

SZCZEGÓŁOWY OPIS URZĄDZEŃ I SPRZĘTU KUCHENNEGO

Lp.	Nazwa	Opis	Ilość
1.	STÓŁ ZAŁADOWCZY DO ZMYWARKI	<ul style="list-style-type: none"> - stół ze ślizgiem do koszy do zmywarki - wyposażony w powiększoną komorę 45x60 - pod stołem ruszt do 6 koszy - pod zlewem półka na środki czystości do zmywarki - stół wykonany ze stali nierdzewnej, z wysokim rantem, z zaczepem dostosowanym do użytkowanej zmywarki - wymiary 235x76x85 	1
2.	GASTRONOMICZNA BATERIA Z WĘŻEM PRYSZNICOWYM I WYLEWKĄ	<ul style="list-style-type: none"> - bateria zlewozmywakowa stojąca, 1-otworowa ze spryskiwaczem i wylewką - regulowany wspornik kolumnowy - metalowe pokrętła - wysokociśnieniowy wąż wylewki - wylewka obrotowa z zaworem regulującym strumień wody 	1
3.	STÓŁ WYŁADOWCZY ZE ZMYWARKI	<ul style="list-style-type: none"> - stół wykonany ze stali nierdzewnej - dostosowany do użytkowanej zmywarki - wymiary 185x76x85 	1
4.	UMYWALKA NIERDZEWNA DO RĄK	<ul style="list-style-type: none"> - umywalka wykonana ze stali nierdzewnej - otwór pod baterię - wymiary 50x50x40 	5
5.	BATERIA UMYWALKOWA	<ul style="list-style-type: none"> - łokciowa - jednootworowa 	5

6.	OKAP PRZYŚCIENNY	<ul style="list-style-type: none"> - okap wyciągowo nawiewny z nawiewnikami świeżego powietrza - z komorami ciśnieniowymi formującymi wiązki powietrza wspomagające kierowanie wywiewanego powietrza do wnętrza okapu - kasetę filtracyjną z filtrami cyklonowymi cylindrycznymi o stałych oporach przepływu powietrza oraz filtrem siatkowym FF - całkowita sprawność filtrów 95% - opory przepływu powietrza 80-85 Pa - wykonanie ze stali nierdzewnej - wymiary 320x120x61,5 	1
7.	SZAFKA CHŁODNICZA PRZESZKLONA	<ul style="list-style-type: none"> - obudowa ze stali nierdzewnej - chłodzenie dynamiczne - automatyczne odszranianie - przestawne półki - wymiary 68x82x210 	1
8.	KOCIOŁ ELEKTRYCZNY Z GRZANIEM POŚREDNIM, 150l, 18,5kW	<ul style="list-style-type: none"> - komora grzewcza z grzaniem pośrednim - zawory do bezpośredniego napełniania gorącą lub zimną wodą - wykonanie ze stali nierdzewnej - ogranicznik temperatury - zawór bezpieczeństwa z zaworem odpowietrzającym - wymiary 90x90x85 	3
9.	KUCHNIA INDUKCYJNA NASTAWNA	<ul style="list-style-type: none"> - płynna regulacja mocy - moc 3,5kW - średnica dna stosowanych naczyń Ø 120mm – 320mm - wykonanie ze stali nierdzewnej i szkła ceramicznego - wymiary 32,5x42,5 	3
10.	STÓŁ NIERDZEWNY Z DRZWIAMI	<ul style="list-style-type: none"> - wykonany ze stali nierdzewnej - dwudrzwiowa szafka z lewej strony z drzwiami dwuskrzydłowymi - blok szuflad z prawej strony - wymiary 137x77x85 	1

11.	TABORET INDUKCYJNY JEDNOPALNIKOWY	<ul style="list-style-type: none"> - moc elektryczna 5kW - średnica pola indukcyjnego min. 340 mm - system wykrywania garnków - wykonanie ze stali nierdzewnej - wymiary 50x50x40 	1
12.	STANOWISKO ROBOCZE	<ul style="list-style-type: none"> - stół wykonany ze stali nierdzewnej - podstawa szafkowa - wymiary 45x90x90 	1
13.	OKAP WYSPOWY	<ul style="list-style-type: none"> - okap wyciągowo nawiewny z nawiewnikami świeżego powietrza z komorami ciśnieniowymi formującymi wiązki powietrza wspomagające kierowanie wywiewanego powietrza do wnętrza okapu - kaseta filtracyjna z filtrami cyklonowymi o stałych oporach przepływu powietrza oraz filtrem siatkowym FF - całkowita sprawność filtrów 95% - opory przepływu powietrza 80-85 Pa - wykonanie ze stali nierdzewnej AISI 304 - oświetlenie led - wymiary 420x265x61,5 	1
14.	REGAŁ MOCOWANY NA MURKU	<ul style="list-style-type: none"> - regał 2-półkowy nierdzewny, mocowany na murku - mocowanie dolnej półki do murku oddzielającego urządzenia na wyspie - wbudowane zabudowa gniazda 230V x 4 sztuki - wymiary 380x30x60 	1
15.	STOŁ ZE ZLEWEM I 2 POŁKAMI	<ul style="list-style-type: none"> - stół jednokomorowy - z dwoma półkami - wykonany ze stali nierdzewnej - wymiary 335x50x85 	1

16.	ZESTAW URZĄDZEŃ (STANOWISKO NR 3 -KUCHNIA ZIMNA)	<ul style="list-style-type: none"> - stół chłodniczy GN 1/1 - szafka ze zlewem i szufladami - sprzężona ścianka H 160 na stelażu nierdzewnym z szybą pleksi ze stanowiskiem nr 4 - wymiary 290x70 	1
17.	ZESTAW URZĄDZEŃ (STANOWISKO NR 4 -KUCHNIA ZIMNA)	<ul style="list-style-type: none"> - stół chłodniczy GN 1/1 - szafka ze zlewem i szufladami - sprzężona ścianka H 160 na stelażu nierdzewnym z szybą pleksi ze stanowiskiem nr 3 - wymiary 290x70 	1
18.	BASEN Z BLATEM	<ul style="list-style-type: none"> - wykonany ze stali nierdzewnej - duża komora głębokość 40 cm - wymiary 120x70x85 	1
19.	GASTRONOMICZNA BATERIA Z WĘŻEM PRYSZNICOWYM I WYLEWKĄ	<ul style="list-style-type: none"> - bateria zlewozmywakowa stojąca, 1-otworowa ze spryskiwaczem i wylewką - regulowany wspornik kolumnowy - metalowe pokrętła - wysokociśnieniowy wąż wylewki - wylewka obrotowa z zaworem regulującym strumień wody 	1
20.	STÓŁ MROŻNICZY ZE ZLEWEM	<ul style="list-style-type: none"> - wykonany z zewnątrz i wewnątrz ze stali nierdzewnej - funkcja automatycznego odszraniania - wymiary 140x70x85 	1
21.	ZLEWOZMYWAK 2 KOMOROWY	<ul style="list-style-type: none"> - z półką gretingową - wykonany ze stali nierdzewnej - otwór na baterię - wymiary 130x70x85 	1

22.	SZAFKA CHŁODNICZA NA JAJA	<ul style="list-style-type: none"> - wykonana ze stali nierdzewnej - z wentylatorem - przestawne półki - funkcja automatycznego odszraniania - wymiary 60x60x180 	1
23.	STÓŁ ZE ZLEWEM JEDNOKOMOROWYM I BATERIĄ ZLEWOZMYWAKOWĄ	<ul style="list-style-type: none"> -stół wykonany ze stali nierdzewnej z półką -wymiary 185x60x85 	1
24.	BASEN DO MYCIA TERMOSÓW Z BATERIĄ PRYSZNICOWĄ	<ul style="list-style-type: none"> -wykonany ze stali nierdzewnej -komora głębokość 40 cm -wymiary 100x80x85 	1
25.	REGAŁ GRETINGOWY	<ul style="list-style-type: none"> -regał z półkami gretingowymi -wykonany ze stali nierdzewnej -wymiary 130x60x180 	1
26.	CIĄG WYDAWCZY	<ul style="list-style-type: none"> -wymiary 417x100x130 - pierwszy element 60 cm długości, neutralny, szuflada i szafka otwarta z półką wysokość 85 cm ślizg zabudowany do tac, wykonanie nierdzewne, front zabudowany, cokół 15 cm nierdzewny, konstrukcja szkieletowa nierdzewna. -drugi moduł 146 cm, bema 4 komorowy ze sterowaniem niezależnym, system automatycznego napełniania i dolewania wody, nadstawa grzejna promiennikowa, nadstawa z szybą atermiczną prostą, wysokość nadstawy z blatem 47 cm głębokość 47 cm, ślizg do tac jak pozycji poprzedzającej, - kolejny moduł 99 cm konstrukcja jak poprzedni lecz moduł chłodniczy 2 1/2 gn z oświetleniem ciepły led, zbudowany na bazie stołu chłodniczego (część dolna szafkowa chłodnicza), -kolejny moduł 112x54x60(wysokość) moduł jak poprzednie bez ślizgu, miejsce odstawcze na tace -wykonanie ze stali nierdzewnej 	1