**Wykaz sprzętu gastronomicznego**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj sprzętu** | **Jedn. miary** | **Ilość /  liczba** | **Minimalne parametry** |
|  |
|  |
| 1 | Urządzenie do gotowania sous-vide | szt. | 1 | Urządzenie do gotowania sous-vide 2x20 l, pojemność: 2 x 20 l l, długość komory: 300.00 mm, szerokość komory: 503.00 mm, wysokość komory: 150.00 mm, moc całkowita: 2.00 kW , panel dotykowy. |  |
| 2 | Komora chłodniczo-mroźnicza | szt. | 1 | Komora chłodnicza wykonana z modułowych paneli.   Wymiary zewnętrzne [mm]: 440x15x220 mm. |  |
| 3 | Pakowarka próżniowa | szt. | 1 | Wymiary: 555x475x1000 mm. |  |
| 4 | Zamykarka do puszek | szt. | 1 | Zamykarka zamyka puszki o średnicy 99. Napięcie 230V.. |  |
| 5 | Stół chłodniczy 3-drzwiowy | szt. | 1 | Stół chłodniczy ze zlewem wykonany ze stali nierdzewnej. Stół trzydrzwiowy  Automatyczne odmrażanie. Wymiary: 1795x700x950 mm. |  |
| 6 | Półka wisząca przestawna potrójna | szt. | 1 | Półka wisząca przestawna potrójna. wymiary 1500x300x930 mm. |  |
| 7 | Szafa do sezonowana mięsa | szt. | 1 | System regulacji wilgotność w zakresie 60% - 90% bez konieczności podłączania wody. Wymiary 750x850x2080 |  |
| 8 | Szafa chłodnicza 1 | szt. | 1 | Wymiary zewnętrzne: 1314x805x1940;dwudrzwiowa, pojemność: 1300 l. |  |
| 9 | Szafa chłodnicza 2 | szt. | 1 | Wymiary zewnętrzne: 730x805x1940. Szafa jednodrzwiowa, chłodnicza o pojemności 670 l.. |  |
| 10. | Szafa przelotowa z drzwiami przesuwnymi | szt. | 1 | Wymiary 1260x700x1850 |  |
| 11. | Dostawa i montaż wentylatorów WW1, WW2, WW3, WW4 | szt. | 1 | Wyciąg zmywalnia - WW1  Wentylator kanałowy RM 125/450EC  Przepływ maksymalny 460 m³/h  Masa 2.8 kg  Średnica 125 mm  Lpa Poziom ciśnienia akustycznego 51 dB(A)  Częstotoliwość nominalna 50 Hz  Ilość faz 1  Napięcie nominalne 230 V  Natężenie prądu 0.9 A  Prędkość obrotowa 3610 1/min  Moc nominalna 103 W  Spręż maksymalny 610 Pa  Typ silnika EC  Wyciąg rozdzielnia kelnerska - WW2  Wentylator kanałowy RM 125/450EC  Przepływ maksymalny 460 m³/h  Masa 2.8 kg  Średnica 125 mm  Lpa Poziom ciśnienia akustycznego 51 dB(A)  Częstotoliwość nominalna 50 Hz  Ilość faz 1  Napięcie nominalne 230 V  Natężenie prądu 0.9 A  Prędkość obrotowa 3610 1/min  Moc nominalna 103 W  Spręż maksymalny 610 Pa  Typ silnika EC  Wyciąg kuchnia - WW3  Wentylator kuchenny KUB T120 500-4 L3  Wydajność (m3/h) 7404  Natężenie prądu (A) 3,08  Ilość obrotów (obr./min) 1430  Napięcie (V) 400  Częstotliwość Hz 50  Pobór prądu (kWh) 1,44  Maksymalna temperatura pracy (C) 40  Minimalna temperatura pracy (C) -40  Poziom hałasu (dB(A)/3m) 65  IP 55  Waga (kg) 66  Wyciąg - MAGAZYN, CHŁODNIA, SZATNIA - WW4  RM 160/650EC H  Przepływ maksymalny 670 m³/h  Masa 3 kg  Średnica 160 mm  Lpa Poziom ciśnienia akustycznego 52 dB(A)  Częstotoliwość nominalna 50 Hz  Ilość faz 1  Napięcie nominalne 230 V  Natężenie prądu 0.9 A  Prędkość obrotowa 3610 1/min  Moc nominalna 105 W  Spręż maksymalny 620 Pa  Typ silnika EC |  |
| 12. | Dostawa i montaż centrali wentylacyjnej wraz z automatyką | szt. | 1 | Centrala klimatyzacyjna Typ SingleSupply, Aplikacja Do wewnątrz, Grubość izolacji 40mm, Izolacja Pianka poliuretanowa, Masa zestawu (+/- 10%)\* 152 Kg  Wydajność 5410,00 m3/h |  |
| 13. | Dostawa i montaż elementów instalacji mechanicznej | szt. | 1 | 1 Kanał okrągły spiro fi100 12m  2 Kanał okrągły spiro fi125 - 16m  3 Kanał okrągły spiro fi160 - 20 m  4 Kanał okrągły spiro fi200 - 20 m  5 Kanał okrągły spiro D250 - 10 m  6 Kanał okrągły spiro D315 - 8 m  7 Kolano okrągłe D100 - 90 10 szt  8 Kolano okrągłe D125 - 90 12 szt  9 Kolano okrągłe D160 - 90 11 szt  10 Kolano okrągłe D200 - 90 14 szt  11 Trójnik symetryczny okrągły D200 1 szt  12 Przejście symetryczne okrągłe D160/200 1 szt  13 Rozgałęzienie z odejściem okrągłym (sztucer) D100 3 szt  14 Rozgałęzienie z odejściem okrągłym (sztucer) D200 3 szt  15 Kanały prostokątne - powierzchnia blachy 75 m2  16 Kształtki kanałów prostokątnych - powierzchnia blachy 55 m2  17 Przepustnica regulacyjna D100 3 szt  18 Przepustnica regulacyjna D125 6 szt  19 Przepustnica regulacyjna D160 3 szt  20 Przepustnica regulacyjna D200 5 szt  21 Przepustnica regulacyjna D250 5 szt  22 Przepustnica regulacyjna D315 5 szt  23 Klapa zwrotna D125 1 szt  24 Klapa zwrotna D160 1 szt  25 Klapa zwrotna D200 2 szt  26 Czerpnia ścienna nad drzwiami - wykonanie specjalne 1250x600 1 szt  27 Wyrzutnia 800x450 1 szt  28 Tłumik akustyczny, L=1000 mm 800x400 2 szt  29 Tłumik akustyczny, L=1500 mm 900x400 1 szt  30 Tłumik akustyczny, L=1000 mm fi125 1 szt  31 Tłumik akustyczny, L=1000 mm fi160 1 szt  32 Tłumik akustyczny, L=1000 mm fi200 1 szt  33 Zawór wentylacyjny nawiewny KE-100 fi100 1 szt  34 Zawór wentylacyjny wywiewny KK-100 fi100 1 szt  35 Zawór wentylacyjny wywiewny KK-125 fi125 1 szt  36 Zawór wentylacyjny nawiewny/wywiewny D150 1 szt  37 Zawór wentylacyjny nawiewny/wywiewny D200 3 szt  38 Zawór wentylacyjny nawiewny/wywiewny D250 3 szt |  |
| 14. | Komora filtracyjna UV ozonująca | szt. | 1 | Komora filtrująca UVS 4400 m2A ozonująca, skuteczność  filtracji 99,9%, redukująca zapachy, wydajność 5000m3/h |  |
| 15. | Regały do komory chłodniczej | Komplet | 1 | Regał 4 półki 1190x400x1600  Regał 4 półki 1000x300x1600  Regał 4 półki 650x400x1600 |  |
| 16. | Regały do komory mroźniczej | Komplet | 1 | Regał 4 półki 850x400x1600  Regał 4 półki 850x250x1600  Regał 4 półki 1190x400x1600 |  |