTEILE TYP MULTIBOX

- Verschiedene Anwendungen, z.B. als äußere Hauswirtschaftsräume, Unterstände für Fahrräder, Kinderwagen, Mülltrennung
- moderner Stil, ansprechendes Design, Anpassungsfähigkeit an die Vision des Architekten
- hervorragende Funktionalität und garantierte Qualität
- modularer Aufbau mit einer Auswahl an Abdeckungen (Trapezblech, Wellblech, Netz)



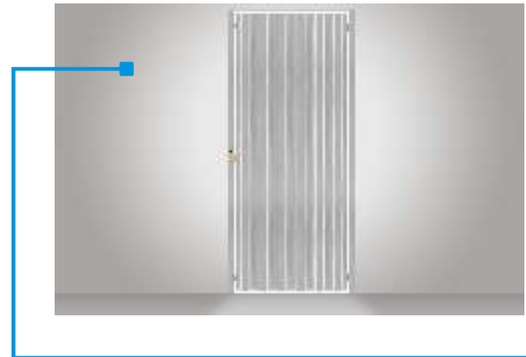
# TÜREN IN DER MAUER

Vorgesehen für Gebäude mit bereits gemauerten Innenwänden, einschließlich Mietshäusern oder großen Plattenbauten.

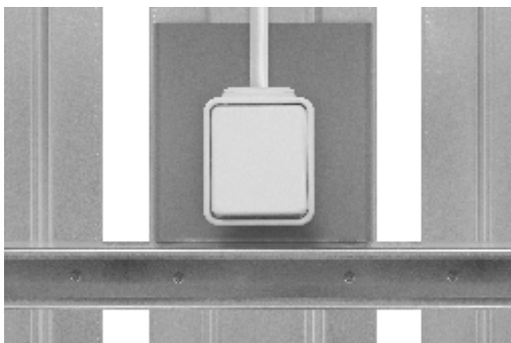
Ideal, um eine schwere hölzerne Kellertür durch eine leichte und gleichzeitig stabile Lamellentür zu ersetzen.

Breite:

- Türflügel 80 (Breite 785 mm)  
- Lichtdurchlässigkeit mindestens 91 x 210 mm
- Türflügel 90 (Breite 895 mm)  
- Lichtdurchlässigkeit mindestens 102 x 210 mm



# DETAILS



SCHALTERKONSOLE

Abmessungen ca. 200 x 300 mm bieten ausreichend Platz zum Anbringen der Schalterkombinationen und der elektrischen Installation.



NUMMERIERUNG

Nummernschilder.



VERRIEGELUNGSSTAB  
MIT ZYLINDRISCHEM EINSATZ

Einsteckschraube mit zylindrischem Einsatz.



VORHÄNGESCHLOSS-SCHLINGE

Stabiles Element zur Befestigung des Vorhängeschlosses



ul. Górowska 40, 64-100 Leszno  
tel: 737 405 564

---

[www.januskfl.pl](http://www.januskfl.pl)