

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Pralnico-wirówki wysokoobrotowej Electrolux W5180H, Suszarki bębnowej Electrolux TD6-20, systemu pomp automatycznego dozowania,

1. Pralnico-wirówka wysokoobrotowa Electrolux W5180H,

- wielkość załadunku – 20 kg,
- objętość bębna – 180 litrów,
- średnica bębna – 725 mm,
- prędkość wirowania – 1055 obr/min,
- współczynnik odwirowania – $G=450$,
- rodzaj podgrzewu – elektryczny,
- przyłącze elektryczne – 400V 3N AC 50Hz-18 kW,
- głośność podczas pracy – 67dB pranie i 85dB wirowanie,
- przyłącze wody:
 - zawory wodne – 20DN,
 - ciśnienie wody – 150-400 kPa,
 - wydajność przy 300kPa – 30 l/min,
 - zawór spustowy – 75 mm,
 - wydajność spustu – 170 l/min,
- wymiary maszyny:
 - wysokość – 1410 mm,
 - szerokość – 970 mm,
 - głębokość – 870 mm,
- ciężar netto – 350 kg,

2. Suszarka bębnowa TD6-20

- załadunek: 20,0 kg w zależności od suszonych materiałów,
- pojemność: 360 l.
- średnica bębna: 755 mm,
- medium grzewcze: prąd, moc 18 kW,
- zużycie energii: 8,2 kW/h przy pełnym wsadzie; 1 kWh/litr odparowanej wody,
- odparowanie wody: 300 g/min,
- wymiary:
 - wysokość 1771 mm,
 - szerokość 790 mm,
 - głębokość 1202 mm,
- waga: 169 kg,
- przyłącza:
 - prąd: 3NAC400V; 50 Hz,
 - wydech: 200 mm; 370/525 m³/godz,



3. System pomp automatycznego dozowania,

- system min. 5 pomp automatycznego dozowania /wersja do powieszenia na ścianie/. Pompy dozujące płynne środki chemiczne z impregnacją, dedykowany do zestawu płynów chemicznych do prania. Przygotowanie specjalistycznych programów prania, dezynfekcji, i impregnacji ubrań specjalnych o różnej barwie. Pompy w wersji z automatycznym przepłukiwaniem oraz alarmem poziomu płynu.

Naczelnik Wydziału
Technicznego

bryg. mgr Roman Ławiński

Ł