**WC-TRENNWANDANLAGE TYP VK13 KIGA**

FABRIKAT:

**TYP VK13 KIGA** der **SCHÄFER** Trennwandsysteme GmbH, 56593 Horhausen, Tel. 02687/91510, www.schaefer-tws.de oder technisch und optisch absolut gleichwertig. Das System ist TÜV geprüft und verfügt über das GS Zeichen (geprüfte Sicherheit). Systeme ohne gültige TÜV GS-Prüfung sind nicht zugelassen.

Zum Nachweis der Nachhaltigkeit des Produktes muss das System PEFC™ oder FSC® zertifiziert sein. Das entsprechende Zertifikat ist vorzulegen. Systeme ohne gültige PEFC™ oder FSC® Zertifizierung sind nicht zugelassen.

BAUART:

Wasserfeste Vollkernplatten, in Verbindung mit farbig beschichteten, Aluminiumprofilen.

WÄNDE UND TÜREN:

Wasserfeste HPL-Vollkernplatten, 13 mm stark, absolut wasserbeständig, fäulnissicher, schmutzabweisend, kratz-, bruch- und stoßfest.

KONSTRUKTION:

Beidseits der Türen senkrecht bis zum Boden durchgehende Aluminiumrundprofile (am Kopf geschlossen), Durchmesser 40 mm, mit integrierten Türanschlagstegen und geräuschdämpfendem Profilgummi. Türdämpfungen aus Vorlegeband sind nicht zugelassen.

Waagerechte und senkrechte Profile sind für den Einschub der Volkernplatten genutet. Verbindung der Profile mit den Platten mittels Hochleistungsklebstoff. Sichtbare Verschraubungen sind nicht zugelassen.

Wandanschluss durch U-Profile aus Aluminium, im hinteren Bereich abgerundet, um Bohrlöcher vollflächig abzudecken.

Verbindung der Vorderfront mit der Trennwand mittels stabiler Aluminiumwinkel 45 x 35 x 8 mm. Stabilisierung der Vorderfront am Mauerwerk mittels zusätzlicher Aluminiumverstärkungswinkel, 80 x 80 x 8 mm. Konstruktionen ohne zusätzliche Verstärkungswinkel sind nicht zugelassen.

Türen 55 cm breit, nach außen aufschlagend, mit abgerundeten Kanten sowie Fingerklemmschutz an der Band- und Schließseite gemäß den Sicherheitsbestimmungen des GUV.

*aktuelle Texte auch für Produktvarianten für Ihre Ausschreibung*

*finden Sie auf unserer Internetseite*

*www.schaefer-tws.de*

BESCHLÄGE:

Selbstschließende Türen durch zwei aufgeschraubte Bänder aus Polyamid, wartungsfrei, mit innenliegendem, verzinkten Stahlkern (1 Stück. als Federband ausgebildet), in die senkrechten Rundprofile eingeschoben und verschraubt. Konstruktionen mit auf die Rundholme aufgeschraubten Bändern sind nicht zugelassen.

Auf der Türaußenseite befindet sich ein großer, feststehender Sicherheitsringgriff kombiniert mit einem aufgeschraubten Puffer als Türanschlag.

Als Alternative bei nach innen öffnenden Türen: An der Türinnen- und Türaußenseite befindet sich je ein feststehender Sicherheitsringgriff . In der Kabine wird die Türe durch einen aufgeschraubten Federpuffer gestoppt

FÜSSE:

Auf dem Boden aufgeschraubter Edelstahl- oder Aluminiumfuß (E6/EV1) mit aufgeschweißtem Rohr zur Aufnahme der durchgehenden, senkrechten Rundprofile. Unterbrechung der senkrechten Profile und angesetzte Füße sind nicht zugelassen.

FARBEN:

Platten und Beschläge gemäß Herstellerfarbkarte.

Sämtliche Profile kunststoffbeschichtet gemäß Herstellerfarbkarte.

HÖHE:

Standardhöhe 1.400 mm einschl. 150 mm Bodenfreiheit.

ZUBEHÖR:

Schäfer Hakenpuffer Nylon N8007

Schäfer Nylon Rollenhalter N8001

Schäfer Nylon Ersatzrollenhalter N8002

Schäfer Nylon Bürstengarnitur N8003

Schäfer Haken Aluminium AL7010

Schäfer Hakenpuffer Aluminium AL7007

Schäfer Aluminium Rollenhalter AL7001

Schäfer Aluminium Ersatzrollenhalter AL7002

Schäfer Aluminium Bürstengarnitur AL7003

Schäfer Haken Edelstahl ES6010

Schäfer Hakenpuffer Edelstahl ES6007

Schäfer Edelstahl Rollenhalter ES6001

Schäfer Edelstahl Ersatzrollenhalter ES6002

Schäfer Edelstahl Bürstengarnitur ES6003