

Original Energiefilter "Classik"

Untertischversion (mit separatem Auslaufhahn)

Das Filtergehäuse befindet sich unter der Spüle. Für den separaten Auslaufhahn wird ein kleines Loch durch die Arbeitsplatte gebohrt. Für die Entnahme des gefilterten Wassers wird einfach der Kippschalter gedrückt oder für Dauerfluß nach oben eingestellt.

Mitgeliefert wird ein T-Stück für den Anschluss in die Kaltwasserleitung, ein Kugelabsperrhahn, die Filtereinheit (Gehäuse mit Filterkerze), die Anschluss-Schläuche mit integriertem Harmonisierungsmodul und dem kompletten Auslaufhahn mit Taster sowie allen Installationsmaterialien. Diese Untertischversion ist ebenfalls standardmäßig mit einer NFP Filterkerze ausgerüstet und hat deshalb die gleiche Filterleistung wie die Auftischversion (siehe Tabelle Auftischgerät).



Kippschalter
Entlüftungsknopf
EM-Kin Modul
Kaltwasserleitung

Beim **Untertischgerät** wird der Filter unter der Arbeitsplatte im Spülenschrank installiert und mit Hilfe des zusätzlichen Wasserhahns kann dann das Wasser entnommen werden.

vorhandenes Eckventil mit von uns gelieferter Abzweigung und hochwertigem Kugelhahn zum Absperrn beim Filterwechsel



Ausmaße:

- Höhe des Filters ca. 30 cm,
- Höhe des Auslaufhahns über Arbeitsplatte 28 cm
- Länge des T- Stücks: 6,5 cm, notwendige Bohrung in der Arbeitsplatte: 12 mm
- Durchmesser des Filters: 11 cm
- **Gewicht:** ca. 2,2 kg
- **Filterleistung:** bei 4 bar Druck fließen ca. 2,0 Liter/min durch den Filter
- **Material:** Gehäuse: durchsichtiger, schlagfester, lebensmittelechter Kunststoff
Auslaufhahn und weitere Kleinteile: Messing (verchromt) bzw. V4A
Harmonisierungsmodule: EM-Kin Keramik
- **Preis:** Untertischgerät: € 430,-
- **Filterwechsel:** Jährlicher Filterwechsel empfohlen
- **Preis Ersatzfilterkerze:** € 50,- (inkl. Versandkosten)