

Opis technologii kuchni

Stoły wykonane są ze stali nierdzewnej gat. AISI304. Płyta wierzchnia wykonana z blachy o grubości 0,8 lub 1,0 mm (wygłuszona i wzmocniona od spodu materiałem nie chłoniącym wilgoci). Stoły i zlewy wyposażone w ranty o wys. 50mm. W stołach ze zelwem płyta wierzchnia zagłębiona na 10mm.

Poniziej opisano wymagania minimalne. Nie dopuszcza się stosowania stołów, zlewów, szaf i regałów skręcanych.

Wszystkie widoczne szwy zgrzewne lub spawane mają być wyczyszczone i wypolerowane tak aby były niewidoczne od strony zewnętrznej

opis		SZTUK	WYMIARY
1	Piec konwekcyjny		1 847x771x1017
	Okap nad piec konwekcyjno-parowy, montowany na piecu, z wentylatorem i oświetleniem. Okap wykonany ze stali nierdzewnej, wyposażony w filtry labiryntowe, wymiary dostosowane do pieca	1	
	Podstawa pod piec konwekcyjno-parowy, z pełnym blatem, z zabezpieczeniem przed przesuwaniem się pieca, wyposażona w 14 par przewodnic na GN1/1, Wymiary 845x725x700mm, wykonana ze stali nierdz.	1	
2	Taboret	2	600x600x458
3	Kuchenka 4-palnikowa	2	750x700x850
4	Kocioł warzelny	1	750x700x850
5	Patelnia uchylna	1	800x700x850
	Element neutralny z półką - uzupełnienie bloku grzewczego, stal nierdzewna, wymiary 400x700x850 - 2 szt	2	

6	Kociołki uchylne	Kociołki przechylne elektryczne 3x30l.- 1 szt	1	
7	Zmywarka naczyń kapturowa	Zmywarka do naczyń stołowych kapturowa, wydajność 60koszy/godz., wyposażona w ciśnieniową pompę płuczącą, pompę odpływu, dozownik płynu nablyszczającego. Kontrola elektroniczna procesu mycia ze wskaźnikiem zaawansowania zmywania. Panel kontrolny umieszczony na wysokości wzroku (frontowa górna część kaptura). Zmywarka wyposażona w system filtrów, 3 cykle mycia 60/90/120sek., kosz 500x500mm, zużycie wody 3,2 l./cykl, pojemność zbiornika 30l..W standardzie wyposażona w kosz do talerzy, kosz uniwersalny oraz kosz do mycia sztućców, zasilanie 400V/moc 9,9kW, wymiary zewnętrzne 635x635x1510/1995mm - 1 szt	1	635/760x635/81
8	Chłodziarka	Chłodziarko-zamrażarka, poj. 2x330l., stal nierdzewna, wymiary zewnętrzne 700x880x2040mm, 1 szt	1	700x880x2040
9	Szafa chłodnicza	Szafa chłodnicza poj. 700l, sterowanie cyfrowe z wyświetlaczem temperatury, przystosowana do pracy w temp otoczenia +43 C, temperatura wewnątrz w zakresie -2:+10 C, bezobsługowe usuwanie skroplin powstających w czasie rozmrażania (odparowanie), automatyczne i ręczne rozmrażanie chłodnicy grzałką, izolacja poliuretanowa 50mm, wymuszony obieg powietrza wentylatorami, uszczelka drzwi z wkładem magnetycznym-demontowalna, możliwość demontowania nośników przewodnic GN w celu dokładnego oczyszczenia wnętrza, ekologiczny czynnik chłodniczy, przestrzeń robocza dostosowana do pojemników GN1/1 lub GN2/1, drzwi wyposażone z samodomykaczem przy otwarciu drzwi <90 stopni, zamek w drzwiach, wyłącznik wentylatora chłodnicy po otwarciu drzwi, uchwyt drzwi wykonany z poszycia zewnętrznego drzwi, na wyposażeniu 5 rusztów nierdzewnych GN2/1, 10 przewodnic półek GN. Wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary zewnętrzne 700x880x2040mm - 3 szt	3	700x880x2040
10	Zamrażarka	Szafa mroźnicza poj. 700l, sterowanie cyfrowe z wyświetlaczem temperatury, przystosowana do pracy w temp otoczenia +43 C, temperatura wewnątrz w zakresie -18:-21 C, bezobsługowe usuwanie skroplin powstających w czasie rozmrażania (odparowanie), automatyczne i ręczne rozmrażanie chłodnicy grzałką, izolacja poliuretanowa 50mm, wymuszony obieg powietrza wentylatorami, uszczelka drzwi z wkładem magnetycznym-demontowalna, możliwość demontowania nośników przewodnic GN w celu dokładnego oczyszczenia wnętrza, ekologiczny czynnik chłodniczy, przestrzeń robocza dostosowana do pojemników GN1/1 lub GN2/1, drzwi wyposażone z samodomykaczem przy otwarciu drzwi <90 stopni, zamek w drzwiach, wyłącznik wentylatora chłodnicy po otwarciu drzwi, uchwyt drzwi wykonany z poszycia zewnętrznego drzwi, grzałka zabezpieczająca uszczelkę przed przymarzaniem do ościeżnicy, na wyposażeniu 5 rusztów nierdzewnych GN2/1, 10 przewodnic półek GN. Wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary zewnętrzne 700x880x2040mm - 1 szt	1	700x880x2040
11	Obieraczka ziemniaków	Obieraczka do ziemniaków, warzyw korzeniowych, wydajność do 250-300 kg/godz.Wymiary 690x560x880mm, zasilanie 400V/0,6kW - 1 szt	1	690x560x880
		Separator obierzyn do obieraczki, składający się ze zbiornika, labiryntu i sita. Wykonany z blachy nierdzewnej, wymiary 720x350x460, 1 szt	1	720x350x460

12	Chłodziarka jaj	Chłodziarka do przechowywania jaj, poj. 151l. Netto, obudowa biała, sterowanie mechaniczne, półki szklane. Wymiary 550x620x850mm, klasa energetyczna A, 1 szt	1	550x620x850
13	Naświetlarka UV do odkażania jaj	Naświetlacz UV do jaj, jednorazowy wsad 30 jaj, cykl naświetlania 40 sek. Wymiary zewn. 400x300x200mm, 1 szt	1	400x300x200
14	Maszyna gastronomiczna uniwersalna	Napęd maszyny wieloczynnościowej z osłoną nierdzewną na stojaku przesuwym. Wymiary zestawu 730x720x900mm, Zasilanie 400V/1,1kW. Maszyna wyposażona w przystawki: do rozdrabniania jarzyn z kompletem 7 tarcz, przystawka do mielenia mięsa z misą nierdzewną, przystawka do ubijania piany i zagniatania ciasta, przystawka do ostrzenia narzędzi.- 1 zestaw	1 zestaw	730x720x900
15	Chłodziarka na próbki potraw	Chłodziarka do przechowywania próbek żywności, zamykana, z zestawem pojemników, Wymiary 470x535x820mm, 1 szt	1	470x535x820
16	Zlew 2-komorowy	Zlew 2-komorowy ze stali nierdzewnej: A) w kuchni, w obieralni warzyw i ziemniaków - zlew 2-komorowy 1000x700x850, z baterią sztorcową zlewozmywakową, stal nierdzewna - 3 szt B) w zmywalni zlew przystosowany do współpracy ze zmywarką kapturową, wyposażony w osłonę przeciwbryzgową, w prowadnice kosza oraz baterią z wylewką i ręcznym spryskiwaczem oraz młynek koloidalny profesjonalny przystosowany do pracy ciąglej, wymiary 1200x730x850 - 1 szt	3 (A)+1 (B)	A 1000x700x850 B 1200x730x850
17	Umywarka do rąk	Umywarka do rąk z baterią kolanową, stal nierdz 410x470x250 - 2 szt	2	
18	Zlew 1-komorowy	Zlew 1-komorowy: A) w magazynie jaj - zlew 1-komorowy z blatem odkładczym z półką z baterią sztorcową zlewozmywakową, stal nierdzewna, wymiary 1200x600x850 - 1 szt B) w pomieszczeniu porządkowym - zlewo-umywalka z baterią umożliwiającą napełnianie wiadra, stal nierdzewna, wymiary 500x700x850 - 1 szt.	1A+1B	A 1200x600x850 B 500x700x850
19	Basen do mycia naczyń kuchennych,	Basen do mycia naczyń kuchennych, głębokość komory 400mm, z maskownicą, wyposażony w baterię z wylewką i ręcznym spryskiwaczem, stal nierdzewna, 800x600x850	1	800x600x850
20	Regał ociekowy naczyń kuchennych	Regał wykonany ze stali nierdzewnej, 4 półki stałe perforowane 900x600x1800	1	900x600x1800
21	Pień do mięsa	Pień do mięsa, podstawa ze stali nierdzewnej z płytą wierzchnią polietylenową, grubość płyty min. 50mm, 600x600x850	1	600x600x850
22	Basen do mycia ziemniaków	Basen do mycia ziemniaków, głębokość komory 300mm, z baterią - 800x600x850	1	800x600x850

23	Stoły robocze gastronomiczne	Stół wykonany ze stali nierdzewnej: A) w kuchni - stół z półką i szufladą przystosowaną do pojemników GN pod blatem, wymiar 1200x700x850 - 3 szt., B) w obieralni ziemniaków - stół z półką, wymiar 1000x700x850 - 1 szt	3A+1B	A 1200x700x850 B 1000x700x850
24	Stoły pomocnicze	Stół ze stali nierdzewnej: A) w kuchni - Stół szkieletowy z półką, wymiary 1000x700x850mm - 1 szt B) w zmywalni stół szkieletowy ze wzmocnieniami 1200x700x850 - 1 szt, stół szkieletowy z prowadnicami na kosze, przystosowany do współpracy ze zmywarką kapturową 1200x700x850 - 1 szt C) w magazynie artykułów suchych - stół z półką 1200x700x850 - 1 szt	1A+2B+1C	A 1000x700x850 B 1200x700x850, 1200x700x850, C 1200x700x850
		Pojemnik jezdny na odpadki z przykrywą wykonany ze stali nierdzewnej, dno tłoczone czyli nie może być spawane pod kątem prostym z powierzchnią boczną, zaokrąglenia tych płaszczyzn gwarantują łatwe usuwanie brudu i odpadków oraz szczelność nawet przy odpadach płynnych, POJ.70L. , średnica 402mm, wysokość 671mm - 2 szt		2
25	Okienko naczyń zwrotnych			
26	Szafa przelotowa	Szafa przelotowa, z 4 drzwiami suwanymi (na stronie), stal nierdzewna 1000x600x2000 - 1 szt		1 1000x600x2000
27	Regały magazynowe	Regał wykonany ze stali nierdzewnej, 4 półki stałe: A) w magazynie podręcznym 1000x500x1800mm - 1 szt, B) w magazynie ziemniaków i warzyw 1900x600x1800mm - 1 szt, C) w magazynie artykułów suchych 1500x600x1800 - 3 szt, D) w magazynie zasobów 1500x600x1800 - 2 szt, 1300x600x1800- 1 szt,	1A+1B+3C+3D	A 1000x500x1800, B 1900x600x1800, C 1500x600x1800, D 1500x600x1800, 1300x600x1800
28	Waga magazynowa	Waga magazynowa do 150kg, platformowa, elektroniczna		
29	Wpust podłogowy liniowy	Odwodnienie liniowe, wykonane ze stali nierdzewnej, z wyjmowanymi kratkami, wymiar zewnętrzny - długość 2900, szerokość 300mm		1 2900x300

30	Okienko podawcze potraw			
31	Szafki gastronomiczne niskie	Stół korpusowy z suwankami, wykonany ze stali nierdzewnej 1200x600x850	1	1200x600x850
32	Szafki odzieży ochronnej i osob.	Szafka ubraniowa dwudziałowa, wykoana ze stali lakierowanej proszkowo, na nóżkach, ze skośnym daszkiem - wymiary zewnętrzne 400x490x2140mm - 5 szt	5	400x490x2140
33	Stół do spożywania posiłków	Stół, blat z trwałego tworzywa, na 4 nogach, wymiary 1200x700x800	1	1200x700x800
34	Krzesła	Krzesła - 3 szt	3	
35	Zasiek na ziemniaki	Zasiek na ziemniki - typowy	1	
36	Zawór ze złączką do węża	Zawór ze złączką do węża		
37	Okap wentylacyjny	Okap wyciągowy centralny ze stali nierdzewnej o grubości blachy 1mm, z filtrami labiryntowymi i oświetleniem, wyposażony w rynienki ociekowe i króciec spustowy z zaworem kulowym 1/2" lub pojemnik spływowy do odprowadzania tłuszczu, przepustnice regulacyjne, oświetlenie w oprawie o stopniu ochrony IP65 (wytrzymałość termiczna obudowy mieszcząca się w klasie T4 wg IEC-31-80, wymiary zewnętrzne 3400x2000x400mm	1	3400x2000x400
		Stacja zmiękczająca wodę do urządzeń technologicznych z programowalnym sterownikiem objętościowego rozbioru wody i regeneracji dostosowana do poboru wody (pieca konwekcyjno-parowego, zmywarki, obieraczki, patelni, kotła		

UWAGA!!! Ostateczne wymiary mebli stołów i zlewów należy zweryfikować na budowie.