



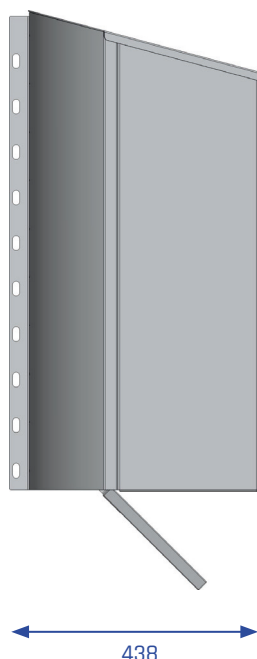
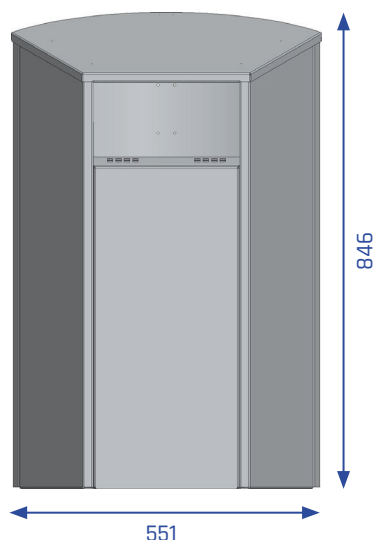
## SPECIAL

### Hängebehälter Spectra

Volumen	75 Liter
Material Gehäuse, Dach	Stahlblech, verzinkt,
Materialstärke Gehäuse	2,0 mm
Materialstärke Dach	2,0 mm
Material Innenkonstruktion	Stahlblech, verzinkt (1,0 mm)
Material Ascher	Edelstahl, 1.4301 (AISI 304), gebürstet
Ascherschacht	Stahlblech, verzinkt,
Breite	551 mm
Tiefe	438 mm
Höhe	846 mm
Gewicht	ca. 24 kg
Einwurfgröße	250 x 120 mm
Einwurfhöhe	ca. 1100 mm
Zubehör	siehe FEATURES

## SPECIAL

### Hängebehälter Spectra



**Beschreibung:** Selbsttragender Korpus, mit gewölbter Rückseite, geraden Front- und Seitenteilen. Stabile Innenkonstruktion aus verzinktem Stahlblech. 1- oder mehrfarbig, pulverbeschichtet. Flaches, zur Front hin abfallendes Dach, fest mit dem Korpus verbunden. Durch die Dachneigung entsteht ein in der Höhe reduzierter Einwurf. In die Einwurf-Öffnung integrierter Ascher, mit gelochter Ausdruckfläche aus Edelstahl. Separater Ascherschacht, vom Abfallraum getrennt. U-Profil an Korpus-Rückseite für universelle Befestigung an runden und eckigen Pfosten.

**Sicherheit:** Verschluss der Bodenklappe durch Schnappschloss. Das Top reduziert die Einwurfgröße.

**Handhabung Entleerung:** Geeignetes Auffanggefäß / Sack unterhalb des Behälters platzieren. Die einseitig arretierte Bodenklappe öffnet sich nach Betätigung des in der Vorderfront eingelassenen Schlosses (1/4 Drehung). Somit wird eine gleichzeitige Entleerung von Abfallkammer und Ascherschacht gewährleistet.

**Handhabung Schließung:** Bodenklappe manuell nach oben drücken bis Schloss einrastet.