

2.0401 Pojemnik do przechowywania próbek



Posiada podwójne ściany z izolacją polistyrenową (styropianową).
Ściany wewnętrzne wykonane ze stali nierdzewnej, zewnętrzne z aluminium.
Wyposażona w wyjmowaną kratkę ze stali nierdzewnej.
Posiada 4 uchwyty do przenoszenia i kranik do spuszczenia wody.
Rurowy system grzewczy sterowany jest za pomocą elektronicznego sterownika wyposażonego w czujnik temperatury i wyświetlacz pokazujący temperaturę zadaną i aktualną.

Wymiary wewnętrzne: 1000 x 500 x 415 mm
Wymiary zewnętrzne: 1150 x 630 x 520 mm
Waga: około 55 kg
Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe
Pobór mocy: 1,5 kW

Cennik

| Nr kat. | Opis | Cena netto EUR |
|-----------|-----------------------------------|----------------|
| 2.0401 | Pojemnik do przechowywania próbek | 2 154,00 |
| | Akcesoria | |
| 2.0401.01 | Stelaż ze stali nierdzewnej | 346,00 |

Podane ceny są cenami netto.
Ceny przeliczane są po kursie sprzedaży Banku PEKAO S.A. na dzień fakturowania.
Cena nie obejmuje kosztów transportu.

28.01.2018. C18-0 R15 T0