



TEMPTATION

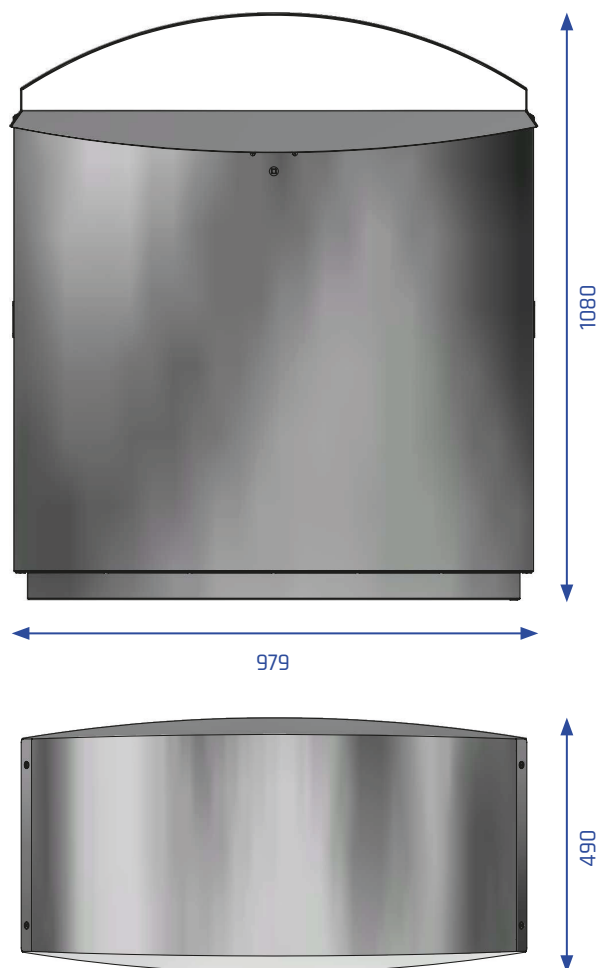
Mehrfachbehälter FFJ2D

Volumen	100 / 100 Liter
Kammern	2
Material Gehäuse, Dach	Edelstahl 1.4301 (AISI 304), gebürstet
Materialstärke Gehäuse	1,5 mm
Materialstärke Dach	2,0 mm
Material Innenbehälter	Stahlblech, verzinkt auslaufsicher
Breite	970 mm
Tiefe	490 mm
Höhe	1080 mm
Gewicht	75 kg
Einwurfgröße	250 x 140 mm 320 x 140 mm
Einwurfhöhe	900 mm
Zubehör	siehe FEATURES

TEMPTATION

Mehrfachbehälter

FFJ2D



Beschreibung: Selbsttragende, gewölbte Fronten und flache Seitenteile aus Edelstahl, befestigt mit einer Innen-Konstruktion aus verzinktem Stahlblech, sorgen für große Stabilität. Die trichterförmigen Einwurf-Öffnungen des Tops leiten eingeworfenen Abfall in die Innenbehälter und sind gleichzeitig elementarer Bestandteil des Brandschutzes (patentiert und zertifiziert).

Sicherheit: Die verzinkten Innenbehälter werden durch ein patentiertes System abgedichtet. Im Falle eines Brandes sammeln sich die aufsteigenden Rauchgase unterhalb des Einwurf-Trichters. Das so entstehende Gaspolster unterbricht die Sauerstoffzufuhr und der Selbstlöschereffekt tritt ein. Zusätzlich minimiert die Konstruktion (Innenbehälter / Außen-Korpus) im Brandfall den Anstieg der Temperatur am, über und unter dem Gehäuse. Schnappschlösser schützen die Behälter gegen unbefugten Zugriff.

Zusätzliche Überdachung der Einwürfe für nicht-überdachte / Aussen-Bereiche.

Handhabung: Einfache und schnelle Entnahme der Abfallsäcke von oben. Die Einwurf-Aufsätze werden nach Betätigung des Schlosses (1/4 Drehung) automatisch, mittels Gasdruckfeder, nach oben geschwenkt. Der Inhalt ist jetzt einsehbar und die Abfallbeutel können je nach Bedarf ausgetauscht werden.