

Specyfikacja wyposażenia													
L.p.	Numer pomieszczenia		Typ urządzenia i/lub Założenia projektowe	Ilość		Gabaryty [mm]			Dane instalacyjne		/jednostk./		UWAGI-WYTYCZNE
na rysunku		Nazwa urządzenia		szt.	Dług.	Szer.	Wys.	Moc	Nap.	Gaz	Woda	Ścieki odpływ	
								[kW]	[V]	[kW]	[c , z]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		PARTER											
	042	PRZEDSIONEK + STREFA DOSTAW											
1	042	Umywalka naścienna, nierdzewna niezabudowana, ze stali AISI-304 z otworem pod baterię nastolną Ø35 mm	EDENOX, E5810-044	1	400	400	110				H=500 woda z+c 1/2"	H =500 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z mieszalnikiem
1a	042	Bateria umywalkowa - łokciowa, jednootworowa, Wężyki przyłączeniowe: 3/8, Wysięg 215 mm		1									
1b	042	Półka wisząca pełna ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); mebel trwale spawany	podręczna - do podpisywania faktur	1	400	300							
2	042	Waga magazynowa, obciążenie do 150kgx50g' wyświetlacz LCD 6 cyfr; Zasilanie: zasilacz oraz wbudowany akumulator 6V 3,3Ah; temperatura pracy -10 do + 40 °C; szalka nierdzewna o wym. 36x46cm; waga ze świadectwem legalizacji	typ DB-II PLUS 150 Przeznaczenie: wstępna kontola dostawy	1	460	570	—		230				na wys. ok. 1m od podłogi zaplanować gniazdo na 230V do podłączenia wagi magazynowej
3	042	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z półką; mebel trwale spawany; rant tylny	półka w stole z przeznaczeniem do awaryjnego pozostawienia opakowań zwrotnych	1	1100	500	850						
	041	MAGAZYN WARZYW - KLIMATYZOWANY											
1	041	Paleta przemysłowa/magazynowa pow. antypoślizgowa, polietylenowa z płozami; polietylen mrozo- i chemoodpornego, łatwy do mycia typu BECKER_P18C lub równoważna	przechowywanie warzyw okopowych	1	1285	500	250						
2	041	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne; mebel trwale spawany;	przechowywanie warzyw pozostałych i owoców	2	1100	600	1800						
3	041	Waga magazynowa, obciążenie do 150kgx50g' wyświetlacz LCD 6 cyfr; Zasilanie: zasilacz oraz wbudowany akumulator 6V 3,3Ah; temperatura pracy -10 do + 40 °C; szalka nierdzewna o wym. 36x46cm; waga ze świadectwem legalizacji	typ DB-II PLUS 150; przeznaczenie: odważanie surowca przed wydaniem do obróbki wstępnej	1	460	570	—		230				na wys. ok. 1m od podłogi zaplanować gniazdo na 230V do podłączenia wagi magazynowej
	040	POMIESZCZENIE WSTĘPNEJ OBRÓBKII WARZYW (obieralnia) + ANEKS PRZECHOWYWANIA i awaryjnej dezynfekcji JAJ											
1	040	Umywalka naścienna, nierdzewna niezabudowana, ze stali AISI-304 z otworem pod baterię nastolną Ø35 mm	EDENOX, E5810-044	1	400	400	110				H=500 woda z+c 1/2"	H =500 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z mieszalnikiem
1a	040	Bateria umywalkowa - łokciowa, jednootworowa, Wężyki przyłączeniowe: 3/8, Wysięg 215 mm	HENDI, 970522	1									
2		Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem lewym i półką dolną;centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany	stanowisko do przechowywania jaj zdezynfekowanych z możliwością umycia jaj i przeprowadzenia	1	1000	600	850				H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikiem; nad stołem po prawej stronie na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nas blatem stołu) zaplanować gniazdo na 230V do podłączenia naświetlacza
2a		Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.		1									
2b		Naświetlacz do jaj nierdzewny na 30 jaj z funkcją sterylizacji noży-8 szt.		1	358	512	255		230				
2c		Półka wisząca pełna ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); mebel trwale spawany		1	1000	300							do zamontowania nad stołem nr 2

3		Szafa chłodnicza z wentylatorem, nierdzewna, srebrna o poj. brutto 330-350 l typu LIEBHERR, FKvsl-3610 lub równoważna bez zmiany parametrów; zakres temperatury 1-15°C; zamek, cyfrowy zewnętrzny wyświetlacz temp.; min. 5 regulowanych półek	dezynfekcji awaryjnej	1	2 600	610	1640	0,20	230				sposób podłączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24) (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia na wys. 1,8m) Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny
4	040	Obieraczka do ziemniaków ze stali nierdzewnej, wsad 9-12 kg, w komplecie: separator, minutnik, boczne wkładki cierne	LOZAMET, OZO.2.1	1	470	680	1130	0,80	400				a) instalacja elektryczna trójfazowa o napięciu 400V ~ 50Hz. Instalacja powinna posiadać skuteczną ochronę przeciwporażeniową, b) instalacja wodociągowa o ciśnieniu nie większym niż 0,6 MPa / 6 at c) Przyłączyć wody R 3/4" podłączyć do instalacji wodociągowej w taki sposób, aby osadnik znajdował się w położeniu /zaślepka filtra do dołu, strzałka w kierunku przepływu wody; d) odpływ kanalizacji/kratka w posadzce pod seperatorem obierzyn,
5	040	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem prawym i półką z lewej strony;centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany - <i>po lewej stronie, w górnym rogu stołu wcinka pod wymiar pionu kanalizacyjnego</i>	obróbka wstępna-mycie warzyw liściastych i owoców	1	1300	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikiem	
5a	040	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.		1									
6	040	Stół przyścienny z basenem jednokomorowym ze stali nierdzewnej AISI-304, rant z tyłu, mebel trwale spawany, centralnie otwór na baterię nastolną; głębokość komory 30cm	obróbka wstępna warzy okopowych - mycie i oczkowanie	1	800	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna łokciowa ze spryskiwaczem i wylewką typu EDENOX, EDM-2CB	
6a	040	Bateria nastolna wysokość: 1100 mm; materiał: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne stal malowana typu EDENOX, EDM-2CB lub równoważna		1									
7	040	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szaką na drzwi suwane; półka pozioma w środku; mebel trwale spawany; rant tylny	stół odstawczy warzyw czystych-do przekazania przez okienko	1	1200	600	850						
	039	KUCHNIA GŁÓWNA											
1	039	Umywalka naścienna, nierdzewna niezabudowana, ze stali AISI-304 z otworem pod baterię nastolną Ø35 mm	stanowisko do mycia i dezynfekcji rąk	1	400	400	110			H=500 woda z+c 1/2"	H =500 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z mieszalnikiem	
1A	039	Bateria umywalkowa - łokciowa, jednootworowa, Wężyki przyłączeniowe: 3/8, Wysięg 215 mm		1									
2	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem lewym i blokiem 2 szuflad z prawej strony;centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany	stanowisko obróbki	1	1500	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikiem; po prawej stronie stołu na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nas białem stołu) zaplanować gniazdo na 230V do podłączenia szatkownicy typu ROBOT COUPE, CL30 bistro	
2a	039	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.		1									

2b	039	Szatkwonica do warzyw z kompletem 6 tarcz tnących typu ROBOT COUPE, CL30 bistro lub równoważna; cechy: wymiary: długość: 320 mm, szerokość: 304mm, wysokość: 590 mm (+/- 5%); moc całkowita: min. 0.4 kW; napięcie: 230 V; wydajność: min. 200 kg/h; zasilanie: elektryczne; tarcze w komplecie: plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki, kostka 8x8mm (zestaw 2 tarcz roboczych)	właściwej warzyw		3	320	304	590	0,40	230					
dodatkowo	039	Mikser ręczny 350 mm, 0,35 kW typu ROBOT COUPE, CMP 350 V.V. lub równoważy - do uzgodnienia z użytkownikiem		1					0,35	230					do miksowania np. zup -kremów w dużych garnkach
2c	039	chłodziarka/szafa chłodnicza podblatowa w obudowie ze stali szlachetnej; zewnętrzny wyświetlacz temp.; zamek; poj. użytkowa 130-160l; wymiary zew. 83-85x60x60-62cm; typu LIEBHERR FKvesf 1805 lub FKUv 1660 lub równoważna bez zmiany parametrów; do ustawienia pod stół nierdzewny o wys. 85cm;	chłodziarka do przechowywania prób potraw	1	600	600	850		0,12	230					chłodziarka mała przeznaczone na próby potraw do ustawienia pod stołem nr 2 po prawej stronie; sposób podłączenia zasilania: 230V/I/50 Hz (IP24) (gniazdo elektryczne poza obrysem urządzenia pod stołem na wys. ok 50cm od podłoża) Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny
3	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane, półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; bez tylnego rantu		1	1300	600	850								nad stołem, na wys. 85cm od podłoża (20cm od prawej krawędzi stołu); zaplanować okienko podawcze owym: szer. 70cm x 60cm - "do podania warzyw czystych" - stół zaplanowano bez rantu tylnego; okienko ma być zlicowane ze stołem; zamykane roletą od str. obieralni.
4	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z blokiem 2 szuflad z lewej strony i półką dolną po prawej; rant tylny i rant prawy	stanowisko przygotowania potraw zimnych np. kanapek	1	1200	600	850								centralnie nad stołem na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nad blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia , np.. Krajalnicy
4a	039	krajalnica mała - do decyzji - gniazdo zaplanowano													
5	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; rant tylny		1	1200	600	850								centralnie nad stołem na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nad blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia , np.. blendera ręcznego, wagi podręcznej
6	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem lewym i półką z prawej strony;centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany	stanowisko przygotowania potraw mącznych	1	1400	600	850					H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm		bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikami; po prawej stronie stołu na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nad blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia np.. Miksera plenatarnego
6a	039	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.		1											
6b	039	Mikser planetarny 7,6l typu ROBOT COUPE RM8- do ubijania, mieszania,wybijania ciast/piany itp.		1	318	465	405	0,50	230						do ustawienai na stole nr 6
7	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; rant tylny		1	1400	600	850								
8	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; rant tylny		1	1400	600	850								

9	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem prawym i półką z lewej strony;centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gl. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany
9a	039	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.
9b	039	Wilk do mięsa typu lub równoważny bez zmiany parametrów, korpus, lej załadowczy i pojemnik na mieso wykonane ze stali nierdzewnej, kolek dociskowy z polipropylenu,wymiary 370x220x(H)440mm, 230V; 750W + w zestawie 3 sitka o średnicy 7cm: sitko o średnicy oczek 2mm-1szt., 3mm-1szt., 4,5mm-1szt.
10	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; rant tylny
11	039	Piec konwekcyjno-parowy, elektryczny, iniekcyjny 10+1 x GN1/1 typu CONVOTHERM, easyDial 10.10 ES lub równoważny z automatycznym systemem mycia wraz z płynami startowymi oraz systemem dozującym (min. 10 l każdy); funkcje minimalne: - automatyczne dostosowanie wilgotności w trybie konwekcyjno-parowym, - natryskowy sposób wytwarzania pary; - funkcja prysznica, - odwilżanie min. na 5 poziomach, - funkcja pieczenia min. na 5 poziomach, - nawilżanie min.na 5 poziomach, - pięć poziomów prędkości wentylatora - regeneracja produktów na najwyższym poziomie jakości, - wyświetlacz cyfrowy z centralnym regulatorem obrotowym piec odsunięty od ściany z uwagi na pion kanalizacyjny
11a	039	Podstawa otwarta z półką i płytą pokrywową ze stali nierdzewnej pasująca do pieca konwekcyjno-parowego typu CONVOTHERM, 3251500 lub równoważnego zaproponowanego w poz. 11
11b	039	Zmiękcacz automatyczny do wody typu HENDI, 231999
12	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) bez półki; mebel trwale spawany; rant tylny
13	039	Kuchnia elektryczna 6-płytowa, płyty kwadratowe z piekarnikiem elektrycznym z termoobiegiem GN 1/1 i szafką, typu BERTO'S, Macros 700, HIGH POWER, E7PQ6+FE1 lub równoważna <u>±</u> drzwi do szafki w zestawie

stanowisko obróbki
właściwej mięsa

1	4 1400	600	850				H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikami; po lewej stronie stołu na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nas blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia np.. Wilka do mięsa
1									
	370	220	440	0,75	230				do ustawieniai na stole nr 9
1	800	600	850						centralnie nad stołem na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nas blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia , np.. wagi podręcznej
1	922	792	1058	19,50	400		H= 40 mm G ¼ " Woda z	H= 400	odprowadzenie do kanalizacji temp.ścieków do 90°C,zasyfonowany; sposób podłączenia zasilania: 32A/400 Zerowanie; *zabezpieczenie elektryczne 35A, 70 cm od ściany, pod urządzeniem z lewej strony *Doprowadzenie wody zimnej – uzdatnionej 2x ¼" na h=10cm; *Odprowadzenie wody (DN 50) na h= 10cm, zasyfonowany
1									
1	250	365	450	0,1	230				do ustawiania pod stołem nr 12; sposób podłączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24)
1	700	700	850						centralnie nad stołem na wys. ok. 1,2m od podłogi (czyli 35-40 cm nas blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do podłączenia , np. blendera
1	1200	700	900	18,60	400				podłączenie elektryczne 380 - 415 V3N~ kW 18,6 6 płyt o wym. mm 220x220 kW 2,6 Piekarnik: GN 1/1 mm 530 x 325 x 3 pos. kW 3

14	039	Patelnia elektryczna przechylna z misą ze stali nierdzewnej, 60 l, typu BERTO'S, Macros 700, HIGH-TECH MAXI, E7BR8/I łyb równowazna	trzon grzewczy	1	800	700	900	9,0	400				*Wypust z podłogi 3 fazy (5,4W/400V), elastyczna linka, zapas kabla 2m + wyłącznik ścienny na h=140cm; * Patelnia wyposażona jest w gietki przewód przyłączeniowy z wtyczką N+PE 3 x 32A, która musi być podłączona do gniazda tego samego typu zasilanego przewodem 5x2,5mm2 zabezpieczonego wyłącznikiem instalacyjnym S301B 20A z wyłącznikiem różnicowoprądowym In = 40A, IΔn = 30mA. *Odprowadzenie do rusztu * wszystkie przyłącza przygotować poza obrysem urządzenia
15	przy ustawieniu taboretu po 5 cm luzu od sciany i innych urządzeń	Taboret elektryczny na podstawie zamkniętej 1-płytowy, typu KROMET, 000.TE-1F lub równowazny		3	600	650	400	5,0	400				napięcie zasilania: 3 NPE 230V/400V 50Hz stopień ochrony IP33; Taboret przystosowany jest do podłączenia, do sieci za pomocą przewodu przyłączeniowego z wtyczką. Gietki przewód przyłączeniowy N+Z 3 x 16A, musi być podłączony do gniazda tego samego typu, zasilanego przewodem 5 x 1,5mm2 zabezpieczonym wyłącznikiem instalacyjnym S303 B 16A z wyłącznikiem różnicowo-prądowym In = 25A, I n = 30mA.
16	039	Podstawa pod garnki 400x400x450 mm typu STALGAST, 010505		1	400	400	450						
	039	Okap centralny; nierdzewny z łapaczami tłuszczu i oświetleniem; indukcyjny z podwójnym stopniem filtracji i wydatku powietrznym wg. projektu wentylacji (Nawiew 3000 m³ /h; Wywiew 4000 m³ /h) obrys okapu - ma wystawać poza urządzenia po 20cm z każdej strony		kpl	—	—	—		230				wg proj.wentylacji
16a	039	Zlew + bateria prysznicowa wykonany ze stali nierdzewnej; montaż zlewu na wysokości max. 50cm od podłoża na ścianie typu ZELVO ZN53 lub równowazny		Przeznaczenie: do odlewania ziemniaków na specjalne życzenie Zamawiającego; na ścianie - instalacja bateri prysznicowej - celem umożliwienia napełnienia garnków wodą	1	530	430	220			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	zainstal.na h=0,5m, bateria ścienna ze słuchawką prysznicową! - możliwość odwieszenia słuchawki na ścianie
17	039	Zmywarka do naczyń kuchennych, tac, GN. Obudowa dwuwarstwowa, Drzwi dwuwarstwowe, Komora myjąca tłoczona z zaokrąglonymi narożnikami ułatwiającymi czyszczenie, Pochyły anty-kapiący sufi t komory myjącej zapobiegający kapaniu na umyte naczynia, Regulowane stalowe nóżki, Dozownik nabyłyszczacza, Wbudowany pojemnik na nabyłyszczacz, Pompa wspomagająca płukanie (PAP), Filtr powierzchniowy w komorze mycia (DF), Filtr pompy. Typ: DIHR, G 600 S lub równowazna z zachowaniem parametrów; <u>Standardowe kosze</u> : kosz uniwersalny 500x500x(H)105 mm, stelaż na 6 tac, 500x500x(H)150 mm, koszyk na sztućce 150x150x(H)250 mm. System Termostop gwarantujący wyparzanie w temp. +85°C, Termometr wody myjącej, Termometr wody płuczącej (wyparzającej) zmywarka wysunięta do przodu z uwagi na pion kanalizacyjny	stanowisko mycia i ociekania naczyń	1	600	680	860	6,65	400	G ¾ " Woda z	Fi 50 mm H=0 mm Zasyfonow any	odpr.do kanalizacji; sposób podłączenia zasilania: 16A/400 Zerowanie (nad zmywarką); Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny - (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia)	

17a	039	podstawa pasujaca pod zmywarkę z prowadnicami na kosze 500x500mm	kuchennych									
18	039	Stół przysięenny z <u>basenem</u> jednokomorowym ze stali nierdzewnej AISI-304, rant z tyłu, mebel trwale spawany,centralnie przy komorze otwór na baterię nastolną; głębokość komory 40cm		1	900	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna łokciowa ze spryskiwaczem i wylewką typu EDENOX, EDM-2C
18a	039	Bateria nastolna ze spryskiwaczem i wylewką; wysokość: 1100 mm; materiał: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne stal malowana		1								
19	039	Regał ociekowy perforowany ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) 4-5 półek		1	1100	600	1800					
20	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; półka pozioma w szafce; mebel trwale spawany; rant tylny	stanowisko pakowania posiłków do GN - przed wydaniem do grup	2	1200	600	850					
21	039	Nadstawka na stół ze stali AISI-304 typu EDENOX, E4901-123 lub równoważna		2	1200	300	300					
22	039	Szafa chłodniczo-mroźnicza 2x350 l, 700x860x2000 mm typu DORA METAL, DM-92110; drzwi <u>prawe</u>	podręczna	1	700	860	2000	0,61	230			Urządzenie jest przystosowane do zasilania z sieci 230V 50Hz (<i>lokalizacja gniazda poza obrysem urządzenia - na wys. 2,1m</i>) i powinno być zasilane z osobnego obwodu niskiego napięcia. Uziemione gniazdo wtykowe musi posiadać zabezpieczenie przed porażeniem elektrycznym dobranym zgodnie z wymaganiami lokalnych norm i przepisów wg. parametrów podanych na tabliczce znamionowej. Parametry wyłącznika różnicowo-prądowego należy dobrać w zależności od wartości prądu, podanego na tabliczce znamionowej urządzenia. Urządzenia wyposażone są w giętki przewód zasilający typu H05VV-F (3x1,5mm ² , w tym żyła ochronna). Urządzenia wyposażone są w zacisk do przyłączenia zewnętrznych żył wyrównawczych
23	039	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; mebel trwale spawany; bez tylnego rantu	stanowisko wydania posiłków dla grup na parterze	1	1400	600	850					centralnie nad stołem, na wys. 85cm od podłoża; zaplanować okienko podawcze owym: szer. 80cm x 60cm - "do podania posiłków w GN" - stół zaplanowano bez rantu tylnego ; okienko ma być zlicowane ze stołem; zamykane roletą od str. kuchni.
	045	ZMYWALNIA NACZYŃ STOŁOWYCH z aneksem/stanowiskiem do mycia wózków (tylko dla 2 grup z parteru)										
1	045	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) ze zlewem lewym bez półki; centralnie nad komorami otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; mebel trwale spawany; rant tylny;		1	1100	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna łokciowa ze spryskiwaczem i wylewką typu EDENOX, EDM-2C

1A	045	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.	stanowisko mycia i wyparzania naczyń stołowych	1	/								
1B	045	Pojemnik na odpady okrągły o poj. 80l <u>z podstawą na kółkach i pokrywą</u> - do schowania pod stół (wymiary pojemnika bez podstawy wysokość: 610 mm; średnica: 490 mm)		1									
2	045	Zmywarka gastronomiczna, nierdzewna z funkcją wyparzania typu DIHR optima 500 DDE PS PAP lub równoważny; elektroniczny wyświetlacz LCD temperatury, pompa zrzutowa wody; podwójne ścianki obudowy, filtr powierzchniowy w komorze mycia,system zapobiegający cofaniu się wody ze zmywarki do sieci wodnej,system autodiagnostyczny dla serwisu i użytkownika osobno, 4 programy myjące; temp. Mycia 50-60; temperatura wyparzania 90; wsad 340mm, kosz 500x500mm; wszystkie lub min.dolne ramiona ze stali nierdzewnej; w zestawie dozownik płynu myjącego i płuczającego oraz zewnętrzny automatyczny zmiękcacz wody; wymiary 58-60x60-62x82-85cm. Wykonawca w ramach dostawy zobowiązany jest przeprowadzić szkolenie z obsługi sprzętu		1	600	610	850	6,7	400	G ¾ " Woda z	Fi 50 mm H=0 mm Zasyfonow any	odpr.do kanalizacji; sposób podłączenia zasilania: 16A/400 Zerowanie (nad zmywarką); Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny - (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia)	
2A	045	Podstawa nierdzewna pod zmywarkę o wym. 58x56x45cm; pasująca do zmywarek z koszem 500x500mm		1	—	—	—						
2B	045	Zmiękcacz automatyczny do wody 230V typu HENDI, 231999;		1	250	365	450	0,1	230				sposób podłączenia zasilania: 230V/l/50 Hz (IP24) do ustawienia pod zmywarką
3	045	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z 2 półkami; mebel trwale spawany, rant tylny	stół odstawczy kosza z naczyniami czystymi	1	600	600	1800						
4,4a	045	stanowisko mycia wózka wyposażone w aparat natryskowy (bateria ze słuchawką prysznicową) + odpływ liniowy 100x30cm - posadzka ze spadkiem 1,5%								H=400 woda z+c 1/2"		bateria ścienna ze słuchawką prysznicową! - możliwość odwieszenia słuchawki na ścianie	
	049	WYDAWALNIA POSILKÓW DLA 2 GRUP NA PARTERZE											
1	049	Umywalka naścienna, nierdzewna niezabudowana, ze stali AISI-304 400x400x110 mm typu EDENOX z otworem pod baterię nastolnao Ø35 mm		1	400	400	110			H=500 woda z+c 1/2"	H =500 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z mieszalnikiem	
1a	049	Bateria umywalkowa - łokciowa typu HENDI, 970522. Jednootworowa, Weżyki przyłączeniowe: 3/8, Wysięg 215 mm		1									
2	049	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem lewym bez półki, po prawej stronie miejsce na chłodziarkę podblatową; centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; mebel trwale spawany	stanowisko mycia sprzętu pomocniczego - niezbędnego przy porcjowaniu posiłków	1	1200	600	850			H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikiem	
2a	049	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmiennny strumień wody.		1									
2b	049	półka wisząca (ociekowa) ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); ażurowa; mebel trwale spawany		1	1100	300							
2c	049	chłodziarka/szafa chłodnicza podblatowa w obudowie ze stali szlachetnej; zewnętrzny wyświetlacz temp.; zamek; poj. użytkowa 130-160l; wymiary zew. 83-85x60x60-62cm; typu LIEBHERR FKvesf1805 lub FKUv 1660 lub równoważna bez zmiany parametrów; do ustawienia pod stół nierdzewny o wys. 85cm;	do ustawienia pod stół nr 2	1	600	600	850		230			w miejscu stawienia chłodziarki zaplanować podłączenie do gniazda 230V - pod stołem max. wysokość 70cm od podłoża (poza obrysem urządzenia); nad stołem na wys. ok. 110cm od podłoża - 2 gniazda 230V do podłączenia czajnika itp.	
3	049	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z blokiem 2 szuflad z lewej strony i szafką na drzwi suwane po prawej stronie, półka pozioma w szafce; rant tylny - po prawej stronie, w górnym rogu stołu wcinka pod wymiar pionu kanalizacyjnego		1	1600	600	850						

4	049	Wózek z szafką drzwi suwane ,trwale spawany. Skrętne kółka. Obudowa kółka wykonana ze stali nierdzewnej. Wymiary wózka są wymiarami uwzględniającymi zewnętrzny rozmiar wózka (rozmiar całego wózka, półki + stelaż). Półki z przetłoczeniem.	założenie - porcjowanie posiłków w rozdzielni	2	8 1000	600	850						
5	049	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z blokiem 3 szuflad po lewej stronie i półką dolną po lewej; rant tylny - po prawej stronie, w górnym rogu stołu wcinka pod wymiar pionu kanalizacyjnego	blaty rozdzielcze - do porcjowania posiłków na naczynia stołowe	1	1500	600	850						
6	049	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z szafką na drzwi suwane; mebel trwale spawany; bez tylnego rantu		1	1000	600	850						
7	049	Szafa przelotowa <u>dwudzielna</u> ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z drzwiami przesuwymi; 4 półki w szafie po 2 w każdej części zamontowane na stałe; mebel trwale spawany	do zlicowania na stronę rozdzielni	1	800	700	1800						otwór w ścianie pod wymiar szafy 180x80cm; po ustawieniu szafy tolerancja na "luki" pomiędzy ścianą a meblem max 1cm
	048	MAGAZYN Z URZĄDZENIAMI CHŁODNICZYMI											
1	048	Szafa chłodnicza z wentylatorem o poj. brutto 650-700 l typu LIEBHERR, GKv-6460 lub równoważna bez zmiany parametrów; materiał: stal nierdzewna; napięcie 230V; zakres temp. +1-15 °C; zewnętrzny, cyfrowy wskaźnik temperatury, zamek		1	750	750	2064	0,50	230				sposób podłączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24) (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia na wys. 2,1-2,15m) Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny
1a	048	Szafa chłodnicza 2-drzwiowa lewostronna z oddzielnym sterowaniem temperatury, 2x350 l, typu ASBER, ECP-702/2 L lub równoważna z zachowaniem parametrów		1	693	826	2008	0,97	230				Moc chłodnicza 2x178 W • Zasilanie : 230 V 1+N 50 Hz. (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia na wys. 2,1-2,15m)
2	048	Szafa mroźnicza z wymuszonym obiegiem powietrza o poj. brutto 540-600 l. typu LIEBHERR, GGv-5860 lub równoważna; materiał: stal nierdzewna; napięcie 230V; zakres temp. Od -14 do -28 °C; zewnętrzny cyfrowy wskaźnik temperatury, zamek, min. 5 regulowanych półek,		3	750	750	2060	0,70	230				sposób podłączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24) (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia na wys. 2,1-2,15m) Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny
	047	MAGAZYN PRODUKTÓW SUCHYCH											
1	047	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stałe; mebel trwale spawany;		2	900	500	1800						
2	047	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stałe; mebel trwale spawany;		1	1100	500	1800						
3	047	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stałe; mebel trwale spawany;		1	1300	600	1800						
4	047	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stałe; mebel trwale spawany;		1	900	600	1800						
5	047	Stół z półką i blokiem 2 szuflad, szuflady z prawej strony ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z półką ; rant tylny; mebel trwale spawany;		1	900	600	850						nad stołem na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nad blatem stołu) zaplanować gniazdo na 230V do podłączenia wagi podręcznej
6	047	Waga kontrolna wodoodporna typu SW-1 PLUS WR10 lub równoważna; zakres pomiarowy do 10kg; wyświetlacz LCD, 5 cyfr, podwójny, dwustronny o wym.11x3,5cm; temperatura pracy - 10 do + 40 °C; zasilana na baterie lub zasilacz; szafka nierdzewna o wym. 24,7x19,5cm; waga ze świadectwem legalizacji	do ustawienia na stole nr 5	1	—	—	—		230				
	046	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE											
1	046	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stałe; mebel trwale spawany;		1	700	500	1800						

2	046	Zlew porządkowy + bateria prysznicowa wykonany ze stali nierdzewnej; montaż zlewu na wysokości max. 50cm od podłoża na ścianie	ZELVO ZN53	1	530	430	220				H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	zainstal. na h=0,5m, bateria ścienna ze słuchawką prysznicową! - możliwość odwieszenia słuchawki na ścianie
3a	046	stanowisko mycia wózka wyposażone w aparat natryskowy (bateria ze słuchawką prysznicową) + odpływ liniowy 100x30cm - posadzka ze spadkiem 1,5%	awaryjnie, jeśli będzie użytkowany przez personel kuchni								H=400 woda z+c 1/2"		bateria ścienna ze słuchawką prysznicową! - możliwość odwieszenia słuchawki na ścianie
	050	MAGAZYN ZASOBÓW - KUCHNI	do przechowywania zapau sprzętu i urządzeń gastronomicznych										
1	050	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stale; mebel trwale spawany;		2	1300	600	1800						
1a	050	Regał magazynowy 5-półkowy ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); półki pełne/stale; mebel trwale spawany;		1	900	500	1800						
		2 PIETRO											
	128	ODBIÓR POSILKÓW - ROZDZIELNIA											
1	128	Umywalka naścienna, nierdzewna niezabudowana, ze stali AISI-304 z otworem pod baterię nastolną Ø35 mm		1	400	400	110				H=500 woda z+c 1/2"	H =500 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z mieszalnikiem
1A	128	Bateria umywalkowa - łokciowa typu HENDI, 970522. Jednootworowa, Wężyki przyłączeniowe: 3/8, Wysięg 215 mm		1									
2	128	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z zlewem PRAWYM bez półki; centralnie nad komorą otwór na baterię o średnicy 35 mm z zaślepką; gł. komory 25 cm; cm; mebel trwale spawany; po lewej stronie miejsce do ustawienia chłodziarki z poz. 2B	stanowisko mycia sprzętu pomocniczego - niezbędnego przy porcjowaniu posiłków	1	1300	600	850				H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	bateria nastolna z prysznicem i mieszalnikiem; po prawej stronie stołu na wys. ok. 1m od podłogi (czyli 15-20 cm nas blatem stołu) zaplanować podwójne gniazdo na 230V do połączenia np. czajnika/wagi podręcznej
2A	128	Bateria umywalkowa jednootworowa łokciowa z prysznicem wyciąganym na długość 500 mm; wysokość 245mm, mocowanie nastolne, zmienny strumień wody.		1									
2B	128	chłodziarka/szafa chłodnicza podblatowa w obudowie ze stali szlachetnej; zewnętrzny wyświetlacz temp.; zamek; poj. użytkowa 130-160l; wymiary zew. 83-85x60x60-62cm; typu LIEBHERR FKves1805 lub FKUv 1660 lub równoważna bez zmiany parametrów; do ustawienia pod stół nierdzewny o wys. 85cm z poz. 2;	chłodziarka do awaryjnego przechowywania posiłków np. dla dzieci na dietach eliminacyjnych	1	600	600	850		230				sposób połączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24) (poza obrysem urządzenia na wys. 50cm od podłoża) Pomiędzy gniazdem a przewodem zasilania urządzenia należy zainstalować wyłącznik termomagnetyczny - (gniazda elektryczne poza obrysem urządzenia)
2C	128	półka wisząca (ociekowa) ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9); ażurowa; mebel trwale spawany		1	1300	300							
3	128	Stół ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z blokiem 2 szuflad z lewej strony i szafką zamykaną na drzwi przesuwne po prawej; półka pozioma w szafce; rant tylny	stół do porcjowania posiłków - 1 dla każdej z grup	4	1200	600	850						
4	128	Szafa przelotowa dwudzielna ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) z drzwiami przesuwными; 4 półki w szafie po 2 w każdej części zamontowane na stałe; mebel trwale spawany	w każdej szafie znajdują się 2 moduły - wypada po 1 module dla każdej z grup szafa powinna wystawać po stronie rozdzielni; w zmywalni zlicowana na równi ze ścianą	2	1100	700	1800						otwór w ścianie pod wymiar szafy 180x110cm; po ustawieniu szafy tolerancja na "luki" pomiędzy ścianą a meblem max 1cm

	128	obok szafy przełotowej znajduje się otwór drzwiowy do podania czystego wózka - umytego w wyznaczonym aneksie - wymiary otworu 90x130cm (drzwi przesuwne bez dolnej listwy blokującej przejazd wózka)	przejście nie jest przeznaczone do komunikacji dla personelu!		10								
	129	ZMYWALNIA NACZYŃ STOŁOWYCH											
1	129	Stół załadowczy do zmywarki z poz. nr 2 ze stali nierdzewnej typu AISI 304 (OH18N9) ze zlewem PRAWYM, mebel trwale spawany, centralnie przy komorze otwór na baterię nastolną; głębokość komory 30cm; bez półki; mebel trwale spawany; rant z tyłu na całej długości, prowadnice do przesuwania kosza 500x500	stanowisko resztkowania i płukania naczyń - umożliwia jednoczesną pracę 2 osób	2	1100	700	850				H=400 woda z+c 1/2"	H =350 mm Fi= 50 mm	
1a	129	Pojemniki na odpady okrągły o poj. 80l z podstawą i pokrywą na kółkach - do schowania pod stół	do ustawienia pod stół nr 1	2									
1b	129	Bateria nastolna ze spryskiwaczem i wylewką; wysokość: 1100 mm; materiał: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne stal malowana		2									bateria nastolna łokciowa ze spryskiwaczem i wylewką typu EDENOX, EDM-2C lub równoważna
2	129	Zmywarka kapturowa sterowana cyfrowo z dozownikiem płynu myjącego, nabyliczającego i pompą spustową, kosz 500x500 mm typu ASBER, TECH-H500 HP B DD lub równoważna z zachowanie parametrów Zmywanie: do 65 koszy/h		1	675	675	1440	17,70	400				Wyłącznik na h=140cm; zabezpieczenie elektryczne 3x50A (poza obrysem urządzenia z lewej strony) *Doprowadzenie wody zimnej - uzdatnionej (3/4") na h=10cm; (poza obrysem urządzenia z lewej strony) *Odprowadzenie wody (DN 50) na h= 10cm (poza obrysem urządzenia z lewej strony)
2a	129	Zmiękczac automatyczny do wody typu HENDI, 231999		1	250	365	450	0,1	230				sposób podłączenia zasilania: 230V/1/50 Hz (IP24) do ustawienia pod stołem nr 1