

## Ausschreibungstext

### WC - Trennwände

#### Technische Vorbemerkungen

Der Ausschreibung liegen die Erzeugnisse der Firma **CATO GmbH & Co. KG**, im Lauser 4, 88444 Ummendorf, Tel. 07351 / 4441-0, Fax -11, [info@cato-info.eu](mailto:info@cato-info.eu), [www.cato-info.eu](http://www.cato-info.eu), zugrunde. Wände und Boden sind bauseits mit Fliesen versehen (inklusive der kompletten Verfugung). Es sind Ziegel-, Beton- und (gegebenenfalls verstärkte) Gipskartonwände vorhanden. Nachstehende Beschreibung gilt, falls nichts anderes vermerkt ist, für alle Positionen.

#### Technische Beschreibung

##### WC-Trennwände

wie folgt herstellen, liefern und komplett montieren.

Typ:	<b>CATO 13 VKR</b> (für den Nass- und Trockenbereich)
Ausführung / Konstruktion:	Aus 13 mm starken HPL-Vollkernplatten, beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche. Wasserbeständig, fäulnissicher, kratz-, stoß-, verwindungsfest und besonders pflegeleicht. Alle sichtbaren Kanten verletzungsfrei abgerundet. Mit stabilen Aluminiumprofilen (glatt, E6/EV1 eloxiert).
Anlagenhöhe:	200 cm einschließlich 13 cm Fußluft
Vorderfront:	Bestehend aus 13 mm starken HPL-Vollkernplatten, beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche (wie oben beschrieben). Links/rechts mit stabilem Aluminium-Türanschlagprofil (oval 56x44 mm), Unterkanten verletzungsfrei abgerundet. Oben zur stabilen Verbindung über die gesamte Breite mit stabilem Aluminium-Profil (Kopfschiene) fest miteinander verbunden. Wandanschlüsse mit stabilem Aluminium-Profil (halboval 29x44 mm) zum Toleranzausgleich.
Mittel-Trennwand:	Bestehend aus 13 mm starken HPL-Vollkernplatten, beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche (wie oben beschrieben). Ober- und Unterkanten verletzungsfrei abgerundet. Wand- und Trennwandanschlüsse mit Aluminium-U-Profil zum Toleranzausgleich.
Seiten-Trennwand: (für Eckkabine)	Bestehend aus 13 mm starken HPL-Vollkernplatten, beidseitig fein strukturierte matte Oberflächenstruktur (wie oben beschrieben). Unterkanten verletzungsfrei abgerundet. Oben über die gesamte Länge Breite mit stabilem Aluminium-Profil (Kopfschiene). Wandanschlüsse mit Aluminium-U-Profil zum Toleranzausgleich. Eckabschluss mit stabilem Aluminium Profil (oval 56x44 mm).
Türen:	Bestehend aus 13 mm starken HPL-Vollkernplatten, beidseitig fein strukturierte matte Oberfläche (wie oben beschrieben). Gerundete Ecken und alle Kanten umlaufend verletzungsfrei abgerundet. Inklusive 2 St. Nylon Bändern und 1x Nylon Federband jeweils mit Edelstahlkern. Verschluss: Bolzenverschluss aus Edelstahl. Stumpf einschlagend, Türanschlag links und rechts in die Aluminium-Türanschlagprofile (Schlossseite mit einer durchgehend eingezogenen Weich-Kunststoff-Dichtung zur Anschlagdämpfung).
Beschläge:	Nylon-Knopfgarnitur, innen und außen je ein feststehender Knopf mit Griffmulde. WC-Garnitur mit Rosetten, innen mit Dreh-Verriegelung, außen mit -frei/besetzt- Zeichen (weiss/rot) und Notentriegelung.

- FüÙe: Dickwandiges Aluminium-Rohr (18 mm Durchmesser, 100 mm tief in die senkrechten Türanschlagprofile integriert) mit höhenverstellbarem Anschraubteller und Nylon-Abdeckrosette (70 mm Durchmesser). Auf dem Boden dauerhaft befestigt.  
Boden: Besonderheiten z.B. Fußbodenheizung
- Zubehör (je Kabine): 1x Nylon-Kleiderhaken, diebstahlsicher verschraubt  
1x Gummi-Türpuffer (weiss)
- Farben: Platten-, Beschlags-, Fußrosetten- und Zubehörfarben nach Wahl aus der CATO Farbpalette. Alle Teile aus Aluminium E6/EV1 eloxiert (Profile, Fußrohre).
- Sonderzubehör: z.B.: Papierrollenhalter, Ersatzrollenhalter, Bürstengarnitur, Kleiderhaken mit integriertem Türpuffer.
- Aussparungen: Sauber mit Aluminium-U-Profil eingefasst. Verblendungen sind nicht zulässig!  
z.B. beim Wandanschluss der Mittel- / Seitentrennwand, Vorderfront bei Vormauerungen, Nischen.
- Oberflächenschutz:  
(Anti-Graffiti) Umweltverträgliche Grundausrüstung als Langzeitschutz und als Grundlage zur mühelosen Beseitigung auch schwerer Verunreinigungen (z.B. Graffiti, Sprays etc.). Veredelung durch Herstellung einer bi-molekularen, Schmutz abweisenden Struktur. Dauerhaft anwendbar mit einem speziell abgestimmten Systemreinigungsmittel, das zu 100% biologisch abbaubar ist. Die Grundausrüstung erfolgt im Werk und wird mit eingehender Pflegeanleitung übergeben:

Preis/m²:“