

WYMAGANIA TECHNICZNE

Nr ref	Nazwa urządzenia	Wymagania
1	Piec konwekcyjno-parowy	<p>-Wymiary zewnętrzne 860-870 x 770-780 x 800-810 (S x G x W)</p> <p>-Moc min. 11 kW, zasilanie 400 V, 3+ N</p> <p>-Pojemność min. 6 pojemników GN 1/1, lub 12 pojemników GN ½, rozstaw pomiędzy prowadnicami 67 mm,</p> <p>-Urządzenie całkowicie wyprodukowane z AISI304</p> <p>-Funkcja gotowania na parze bez wytwornicy pary w celu dodawania i zatrzymywania wilgoci</p> <p>-Sterowanie - ekran cyfrowy,</p> <p>-W zestawie jedno-czujnikowa sonda temperatury rdzenia.,</p> <p>-Fabrycznie wbudowany, kompletny system mycia komory</p> <p>-5 cykli mycia komory pieca, możliwość używania środków ciekłych, pełnych albo enzymatycznych.</p> <p>- Funkcja parowa bez bojlera w celu dodania i utrzymania wilgoci dla wysokiej jakości, równomiernych wyników gotowania,</p> <p>-Możliwość programowania</p> <p>-5 prędkości wentylatora (od 300 do 1500 obrotów / min.)</p> <p>-Zakresy temperatur gotowania od 25° C do 300° C</p> <p>-Cykl konwekcyjny (25 – 300 °C),</p> <p>-Cykl gotowania w parze (25 – 130 °C)</p> <p>-Cykl konwekcyjno-parowy (25 – 250 °C)</p> <p>-Wskazane specjalne tryby gotowania: gotowanie z obniżoną mocą, Eco-delta, gotowanie niskotemperaturowe, program regeneracje</p> <p>-IPX 5 - certyfikacja ochrony przeciwbryzgowej.</p> <p>-Urządzenie powinno posiadać certyfikat i oznakowanie CE</p> <p>-Podwójne drzwi z termoszkłą z konstrukcją otwartej ramy, dla zapewnienia chłodnej zewnętrznej płyty drzwiowej. -</p> <p>-Serwis gwarancyjny Wykonawca świadczył będzie zgodnie z ISO 9001:2015 – dołączyć dokument potwierdzający spełnienie niniejszego warunku.</p>
2	Zmywarka wyparzarka	<p>Zmywarka wyparzarka kapturowa o parametrach:</p> <p>-Wymiary zewnętrzne do 740-750 x 750-760 x 1500-1550 (S x G x W)</p> <p>-Moc min. 9,9 kW</p> <p>-Zasilanie 400 V, 3+ N</p> <p>-min. 3 programy mycia</p> <p>-Panel sterowania cyfrowy wyświetlaczem</p> <p>-Wydajność min. 80 koszy/godz</p> <p>-Zużycie wody maks 2 litry / cykl</p> <p>-Auto diagnostyczny system zgłaszania usterek</p> <p>-Licznik cykli</p> <p>-Funkcja opróżniania bojlera</p>

		<ul style="list-style-type: none"> -Funkcja Soft Start pompy myjącej -Możliwość instalacji w narożniku -Dozownik płynu płuczącego -Możliwość zainstalowania automatycznego systemu filtracyjnego wody myjącej -Serwis gwarancyjny Wykonawca świadczył będzie zgodnie z ISO 9001:2015 – dołączyć dokument potwierdzający spełnienie niniejszego warunku, -Urządzenie powinno posiadać certyfikat i oznakowanie CE
3	Trzon elektryczny nadstawkowy	<ul style="list-style-type: none"> -Urządzenie powinno posiadać cztery żeliwne płyty, szerokość 800mm -moc min. 10,4 kW -Zasilanie 400 V, 3+ N -Panele zewnętrzne ze stali nierdzewnej, -Jednocześnie tłoczony blat roboczy o grubości 1.5 mm ze stali nierdzewnej, -Urządzenie z certyfikacją odporności na wodę IPX4 -Urządzenie ma boczne krawędzie pod kątem prostym, pozwalające na równe dopasowanie połączeń między urządzeniami, eliminując przerwy i ewentualne miejsca gromadzenia się zabrudzeń. <p>W zestawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -podstawa otwarta ze stali nierdzewnej
4	Stół stalowy ze zlewem jednokomorowym	<ul style="list-style-type: none"> -Wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304. -Tyłny kołnierz 300mm h. -2 kwadratowe nogi 40 x 40 mm na nóżkach o regulowanej wysokości. -Rozmiar zlewu mm500x400x300h z rurką przelewową, otworem spustowym i syfonem z tworzywa sztucznego. -Kierunek kosza: od prawej do lewej. Rozmiar 800x745x1170 mm
5	Stół ze stali nierdzewnej wyładowniczy	<ul style="list-style-type: none"> -Wykonany ze stali nierdzewnej AISI 304 -2 kwadratowe nogi 40 x 40 mm na nóżkach z regulacją wysokości - Kierunek kosza: od prawej do lewej i od lewej do prawej 600x600x910
6	Stół z basenem ze stali nierdzewnej	Stół stalowy z basenem 1-komorowym, spawany, o wymiarach: 800x600x850 mm, głębokość komory h=400 mm
7	Bateria prysznicowa	-bateria zlewozmywakowa stojąca, ze spryskiwaczem
8	Stół stalowy centralny	Stół stalowy centralny, przelotowy z drzwiami suwanymi, o wymiarach 1500x800x850 mm
9	Taboret elektryczny	<p>Taboret elektryczny 1-płytkowy o parametrach:</p> <p>Moc [kW]: 5 Szerokość [mm]: 590 Głębokość [mm]: 650 Wysokość [mm]: 410 Liczba płyt: 1</p>

		Zasilanie (V): 400
10	Stół ze zlewem 2-komorowym	Stół ze zlewem 2-kom., bez półki 1000x600x850 mm spawany
11	Waga pomocnicza	<p>Waga pomocnicza, zakres 15 kg, dokładność 2 g o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zastosowanie na kuchni jako waga pomocnicza, lub jako waga kontrolna -pojedynczy wyświetlacz ciekłokrystaliczny z podświetleniem -zabezpieczenie przed przeciążeniem -wielokrotne tarowanie -zakresy pomiaru: (g, kg, lb, oz) sumowanie, ważenie kontrolne z sygnałem -wymiary szalki 242x190 mm (szalka wykonana ze stali nierdzewnej) -czas pracy na zasilaniu bateryjnym 1500 godz. (z wyłączonym podświetlaniem wyświetlacza) -czas stabilizacji pomiaru ok 3 s -regulowane 4 nóżki, poziomica -obudowa wykonana z ABS -kalibracja cyfrowa
12	Robot kuchenny	<p>Liczba prędkości: Regulacja płynna, 7 Turbo / Praca pulsacyjna Pojemność misy/pojemnika 3,9L Moc 1000 W</p> <p>Funkcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Automatyczne parkowanie -Nóżki antypoślizgowe -Schowek przewodu <p>Funkcje specjalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Możliwość indywidualnej rozbudowy o wyposażenie dodatkowe -Ochrona przed przeciążeniem <p>Akcesoria w zestawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Hak do zagniatania ciasta -Końcówka do ubijania -Końcówka do mieszania -Misa ze stali szlachetnej o pojemności 3,9 l - maksymalnie 2,7 kg lekkiego ciasta lub 1,9 kg ciasta drożdżowego -Przezroczysta pokrywa misy chroniąca przed rozpryskiwaniem, duży otwór ułatwiający dodawanie składników -Rozdrabniacz do warzyw i owoców z 3 wymiennymi tarczami ze stali szlachetnej (5 funkcji): tarcza dwustronna do krojenia na plasterki (grube i drobne), tarcza dwustronna do krojenia na wiórki (grube i drobne) oraz tarcza do drobnego tarcia -Praktyczne etui do przechowywania wyposażenia <p>Wymiary: 282 x 280 x 271 mm</p>

13	Blender ręczny	<ul style="list-style-type: none"> -Wymiary zewnętrzne 138 x 120 x 865 (S x G x W) -Moc elektryczna 0,45 kW, zasilanie 230 V, 1+ N -Zmienna prędkość od 2000 do 9000 obrotów na min. -Długość ramienia 553 mm. -Bardzo niska całkowita waga, tylko 3,5 kg -Użycie do mieszania w garnkach o pojemności do 120 litrów, -Ramie, nóż do mieszania i napęd wewnętrzny można szybko rozmontować bez użycia narzędzia i można je zmywać w zmywarce. -Ergonomiczny kształt rączki, urządzenie rusza tylko w przypadku, kiedy obsługa trzyma rączkę obiema rękami. -Szybki system bagnetowy do wymiany ramienia na trzepaczkę (nie jest w komplecie, zamawia się odrębnie). -Urządzenie posiada certyfikat i oznakowanie CE -Wszystkie części plastikowe powinny być BPA Free
14	Ubijaczka	<ul style="list-style-type: none"> -Różga do mikserów ręcznych kompatybilna z oferowanym elektrycznym blenderem ręcznym
15	Szafka ze stali nierdzewnej	<p>Szafka ze stali nierdzewnej o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Wymiary zewnętrzne 800-865 x 639-705 x 760-770 (S x G x W) -Wymiary i konstrukcja dostosowana do łatwego zainstalowania pieca o pojemności 6 albo 10 GN 1/1 -Wyprodukowana w całości ze stali nierdzewnej -Dostarczana z jedną parą przewodnic do pojemników GN 1/1 -Możliwość zainstalowania dodatkowej pary przewodnic -Na nóżkach nierdzewnych z możliwością regulowania wysokości