# Ausschreibungstext

# Satzabscheider

Vorrichtung mit Schublade und Siebkorb zum Auffangen von Kaffeesatz des angeschlossenen Brühkaffee-Vollautomaten Spectra X-XL.

Abmessungen stehende Montage: Höhe 534 bis 757 mm – Höhenverstellbereich incl. Ablaufarmatur

 Breite 357 mm

 Tiefe 474 mm

Abmessungen hängende Montage: Höhe 478 bis 681 mm – Höhenverstellbereich incl. Ablaufgarnitur

 Breite 357 mm

 Tiefe 474 mm

Satzschublade: Volumen ca. 20 Liter

 Ablauf R11/2“

Ablaufschlauch: DN 32 x 1400 mm; Kunststoffgewebe mit Metallwendel

Gewicht: Leer 15 kg – Voll bis 35 kg

## Ausführung

Alle wesentlichen Teile sind in Edelstahl rostfrei gefertigt. Satzschublade aus Kunststoff. Dies gewährleistet eine dauerhafte, hygienisch einwandfreie Nutzung.

## Besondere Merkmale

Die Satzschublade mit Siebkorb wird in das Satzabscheidergehäuse eingeschoben und ist anwesenheitsüberwacht. Das Gehäuse wird mit einer Blende verschlossen. Im Gehäuseoberteil befindet sich die Zulauföffnung mit Durchmesser 41 mm. Der Schlauchanschluss erfolgt über den mitgelieferten Schlauchstutzen. Der Verbindungsschlauch zur Spectra X-XL mit einer Länge von 2000 mm befindet sich im Lieferumfang der Kaffeemaschine. Die Ablaufgarnitur mit dem Anschlussmaß 1 ½“ und Ablaufrohr Ø30 mm wird durch den mitgelierten Ablaufschlauch mit Länge 1400 mm an einen bauseitigen Siphon angeschlossen. Der Zu- und Ablauf kann auch mit handelsüblichem Installationsmaterial ausgeführt werden. Der Kaffeesatz wird in dem Filtereinsatz aus Nylongewebe aufgefangen und kann über zwei seitlich angebrachte Griffe aus der Satzschublade entnommen werden. Die Vollmeldung ist je nach verbrauchter Kaffeemehlmenge an der angeschlossenen Kaffeemaschine programmierbar.

**Montage:**

Der Satzabscheider kann variabel stehend auf einer stabilen Bodenplatte oder hängend unter einer stabilen Tischplatte aus geeignetem Material montiert werden. Die Befestigung muss mit ausreichend dimensioniertem Befestigungs-material erfolgen.

**Hersteller:** Franke Kaffeemaschinen AG (ISO 9001 zertifiziert)