



BORA

Schuh- und Stiefeltrockner aus Edelstahl, mit eingebautem Radialgebläse; Bügel einzeln beheizt, inkl. Zeitschaltuhr und Anschlusskabel. Ansteckfertig für 230 Volt

in verschiedenen Größen und Ausführungen erhältlich.

TSUNAMI

Schuh- und Stiefeltrockner aus Edelstahl zum Anschluss an die Warmwasserleitung. 15 mm

Es können auch einzelne Heizelemente und entsprechendes Zubehör (Montageset) geliefert werden. Verschiedene Größen erhältlich.

BURIN

Der Schuh- und Stiefeltrockner für 4 Paar. Mit Zeitschaltuhr und eingebautem Radialgebläse. Ansteckfertig für 230 Volt. Anschlusswert: 120 W In Edelstahl oder pulverbeschicht.

S6 Stiefelwaschanlage

Waschanlage aus Edelstahl für die Reinigung von Stiefeln und Arbeitsschuhen. Ausgestattet mit Haltebügel, Gitterrost für grobe Sohlen- und Schaftreinigung, seitlichen Sprühdüsen.



Feuerwehrspinde

Feinblechkonstruktion aus kaltgewalztem, spannungsarmen IA-Qualitätsfeinblech in verzinkter Ausführung.

Unterschiedliche Modelle und Details.



Blechdicken nach DIN 1541, Stärke 0,75 mm bis 1,00 mm möglich; Sicherheitsumkantung gewährleistet einen maximalen Verletzungsschutz. Boden besteht aus Lochblech, an der Seitenwand 2 Gurthaken.



Bei einem Schrank mit Wertfachausführung ist die Türe aufliegend und bietet optimalen Staub-, Blick- und Zugriffsschutz

Trockenschränke für Atemschutzgeräte und Helme

Der zweitürige Maskentrockenschrank aus Edelstahl oder pulverbeschichtet gewährleistet durch das ständige Drehen der Atemschutzmasken auf dem integrierten Drehteller eine effiziente und schonende Warmluftgebläse-Trocknung, sodass die Trockenzeit nur ca. 15 bis 30 Min. beträgt.



Durch das schnelle und einfache Klemmverfahren am Sichtglas eignet sich der Maskentrockenschrank für alle Arten und Typen von Masken.



Alle Artikel in verschiedenen Größen und Ausführungen erhältlich. Unser Gesamtsortiment ist wesentlich umfangreicher. Unterlagen auf Anfrage.



KSO 12

Bekleidungstrockenschrank trocknet bis zu 18 Arbeits- oder Einsatzkleidungen gleichzeitig. Ausgestattet mit rotierendem Drehteller mit frei beweglichen Haken. Ansteckfertig für 230 Volt. Anschlusswert: 1,2 KW

Varianten verfügbar



Kilian Fire & Safety GmbH & Co. KG
 Franz-Betz Straße 28, D-94227 Zwiesel
 Tel: +49 (0)9922 - 734, Fax: +49 (0)9922 - 802586
www.Kilian-brandschutz.de, info@kilian-brandschutz.de

FIRE & SAFETY

