

**Zentrale Filteranlage** für hohe Wasserleistungen. Das ansprechende Design erlaubt einen Einsatz **auch im Sichtbereich**.

## Anwendungsbereiche

Zentrale Filteranlage für das ganze Haus. Sorgt **von Anfang an** für **gutes Wasser und Schutz der Rohrleitungen**. Die eingesetzten Filter entnehmen insbesondere Chlor, organische Verbindungen und Partikel.

## Technische Daten

**Ausführung:** Gerät zum Einbau in die zentrale Wasserleitung nach der Wasseruhr. Der Geräteblock besteht aus POM, die Filterzylinder aus Edelstahl.

### QUADRO 60

**Filtereinsatz:** 4 Stück CARBONIT® Monoblock® WFP Select

**Leistung:** bei einem Wasserdruck von 4 bar:  
bis zu 4 m<sup>3</sup> pro Stunde

**Maße:** Filtereinheit (B x H x T):  
31 x 58 x 24 cm

**Achtung:** Für Filterwechsel ist ein Freiraum ober- und unterhalb des Filters notwendig:  
ca. jeweils 28 cm

**Gewicht:** trocken ca. 16 kg,  
nass ca. 24 kg

**Temperatur:** Aus technischen Gründen ist der Einsatz nur bei Kaltwasser zulässig, vor Frost schützen.

### QUADRO 120

**Filtereinsatz:** 4 Stück CARBONIT® Monoblock® WFP Select L

bis zu 6 m<sup>3</sup> pro Stunde

31 x 98 x 24 cm

ca. jeweils 50 cm

trocken ca. 25 kg,  
nass ca. 40 kg



## Lieferumfang

Komplette Filtereinheit mit Wandhalterung und Manometern. Die Standardgeräte haben eine 1"-Verschraubung. Optional werden die Geräte mit 2 Stück Flexschläuchen á ca. 80 cm geliefert, dann ist der Anschluß in 3/4". Vier Filterpatronen CARBONIT® Monoblock WFP Select (L) sind enthalten. Bitte **bei Bestellung** angeben, ob das **Wasser von links oder rechts** durch das Gerät fließt.

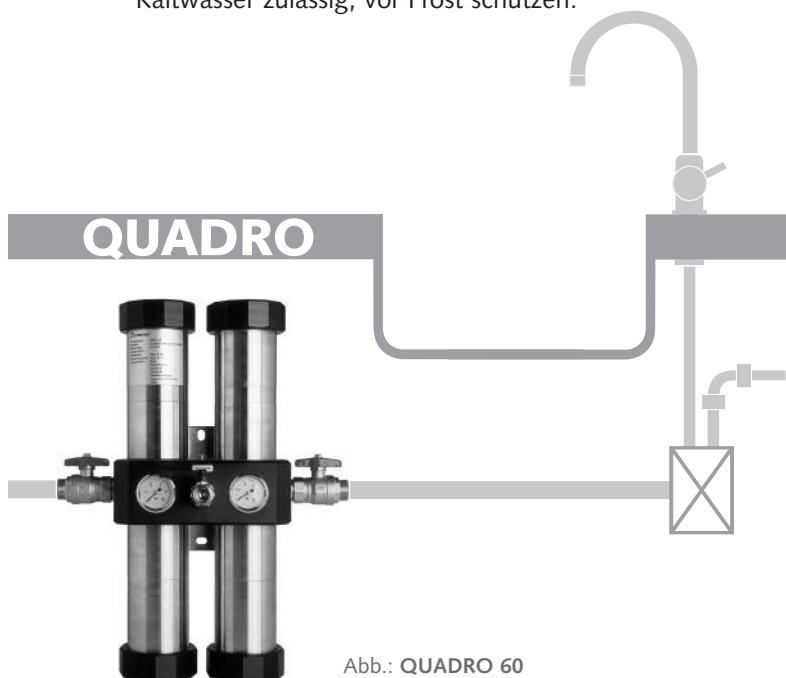


Abb.: QUADRO 60

Preise gemäß aktueller Preisliste

**FILTER VON CARBONIT: MADE IN GERMANY**