

WC-BÜRSTENHALTER

SERIE LOBO

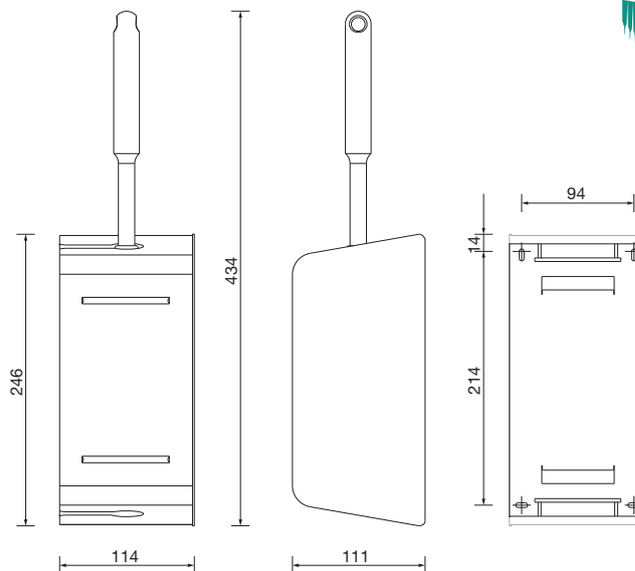
AIR-WOLF GmbH
Waschraum- und Hygienetechnik
Unterhanger Strasse 75
D-81737 München

Telefon +49 (89) 420790-10
Telefax +49 (89) 420790-70
air-wolf@air-wolf.de
www.air-wolf.de

Ein Unternehmen der
Wolf-Gruppe

AIR-WOLF

Seitenwand variabel
montierbar

**AUSSCHREIBUNGSTEXT**

WC-Bürstenhalter mit geschlossener Front, auf einer Seite zur Bürstenentnahme geöffnet, bestehend aus Wandhalterung und Abdeckhaube, durch vertikale Drehung so montierbar, dass die Sichtseite geschlossen ist, Innenschale zur Reinigung herausnehmbar, Gehäuse Edelstahl gebürstet, transparent pulverbeschichtet, gegen Finger- und Anlaufspuren, Bürstengriff und Bürstenkopf aus schwarzem Kunststoff, Materialstärke 1,5 mm, Vier-Punkt-Befestigung, inklusive Befestigungsmaterial, für Aufputzmontage

ABMESSUNGEN

H x B x T (mit Bürste)	434 x 114 x 111 mm
H x B x T (ohne Bürste)	246 x 114 x 111 mm
Gewicht	1,5 kg

EINSATZGEBIETE

Universell einsetzbar, auch in öffentlichen, stark frequentierten und vandalismusgefährdeten Bereichen: Flughäfen, Stadien, Veranstaltungshallen, Gastronomie, Schulen, Kindergärten, Universitäten, Diskotheken, Kommunalbauten, Krankenhäuser, Ladengeschäfte, Kanzleien, Büros, Theater, Kinos, Hotels, Wellness etc.

MONTAGETIPP

Um das Reinigen des kritischen Bereiches um den WC-Sitz nicht zu behindern, sollten WC-Bürstenhalter an der Wand montiert werden, aber den Benutzer nicht behindern. Damit die WC-Bürste auch tatsächlich benutzt wird, sollte sie für einen vor dem WC-Sitz stehenden Benutzer durch nur leichtes Bücken erreichbar sein.

ERSATZTEILE

WC-Bürste zum Austausch (Art. 42-104)
Tropfschale zu WC-Bürstenhalter, Polypropylen schwarz (Art. 42-114)

ALTERNATIVE OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNGEN:

AIR-WOLF WC-Bürstenhalter
Edelstahl seidenmatt gebürstet, Art. 40-116

AIR-WOLF WC-Bürstenhalter
Edelstahl weiß beschichtet, Art. 40-316



Art. 40-116



Art. 40-316



Grundplatte für links
geschlossen und rechts
offen montiert



Wahlweise anders
montierbar: Grundplatte,
links offen und rechts
geschlossen



Aufsetzen des Gehäuses
auf die Grundplatte
(rechts offen)