

# Containerbox SILENT 1001

**PAUL WOLFF** GmbH

Mönchengladbach

August 2014

PAUL WOLFF 

# Containerbox SILENT 1001

Korpus: Sichtbeton, Pulverbeschichtung: Weißaluminium



## Einwurf für Restmüll

315 mm x 360 mm, mit Leitblechen für eine zentrierte Befüllung des Abfallbehälters



# Einwurf für Verpackung und große Säcke

920 mm x 360 mm, mit zentraler Schließung



# Einwurf für Papier

915 mm x 150 mm



# Zentrale Schließung

für beide Einwurfdeckel (Profilhalbzylinder) und die Klappe (Dreikant)



# Einwurfdeckel

mit vollflächigem Deckelanschlag, Griffhöhe in 1250 mm



# Selbstschließende Einwurfdeckel

flüsterleise, gedämpft durch wartungsfreie Gasfeder



## Sicherer Verschluss der Klappe

beidseitig verriegelnd, betätigt über zentral angeordnete Schließung



## Gummidichtung am oberen Klappenrand

verringert die Geruchsbelästigung und verhindert den Kaminzug



# Geräuschgedämpfte Tore durch Maschinendämmmatten



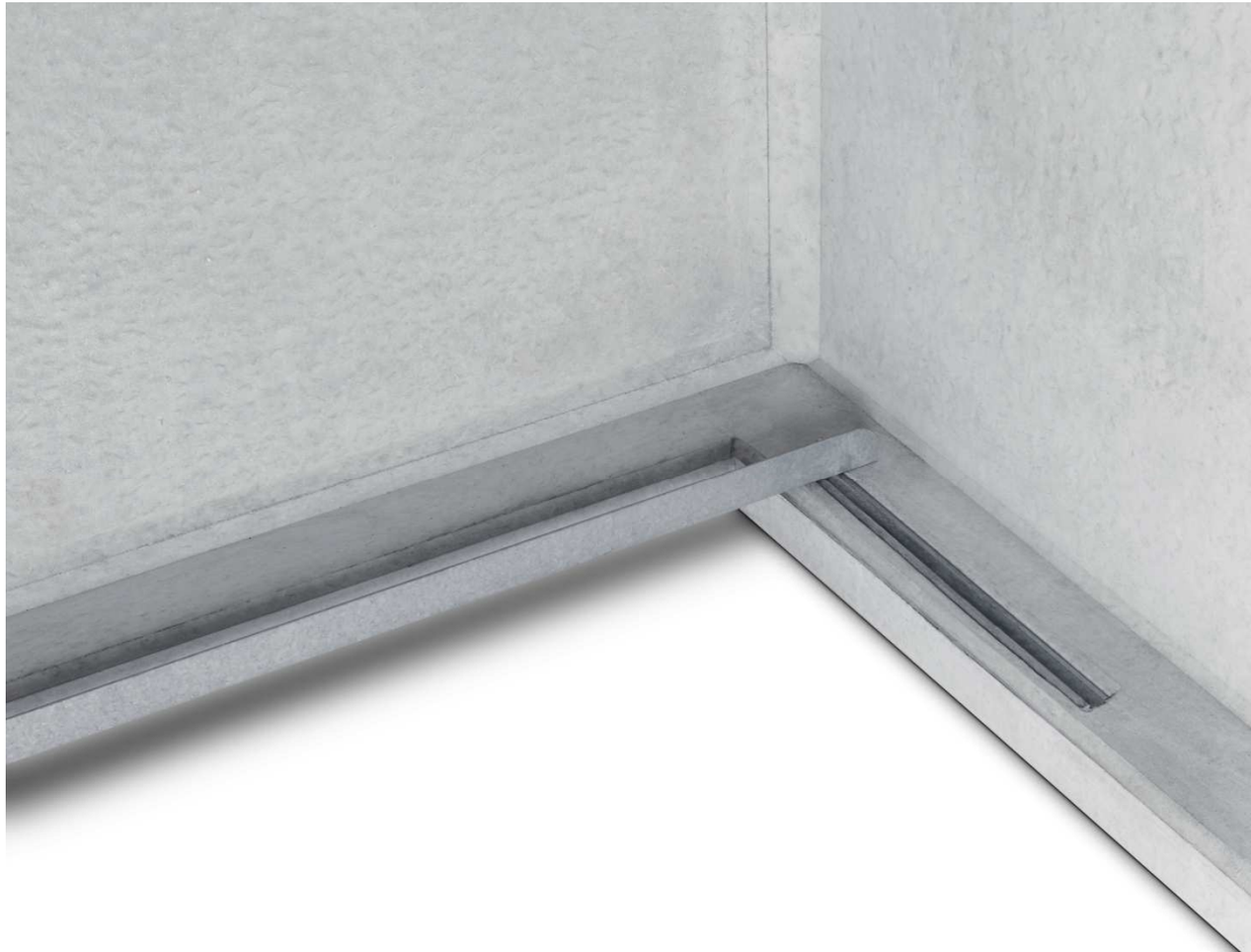
# Bodenabschlussblech mit Bürsten

stufenlos einstellbar, gegen Kleintiere und Verschmutzung



## Variables Schrammbord

stufenlos einstellbar, zur optimalen Positionierung von Behältern mit 240 l – 1100 l Inhalt



## Austauschbare Fraktionskennzeichnung

duplex-pulverbeschichtetes Metallschild, montiert auf der Stirnfläche in Augenhöhe, befestigt mit Spezialschrauben



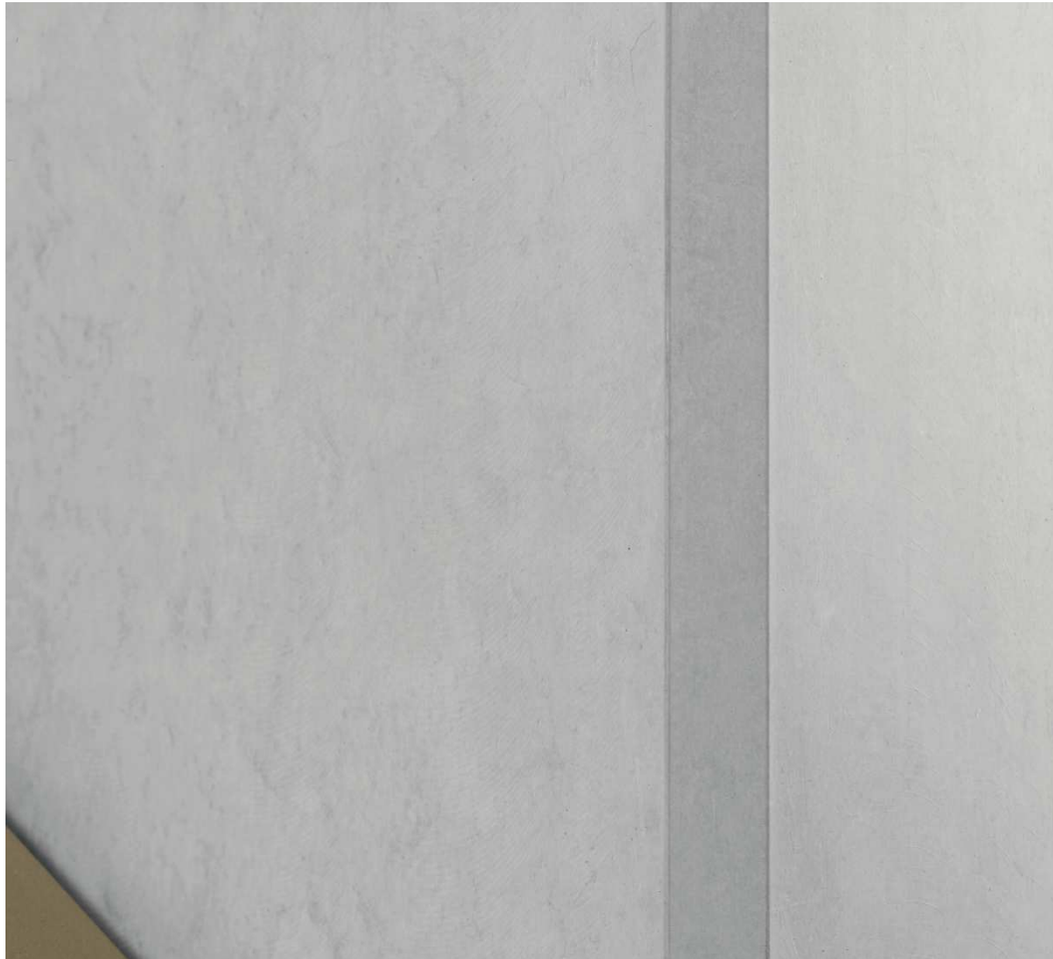
## Beschichtung mit Langzeit-Korrosionsschutz

duplex-pulverbeschichtet, in vielfältigen Farben und hochwertiger Feinstruktur Oberfläche



# Robuster Betonkorpus

in vielfältigen Betonoberflächen mit hochwertigem Finish



# Konformitätsprüfung

## DIN EN 15132

Abfallbehälterschränke für fahrbare  
Abfallsammelbehälter mit einem  
Nennvolumen bis 1.700 l

geprüft durch:



## DIN EN 13198

Straßenmöbel und  
Gartengestaltungselemente

geprüft durch:

