

WYKAZ WYPOSAŻENIA OBJĘTEGO ZAMÓWIENIEM

L.p.	Nazwa urządzenia	Wymiar [mm]	Ilość [szt]	JEDNOSTKOWE ZYSKI CIEPŁA OD URZĄDZEŃ						
				Moc elektryczna [kW]		Zasilanie	Ciepło jawne	Ciepło utajone	Para wodna	Ciepło całkowite
				jednostkowa	całkowita	[V]	[W]	[W]	[g/h]	[W]
K U C H N I A										
01.01.	umywalka zabudowana ze stali nierdzewnej, z otworem na baterię	400×410×240	2							
	bateria umywalkowa jednootworowa, mocowana do zlewu	---	2							
01.02.	kłoc masarski z blatem z polietylenu wymiary blatu 500×400, podstawa ze stali nierdzewnej, stelaż z profilu o przekroju kwadratowym	500×400×850	1							
01.03.	stół ze zlewem 1 komorowym i dolną półką, komora usytuowana po prawej stronie, z otworem na baterię sztorcową	1200×700×850	1							
	bateria umywalkowa z dźwignią (sztorcowa, łokciowa), jednootworowa, mocowana do zlewu	---	1							
01.04.	stół chłodniczy 2 drzwiowy, agregat na dole	900×700×880	1	0,23	0,23	230	167	-	-	167
01.05.	stół roboczy przyścienny z dolną półką, z wycięciem na rurę	1000×700×850	1							
01.06.	stół ze zlewem 1 komorowym i dolną półką, komora usytuowana po prawej stronie, z otworem na baterię sztorcową	1000×600×850	1							
	bateria umywalkowa z dźwignią (sztorcowa, łokciowa), jednootworowa, mocowana do zlewu		1							
01.07.	stół roboczy przyścienny z blokiem trzech szuflad usytuowanych po prawej stronie, w pozostałej części drzwi suwane		1							
01.08.	stół roboczy przyścienny z drzwiami suwanymi	1700×600×850	1							
01.09.	szafa chłodnicza 350 l, wewnątrz z ABS, stal nierdzewna	600×600×1850	1	0,11	0,11	230	80	-	-	80
01.10.	szafka wisząca z drzwiami suwanymi	1600×400×600	1							
01.11.	półka wisząca, przestawna, podwójna	1300×400×660	1							
01.12.	półka wisząca, przestawna, podwójna	1600×300×660	1							
01.13.	stół roboczy przyścienny bez półki, z miejscem na lodówkę	1600×700×900	1							
01.14.	lodówka na próbki, poj. min. 130 l, obudowa ze stali nierdzewnej	600×600×850	1	0,09	0,09	230				
01.15.	szafka wisząca, drzwi suwane	1600×400×600	1							
01.16.	miesiarka planetarna - mikser do lekkich ciast i ubijania piany w komplecie z dzieżą o poj. 20 l oraz zestawem trzech końcówek, dzieża wyjmowana, osłona bezpieczeństwa	470×430×785	1	0,75	0,75	230	131	-	-	131
01.17.	stół ze zlewem 1 komorowym i dolną półką, komora usytuowana po prawej stronie	1200×700×850	1							
	bateria umywalkowa z dźwignią (sztorcowa, łokciowa), jednootworowa, mocowana do zlewu	---	1							
01.18.	stół roboczy przyścienny z blokiem trzech szuflad usytuowanych po lewej stronie, w pozostałej części drzwi suwane	1600×700×850	1							
01.19.	stół centralny z półką, blat wysunięty na parapet okna wydawczego	1300×600×850	1							
01.20.	stół roboczy przyścienny z drzwiami suwanymi	1500×700×850	1							
01.21.	stół roboczy przyścienny z drzwiami suwanymi	1600×700×850	1							
01.22.	szafka wisząca z drzwiami suwanymi	1500×400×600	1							
01.23.	szafka wisząca z drzwiami suwanymi	1600×400×600	1							

	podstawa na kółkach do pojemnika na odpadki 80 l	ø 403, H=72	1								
02.07.	umywalka zabudowana wykonana ze stali nierdzewnej, z otworem na baterię	400x410x240	1								
	bateria umywalkowa jednocentrowa, mocowana do zlewu	---	1								
PRZYGOTOWALNIA WARZYW, OWOCÓW I JAJ											
03.01.	umywalka zabudowana ze stali nierdzewnej z otworem pod baterię	400x410x240	1								
	bateria umywalkowa jednocentrowa, mocowana do zlewu	---	1								
03.02.	stół ze zlewem 1 komorowym z dolną półką, komora usytuowana po prawej stronie, z otworem na baterię sztorcową	1800x600x850	1								
	bateria umywalkowa z dźwignią (sztorcowa, łokciowa) jednocentrowa, mocowana do zlewu	---	1								
03.03.	stół z basenem 1-komorowym, h=300 mm, z otworem na baterię	800x600x850	1								
	bateria zlewozmywakowa stojąca, jednocentrowa ze spryskiwaczem i wylewką, mocowana do stołu ze zlewem z uchwytem ściennym (napętniacz z wylewką)	---	1								
03.04.	półka wisząca na konsolach	800x300x170	1								
03.06.	paleta magazynowa z tworzywa sztucznego, posiadająca atest pozwalający na bezpośredni kontakt z żywnością	1200x800x150	1								
03.07.	regał magazynowy, półki pełne, maksymalne obciążenie na półkę 70kg/m ²	1200x600x1800	2								
STANOWISKO OBRÓBK I JAJ											
03.08.	stół ze zlewem 1 komorowym i miejscem na lodówkę lub zmywarkę, komora usytuowana po lewej stronie, z otworem na baterię sztorcową	1400x600x900	1								
	bateria umywalkowa z dźwignią (sztorcowa, łokciowa) jednocentrowa, mocowana do zlewu	---	1								
03.09.	szafa chłodnicza 130 l, wewnątrz z ABS, biała lakierowana	600x600x850	1	0,09	0,09	230	65	-	-	65	
MAGAZYN											
04.01.	regał magazynowy, półki pełne, maksymalne obciążenie na półkę 70kg/m ²	1200x600x1800	3								
04.02.	szafa chłodnicza 2 drzwiowa ze stali nierdzewnej GN 2/1, pojemność min. 1300 l	---	1	0,80	0,80	230	580	-	-	580	
04.03.	zamrażarka skrzyniowa z pokrywą ze stali nierdzewnej, pojemność min. 300 l	---	1	0,25	0,25	230	182	-	-	182	
04.04.	zamrażarka skrzyniowa, pojemność min. 200 l	---	1	0,14	0,14	230	102	-	-	102	
POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE											
05.01.	zlewozmywak zabudowany	500x500x500	1								
	bateria umywalkowa ścienna	---	1								
05.02.	regał magazynowy, półki pełne, maksymalne obciążenie na półkę 70kg/m ²	1100x500x1800	1								
KOMUNIKACJA											
6.01.	waga magazynowa, legalizowana, zakres 300 kg, dokładność 50 g	---	1								
INNE URZĄDZENIA											
	nałóżnikarka, płyta żeliwna z powłoką ceramiczną, P-3kW, U-230V	450x450x240	1	3,00	3,00	230	1 131	1 011	1 491	2 142	
	frytownica nastawna, 2-komorowa, V 2x5 l, P 6.4 kW	390x425x320	1	3,20	6,40	230	595	4 576	6 746	5 171	

UWAGA: liczba porządkowa (l.p.) odpowiada numeracji z projektu technologicznego

Ogólne wymagania dotyczące dostarczanego i montowanego sprzętu:

1.	Stoły, zlewozmywaki, baseny przyścienne muszą posiadać w standardzie rant tylny
2.	Blaty stołów mają być: wykonane ze stali nierdzewnej, wzmocnione od spodu płytą podwójnie laminowaną, obrzeże płyty z tyłu osłonięte profilem ze stali nierdzewnej do zabezpieczenia przed dostaniem się wilgoci
3.	Blaty stołów ze zlewami: wzmocnione metalowymi profilami, wyposażone w otwór pod baterię o średnicy min. 33 mm
4.	Komory zlewów: wykonane ze stali nierdzewnej, o wymiarach 400×400×250 mm
5.	Baseny: wykonane ze stali nierdzewnej, wyposażone w otwór pod baterię o średnicy min. 33 mm
6.	Nogi stołów: wykonane z profili kwadratowych, stopki regulowane w zakresie od + 20 mm do - 5 mm
7.	Podstawy stołów: usztywnione w górnej części metalową ramką lub profilem kwadratowym, prześwit między posadzką, a dolną krawędzią profilu, półki lub spodem mebla
8.	Drzwi: wykonane z dwóch warstw blachy stalowej nierdzewnej, w formie puszkii usztywnionej, wyposażone w zatrzask magnetyczny
9.	Drzwi suwne: zawieszane w korpusie na prowadnicy ze stali nierdzewnej i przesuwane za pomocą rolek
10.	Szafy: korpusy wykonane ze stali nierdzewnej, nogi szaf z profili kwadratowych, półki szaf wzmocnione przez zagięcie krawędzi do środka oraz metalowymi profilami
11.	Szufłady: wykonane ze stali nierdzewnej, prowadnice wykonane ze stali ocynkowanej, umożliwiające pełen wysuw szufłady, panel przedni szufłady wykonany z dwóch warstw blachy, montaż i demontaż prowadnic z korpusu szafki możliwy bez użycia narzędzi
12.	Regały: półki regałów wzmocnione przez zagięcie krawędzi do środka oraz metalowymi profilami, stopki regulowane w zakresie od +20 mm do -5 mm, nogi z profili kwadratowych lub kątowników
13.	Konstrukcja spawana mebli za wyjątkiem regałów

