

Porównanie produktów



	4056.91 zł netto 4990 zł brutto	10975.61 zł netto 13500 zł brutto	10975.61 zł netto 13500 zł brutto	5284.55 zł netto 6500 zł brutto
Nazwa produktu	Borg & Overström b4 - nablátowy dystrybutor czarny	Borg & Overström b4 - nablátowy dystrybutor z wodą gazowaną srebrny	Borg & Overström b4 - nablátowy dystrybutor z wodą gazowaną czarny	Borg & Overström b4 - nablátowy dystrybutor wody srebrny
Wysokość [cm]	-	-	-	-
Szerokość [cm]	-	-	-	-
Długość/Głębokość [cm]	-	-	-	-
Waga [kg]	31	31	31	31
Marka	Borg&Overström	Borg&Overström	Borg&Overström	Borg&Overström
Kolor	czarny	srebrny	czarny	srebrny
Woda gazowana	nie	tak	tak	nie
Typ dystrybutora wody	Nablátowy	Nablátowy	Nablátowy	Nablátowy
Rodzaj wody	Gorąca, Schłodzona, O temperaturze pokojowej	Gazowana, Gorąca, Schłodzona, O temperaturze pokojowej	Gazowana, Gorąca, Schłodzona, O temperaturze pokojowej	Gorąca, Schłodzona, O temperaturze pokojowej
Podłączenie do sieci wodociągowej	tak	tak	tak	tak
Maksymalny przepływ wody gazowanej [l/godz.]	-	35.00	35.00	-
Maksymalny przepływ wody gorącej [l/godz.]	6.00	6.00	6.00	6.00
Zasilanie	230-240 V / 50-60 Hz	230-240 V / 50-60 Hz	230-240 V / 50-60 Hz	230-240 V / 50-60 Hz
Wysokość obszaru dozowania wody [mm]	270	270	270	270
Maksymalny pobór mocy [W]	600	600	600	6
Klasa urządzenia	Premium	Premium	Premium	Premium
Pozostałe parametry	<p>Wydajność dla wody schłodzonej: 35 l/godz. Wydajność dla wody o temp. pokojowej: 100 l/h (zależnie od ciśnienia wody)</p> <p>Temperatura wody schłodzonej: 2-11 °C Temperatura wody gorącej: 92°C Twardość wody wejściowej : max 10°d (180 CaCO3)</p>	<p>Wydajność dla wody schłodzonej: 35 l/godz. Wydajność dla wody o temp. pokojowej: 100 l/godz. (zależnie od ciśnienia wody)</p> <p>Temperatura wody schłodzonej: 2-11 °C Temperatura wody gorącej: 92°C Twardość wody na wejściu: max 10°d (ok. 180 mg CaCO3)</p>	<p>Wydajność dla wody schłodzonej: 35 l/godz. Wydajność dla wody o temp. pokojowej: 100 l/godz. (zależnie od ciśnienia wody)</p> <p>Temperatura wody schłodzonej: 2-11 °C Temperatura wody gorącej: 92°C Twardość wody wejściowej : max 10°d (180 CaCO3)</p>	<p>Wydajność dla wody schłodzonej: 35 l/godz. Wydajność dla wody o temp. pokojowej: 100 l/godz. (zależnie od ciśnienia wody)</p> <p>Temperatura wody schłodzonej: 2-11 °C Temperatura wody gorącej: 92°C Twardość wody wejściowej : max 10°d (180 CaCO3)</p>
Wymiary				