

Porównanie produktów



	161.79 zł netto 199 zł brutto	234.96 zł netto 289 zł brutto	333.33 zł netto 409.99 zł brutto	511.38 zł netto 629 zł brutto	812.2 zł netto 999 zł brutto
Nazwa produktu	BRITA Purity C 50 Quell ST - wkład wymieniany	BRITA Purity C 150 Quell ST - wkład wymieniany	BRITA Purity C 300 Quell ST - wkład wymieniany	BRITA Purity C 500 Quell ST - wkład wymieniany	BRITA Purity C 1100 Quell ST- wkład wymieniany
Wysokość [cm]	-	-	-	-	-
Szerokość [cm]	-	-	-	-	-
Długość/Głębokość [cm]	-	-	-	-	-
Waga [kg]	1	3	3	5	7
Marka	BRITA	BRITA	BRITA	BRITA	BRITA
Wymiary					
Temperatura wody zasilającej [°C]	4 - 30	4 - 40	4 - 30	4 - 30	4 - 30
Przyłącze (typ głowicy) [cal]	3/4" lub John Guest 8 mm	3/4" lub John Guest 8 mm	3/4" lub John Guest 8 mm	3/4" lub John Guest 8 mm	3/4" lub John Guest 8 mm
Położenie robocze	pionowe, poziome	-	pionowe, poziome	pionowe, poziome	pionowe, poziome
Przeznaczenie filtra	dla gastronomii	dla gastronomii	dla gastronomii	dla gastronomii	dla gastronomii
Pozostałe parametry	Ciężar (suchy/mokry): 1,0/1,6 kg Maks. ciśnienie robocze: 8,6 bar Wydajność przy twardości węglanowej (10°dH/obejście 40%): 960 litrów	Wydajność przy twardości węglanowej (10°dH/obejście 40%): 2408 litrów Ciężar: 1,8 / 2,8kg (suchy/mokry) Położenie robocze: poziome lub pionowe Maksymalne ciśnienie robocze: 8,6 bar	Ciężar (suchy/mokry): 2,8/4,2 kg Maks. ciśnienie robocze: 8,6 bar Wydajność przy twardości węglanowej (10°dH/obejście 40%): 4000 litrów	Wydajność przy twardości węglanowej (10°dH/obejście 40%): 6800 litrów Maks. ciśnienie robocze: 8,6 bar Ciężar (suchy/mokry): 4,6/6,9 kg Położenie robocze: poziome lub pionowe	Wydajność przy twardości węglanowej (10°dH/obejście 40%): 11.500 litrów Ciężar (suchy/mokry): 7,7/12,5 kg Maks. ciśnienie robocze: 8,6 bar