



Produktbeschreibung

## Cekens

### Die zeitlose Trennwand

	<b>Beschreibung</b>	Voll- oder verglaste Bi-Block Systemtrennwand ohne Ständerprofil und mit vertikalen Strukturprofilen.
	<b>Spezifikationen/Aufbau</b>	<p><i>Glaselemente</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dreifachverglast: mit Zwischenprofil (structural glazing)</li> <li>- Einfachverglast: Glasstoss ohne Zwischenprofil</li> </ul> <p><i>Vollwandelemente</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stahl, vorgefertigte Bi-Block-Elemente</li> </ul> <p><i>Paneele</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vertikale und horizontale Unterteilungen</li> </ul>
	<b>Türen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Türelement: 1- und 2-flügelig</li> <li>- Türblatt: Voll oder Glas, zurückversetzt</li> <li>- Objektbänder: sichtbar</li> <li>- Bodenabschluss: mit oder ohne Schwelle, Absenkdichtung</li> <li>- Schloss: Einsteckschlösser, zusätzlich mit Panik- und Sicherheitsbeschlägen ausstattbar</li> <li>- Zubehör: Magnetkontakt, Kabelübergang, Türschliesser</li> </ul>
	<b>Masse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maximale Höhe 4000mm (ab 3000mm mit Zwischenprofil)</li> <li>- Profilstärke: 90mm</li> </ul>
	<b>Optionen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diverse Farben erhältlich</li> <li>- Whiteboard</li> <li>- Beschriftung</li> <li>- Blickdichte, mattierte oder farbige Glasfolien</li> <li>- Vorhänge, Akustikabsorber</li> <li>- Zusätzliche Installation-Paneele für Lichtschalter, Elektroinstallationen, digitale Türschilder, etc.</li> </ul>
	<b>Schallwert</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vollwände: Rw 42–48 dB</li> <li>- Glaswände: Rw 42–48 dB</li> </ul>
	<b>Brandschutz</b>	- Ei30/Ei60 (Europäische Klasse EN 13501-1: A2-s1,d0)
	<b>Pflege</b>	Die Beschichtung ermöglicht eine einfache Reinigung mit einem milden, handelsüblichen Reinigungsmittel.
	<b>Nachhaltigkeit</b>	Alle Module sind anpassungsfähig, versetzbar, wiederverwendbar, einfach umzugestalten und somit besonders nachhaltig. Die direkte Lieferung und die einfache Montage sorgt für einen geringen, kontrollierten CO <sub>2</sub> -Ausstoss.
	<b>Lieferzeit</b>	8–10 Wochen ab Gut zur Ausführung