

# FullFloXF

HOCHEFFIZIENTER  
KARTUSCHENFILTER





## ► FullFloXF

### HOCHEFFIZIENTER KARTUSCHENFILTER

**Ein sauberes und kristallklares Schwimmbadwasser ist nur durch den FullFloXF Filter zu verdanken...**

Der hocheffiziente FullFloXF-Kartuschenfilter für Schwimmbecken mit hoher Kapazität bietet optimale Filtrationseffizienz, einfache Wartung und längere Intervalle zwischen den einzelnen Reinigungszyklen. Hierbei handelt es sich jedoch nicht um einen gewöhnlichen Kartuschenfilter, denn er sorgt selbst in den größten und sensationellsten Schwimmbecken für kristallklares Wasser bei geringeren Betriebskosten.

#### Kristallklares Wasser

Dank der hervorragenden Filterleistung werden selbst die kleinsten Partikel entfernt. Das Ergebnis ist ein Schwimmbaden mit strahlend sauberem Wasser.

Mit 57,6 m<sup>2</sup> Filtermaterial fängt das Vier-Kartuschen-Design mehr Schmutz ein und sorgt für längere Intervalle zwischen den einzelnen Reinigungszyklen.

#### Energie- und Kosteneinsparungen

Bis zu 25 % höhere Energieeffizienz und niedrigere Betriebskosten dank verbessertem internem Design und ausgewogenem Durchfluss\*.

#### Geringer Wartungsaufwand und lange Lebensdauer

Ideal für große und hochwertige Schwimmbecken, da längere Filterzyklen die Intervalle zwischen den einzelnen Reinigungszyklen verlängern. Entwickelt für einfache Reinigung und Wartung, mit langer Lebensdauer.

\*Die Angaben zur Filterleistung beruhen auf Schätzungen. Die tatsächliche Leistung kann variieren und wird nicht garantiert. Die Schätzungen in Bezug auf die Filtereffizienz basieren auf der Leistung, die erforderlich ist, um 34 m<sup>3</sup>/h Wasser durch einen Filter „Clean & Clear Plus 520“ mit einer IntelliFlo VSF-Pumpe im Vergleich zu einem Filter „FullFloXF C620“ mit einer IntelliFlo VSF-Pumpe zu pumpen.

## Technische Daten

Teile-Nr.	Modellnummer	Filterdurchmesser (mm)	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	Durchfluss** (m <sup>3</sup> /h)	Max. Druck (bar)	Anschluss D (mm)	Sicherheitsabstand* (mm)	Umwälzkapazität (m <sup>3</sup> )		
								8H	10H	12H
160448	C620	546	57,6	40	3,5	3" Zollmaß/ 63&75 mm metrisches Maß	1930	320	400	480

\* Minimaler Abstand zum Entfernen von Deckel und Innenelement

\*\* Maximaler Durchfluss

[www.pentair.eu](http://www.pentair.eu)

Alle angegebenen Pentair-Warenzeichen und -Logos sind Eigentum von Pentair. Eingetragene oder nicht eingetragene Warenzeichen und Logos von Drittherstellern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

MKT-PS-102-DE-A © 2024 Pentair. Alle Rechte vorbehalten.