

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

Sanitärcontainer LEPORIS

TOP-QUALITÄT – direkt vom – HERSTELLER!

www.ziegler-metall.at

Sanitärcontainer LEPORIS

Konstruktion: Mobile Stahlkonstruktion aus beschichteten Abkantprofilen und Vierkantrohren. Tragende Eckund Zwischenpfosten aus Stahlrohr. Boden bestehend aus einem 170 mm hohen Außenrahmen mit eingeschweißten Profilträgern, Lauffläche aus Spanplatten. Blindboden aus sendzimentiertem und verzinktem Profilblech und eingelegter Mineralwolldämmung (120 mm, Brandschutzklasse A2, DIN 4102), abschließender Bodenbelag in PVC grau, inklusive umlaufender Sockelleiste und Revisionsklappe im Fußboden (500 x 500 mm). WC-Anlage (Hänge-WC) aus Porzellan mit Spülkasten, Kunststoffsitz, Wasseranschluss und Abgang, Papierabroller sowie Bürstengarnitur. Waschtisch-Anlage aus Porzellan (500 mm), mit sensorgesteuerter Waschtischarmatur, einstellbarer Hygienespülung, Spiegel mit Ablage, Handtuchhalter, Faltpapier-Handtuchspender sowie Untertischspeicher (5 Liter) und Lüftungsschieber mit Kiemenlüfter aus Metall. Elektroausstattung bestehend aus Elektrounterverteiler AP 230/400 V mit 20 Leitungsschutzschaltern, LED-Rundleuchte (4000K, Ø 200 mm) inkl. Schalter, Netzwerkdose und Elektro-Wandkonvektor mit stufenlosem Temperaturwähler und Thermostat.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile verzinkt und pulverbeschichtet. Wände, Pfosten, Türrahmen und Türblatt sowie Sockel in RAL 9006 weißaluminium. Dach und Boden in RAL 6018 gelbgrün. Fensterrahmen in RAL 9010 reinweiß. Weitere RAL-Farben auf Anfrage.

Dach: Flachdach, aus umlaufendem Abkantprofil (120 mm Überstand) mit einer 250 mm hohen Sichtblende an der Außenseite sowie einer bitumierten Regenrinne. Lagerung auf Profilstahlträgern, die zu einer Einheit mit dem Außenrahmen verschweißt sind. Isolierung mit 160 mm Mineralwolle (Brandschutzklasse A2, DIN 4102). Untersichtverkleidung aus beidseitigen kunststoffbeschichteten Holzwerkstoffplatten.

Tür, Rück- und Seitenwände: Vollwandelement bzw. Sockelwandelement bestehend aus einer verzinkten Stahlblechwanne und beidseitig beschichteten Holzwerkstoffplatten (weiß) mit 40 mm starken Füllhölzern auf 100 mm Wandstärke aufgedoppelt. Sockelwandelement mit zusätzlicher Verglasung (Oberlichtklappfenster mit Handhebel, inkl. Bedienstange). Dämmung aus 2 x 40 mm Mineralfaserplatten. Türelement (955 x 2045 mm) aus verzinktem Stahlblech (doppelwandig 40 mm) mit Spezial-Eckzarge sowie Profilzylinder und Drückergarnitur. Öffnung DIN rechts nach außen aufgehend. Innentür für WC (weiß) mit Badezellenschloss und feststehendem Oberteil als Anschluss zur Decke.

Entwässerung: Ablauf über die an der Dachkante integrierte Regenrinne.

Schneelast: 2,50 KN/m²

Windlast: Zone 3

Befestigung: Zum freien Aufstellen. Die Stellfläche sollte plan sein, eben und in Waage liegen sowie der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigem Unterbau oder Fundament.

Lieferung: Vormontiert im Werk. Der Anschluss der Versorgungs- bzw. Entsorgungsleitungen muss durch einen örtlichen zugelassenen Installateur erfolgen. Zum Abladen einen Stapler oder ein geeignetes Flur-/Förderfahrzeug bereithalten. Entladung mit LKW-Ladekran gegen Mehrpreis.

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium

Sanitäranlage LEPORIS zur Nutzung als Fahrertoilette, Dachbreite x Dachtiefe 1955 mm x 2655 mm, Stahlkonstruktion in RAL 9006 weissaluminium