

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

nr indeksu: 123153

### **Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem - 1 szt.**

zakres obrotów: 90 ÷ 18 000 RPM

max objętość wirowania 1000 ml

czas wirowania 0 – 99 h 59 min 59 s lub praca ciągła

max przyspieszenie 30.065 x g

zakres regulacji temperatury -20°C do + 40°C

głębokość 695 mm (±5%)

szerokość 443 mm (±5%)

wysokość 380 (±5%)

moc pobierana 980W (±5%)

zasilanie 230V 50 Hz,

masa 45 kg (±5%)

#### akcesoria dodatkowe:

wirnik horyzontalny 4 x 250ml, max RPM: 5000 - 1 szt.

Pojemnik 250ml, komplet z pokrywką 4szt.

Pojemnik 2 x 50ml na probówki Ø 30x120mm - 4szt.

Wkładka redukcyjna 1 x fi 16,9mm na probówkę 15ml - 8szt.

Wkładka redukcyjna 1 x fi 46mm na probówkę okrągłodenną 100ml oraz na wkładkę redukcyjną na probówkę okrągłodenną 50ml - 4szt.

Podkładka PP pod butelkę z dnem płaskim 250ml - 4szt.