



TEMPTATION

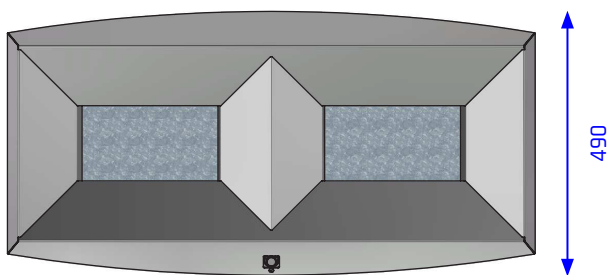
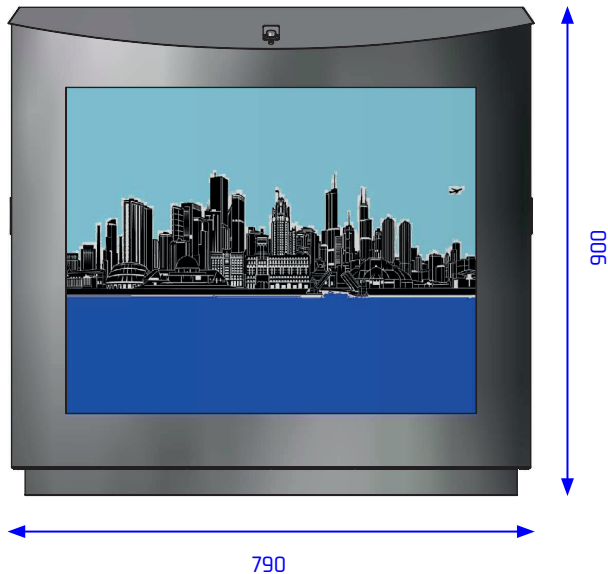
Mehrfachbehälter FAJP2X100

Volumen	100 / 100 Liter
Kammern	2
Material Gehäuse	Edelstahl 1.4301 (AISI 304), gebürstet
Materialstärke Gehäuse	1,5 mm
Material Innenbehälter	Stahlblech, verzinkt auslaufsicher
Infofläche	PET-Schutzplatte (1 mm) transparent, 757 x 601 mm
Breite	970 mm
Tiefe	490 mm
Höhe	900 mm
Gewicht	58,0 kg
Einwurfgröße	250 x 140 mm
Zubehör	siehe FEATURES

TEMPTATION

Mehrfachbehälter

FAJP2X100



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 Selbstlöscheffekt 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.

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 ausgewechselt werden.

Handhabung der Infofläche: Mit einem Imbusschlüssel werden die Schrauben an den Leisten gelöst. Der Inhalt des Rahmens kann nun gewechselt werden.