

Opis przedmiotu zamówienia - Część D
nr indeksu: 122065

Suszarka próżniowa z pompą próżniową bezolejową – 1 szt.

Suszarka próżniowa 90L (±5%)

Obudowa winna być wykonana ze stali walcowanej na zimno.

Pokrycie farbą elektrostatyczną.

Komora robocza winna być wykonana ze stali nierdzewnej. Rogi komory zaokrąglone.

Wyświetlacz cyfrowy i kontroler temperatury.

Alarm przed przegrzaniem.

Nastawa czasu pracy.

Uszczelka z silikonowej gumy.

Wymiary komory (S x G x W) 450×450×450 mm (±5%)

Wymiary zewnętrzne (S×G×W) 640×590×780 mm (±5%)

Wymiary opakowania (S×G×W) 740×730×900 mm (±5%)

Pompa próżniowa bezolejowa

wydajność 20 l / min

maksymalna próżnia 730 mmHg

maksymalne ciśnienie 30 PSI

obroty silnika 1 450 rpm

poziom hałasu 50 dB

napięcie 220 – 240 V / 50 Hz

max. pobór mocy 95 W

maksymalny prąd 0,60 A

max. moc 1/6 KM

króciec przyłączeniowy 5/16" (8mm)

waga netto 5,2 kg (±5%)

waga brutto 6,2 (±5%)