Seite: 1 Datum: 11.07.2023

61 Trennwandsystem classiccell Stahl

Ordnungszahl	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
(Pos-Nr.)	je Einheit	in EURO	in EURO

Trennwandsystem classiccell Stahl

der Firma KEMMLIT-Bauelemente GmbH Maltschachstr. 37 72144 Dusslingen

Telefon: 07072 / 131-0 Telefax: 07072 / 131-150

info@kemmlit.de - www.kemmlit.de

Konstruktion:

Glattflächige korrosionsbeständige Stahl-Verbundelemente, 42 mm stark, korrosionsbeständig mit ökologischer GreenCoat Beschichtung mit einer Kratzfestigkeit von min. 30N und einer Verzinkung von min. 275g Zink/m² UV-Beständigkeit min. RUV3. In statischem Verbund und mit vandalensicheren Beschlägen.

Die Konstruktion muss zur Sicherstellung einer hohen Stabilität TÜV-geprüft sein, das Prüfzeugnis ist mit der Angebotsabgabe einzureichen. Zum Nachweis der Sicherheit ist eine zusätzliche GS-Prüfung vorzuweisen. Das Trennwandsystem bietet aus Gründen der Langlebigkeit eine Herstellergarantie von 7 Jahren auf alle Funktionsteile.

Höhe:

2000 mm, einschl. 150 mm Bodenfreiheit. 2135 mm, einschl. 150 mm Bodenfreiheit.

Andere Höhen sind möglich.

Alternativ: Mit 80mm Boden- und Deckenfuge für maximale Privatsphäre in Verbindung mit höchster Reinigungsfreundlichkeit.

Alternativ: Raumhoch geschlossene Konstruktion mit raumhohen Türen für ein Höchstmaß an Privatsphäre möglich.

Wände:

42 mm starke, korrosionsbeständige Stahl-Verbundelemente mit ökologischer GreenCoat Lackbeschichtung Kratzfestigkeit min. 30N und einer Verzinkung von min. min. 275g Zink/m² UV-Beständigkeit RUV3 Die Stahlbleche sind an allen vier Seiten gekantet. Der Innenraum der Elemente wird von einer verwindungssteifen Einlage ausgefüllt. Schraubsichere Einlagen im Verbundelement gewährleisten eine dauerhafte und robuste Befestigung von Zubehörteilen.

Alternativ: Zum verbesserten Schutz vor Dellen und Vandalismus sind alle Wände im Kern beidseitig mit zusätzlichen schlagfesten und feuchtraumbeständigen 3mm HPL-Einlagen ausgestattet.

Seite: 2 Datum: 11.07.2023

61 Trennwandsystem classiccell Stahl

Ordnungszahl	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
(Pos-Nr.)	je Einheit	in EURO	in EURO

Alle Komponenten des Verbundelements sind jeweils vollflächig verklebt.

Profile:

Das glatte, rechteckige Aluminiumprofil (Stabilisator) 54/43 verläuft horizontal, direkt und sichtbar über der Türfront.

Alternativ als eloxiertes Aluminium-Rechteckprofil 40/30.

Alternativ Rechteckprofil 40/30 in Edelstahl. Alternativ mit integriertem Stabilisator in der Tür-Front verdeckt verbaut.

Die Maueranschlüsse erfolgen durch Umfassungs-U-Schienen aus Aluminium eloxiert.

Alternativ Maueranschluss mit Schattenfugen U-Schienen.

Füße:

Die Füße aus Aluminium eloxiert mit Edelstahlkern und Edelstahlteller (Ø 20 mm) sind stufenlos höhenverstellbar. Kraftschlüssige Verschraubung mit der Trennwand mittels M12 Gewinde. Die trittfeste Abdeckrosette aus korrosionsfreiem, eloxierten Aluminium lässt sich zum Reinigen einfach anheben.

Als Variante komplett aus Edelstahl (Ø 20 mm).

Türen:

Stahl-Verbundelemente, 42 mm stark, korrosionsbeständig, (gleiche Bauweise wie Wandelemente) gefälzt.

Alternativ: Zum verbesserten Schutz vor Dellen und Vandalismus sind alle Türen im Kern beidseitig mit zusätzlichen schlagfesten und feuchtraumbeständigen 3mm HPL-Einlagen ausgestattet. Alle Komponenten des Verbundelements sind jeweils vollflächig verklebt.

Bänder:

2 absolut wartungsfreie, nicht aushängbare, 3-Rollen-Kantenbänder aus Aluminium eloxiert, 6-fach verschraubt, (Ø 20 mm) mit auf 145mm verlängerter Bandrolle. Ein Band ist mit eingebauter Feder zum Selbstschließen oder Selbstöffnen der Tür ausgestattet. Die Bänder sind geprüft und gewährleisten mind. 200.000 Öffnungen.

Alternativ: Aluminium glanzpoliert. Alternativ: Edelstahl gebürstet

Seite: 3 Datum: 11.07.2023

61 Trennwandsystem classiccell Stahl

Ordnungszahl	Menge	Einheitspreis	Gesamtbetrag
(Pos-Nr.)	je Einheit	in EURO	in EURO

Garnituren:

2-Riegel- WC-Schloß mit Flüstercomfort-Schließfunktion (geräuscharme Schließung), langlebig durch Klassifizierung nach DIN EN 12400 mindestens Kategorie 3 (Haltbarkeit größer 20.000 Bedienzyklen) sowie DIN 18251-1.

Qualitätsdrücker geprüft nach EN 1906 Klasse 3 aus Aluminium naturfarbig eloxiert. WC-Verriegelung aus Aluminium naturfarbig eloxiert mit Schauscheibe rot/weiß und Metall-Notdornöffnung.

Alternativ: Drücker in Edelstahl.

Alternativ: 1-Riegel-WC-Schloß mit Türknopf aus Aluminium naturfarbig eloxiert

Alternativ in Edelstahl.

Alternativ: 1-Riegel-WC-Schloss mit Griffstange aus massivem Aluminium in 4 Varianten mit LED – Besetztanzeige und verschleißfestem Metalldorn zur Notöffnung. Für die LED-Anzeige wird kein externer Stromanschluss benötigt.

Alternativ: Griffstange mit mechanischer Frei-/Besetztanzeige mit Schauscheibe rot/weiß

Farben:

Wand- und Türfarben gemäß cell-Farbkarte. Gegen Mehrpreis alle gängigen RAL-Farbtöne Ausführung in Bicolor ohne Aufpreis

Umweltfreundlichkeit:

Es dürfen nur umweltfreundliche Materialien ohne PVC und FCKW verwendet werden.

61.10 Garantie:

7 Jahre Hersteller Garantie

Seite: 4 Datum: 11.07.2023

61 Trennwandsystem classiccell Stahl

Ordnungsz (Pos-Nr.)	zahl	Menge je Einheit	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Zubehör für WC-Kabinen:			
61.30	KEMMLIT-Türstopperhaken aus Aluminium 401	0,000 Stück		
61.40	KEMMLIT-Wandhaken aus Aluminium 402	0,000 Stück		
61.50	KEMMLIT-Papierrollenhalter aus Aluminium 408	0,000 Stück		
61.60	KEMMLIT-Ersatzrollenhalter aus Aluminium 409	0,000 Stück		
	KEMMLIT-WC-Bürstengarnitur aus Aluminium 41 61.70		,000 Stück	
	Zubehör als Varianten auch in Edelstahl oder Ny	lon.		
	Trennwandsystem classiccell Stahl			