

# KAZ URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH I ELEK

5. Kuchnia					
1.1	Piec konwekcyjno-parowy 6xGN 1/1 z wytwornicą pary (z w budowanym czujnikiem zakamienienia). Piec trybów gotowania: para, niskotemperaturowa para, regeneracja, konwekcja z parą (mieszany), konwekcja (do 300st.C). Regaulacja wartości Delta-T. 3 prędkości we	1	905	930	730
	Podstawa pod piec	1	850	609	850
	Automatyczny zmiękczac do wody	1	225	435	535
1.2	Taboret grzewczy elektryczny	1	600	650	400
1.3	Trzon elektryczny 4 płytowy. Płyty grzejne o różnicowym kształcie i w wielkości wykonane z żeliwa uszczelnione stalowymi ramkami. 6-pozycyjny regulator mocy grzania. Lampki kontrolne. Średnice płyt okrągłych: duża - 223 mm, mała - 148 mm	1	700	775	290
	Trzon elektryczny 2 płytowy. Płyty grzejne o różnicowym kształcie i w wielkości wykonane z żeliwa uszczelnione stalowymi ramkami. 6-pozycyjny regulator mocy grzania. Lampki kontrolne. Średnice płyt okrągłych - 223 mm	1	350	775	290
1.4	Podstawa pod kuchnię. Stal nierdzewna.	1	1050	775	560
1.5	Błat neutralny. Stal nierdzewna.	1	350	775	290
	Podstawa pod blat neutralny. Stal nierdzewna.	1	350	775	560
1.6	Okap przyścienny z filtrami i oswietleniem	1	3400	1100	450
1.7	Stół ze zlewem 2 komorowym (wymiary komory 400x400x250mm) (L) i półką. Rant z tyłu. Stal nierdzewna.	1	1700	700	850
1.8	Półka wisząca 2 poziomowa. Stal nierdzewna.	1	1700	300	700
1.9	Stół z półką. Rant z tyłu i prawej strony. Stal nierdzewna.	1	1500	700	850
1.12	Stół mroźniczy. Pojemność 395 litrów. 3 drzwi. Wymuszony system chłodzenia komory. Błat roboczy z zaokrąglonymi krawędziami. W standardzie tylna ścianka przeciw rozbryzgowo o wysokości 10 cm. Zakres temperatury pracy od -18 °C do -22 °C przy temperaturze w	1	2017	600	850
1.13	Szafka wisząca z drzwiami skrzydłowymi. Stal nierdzewna.	1	1000	300	600
1.14	Półka wisząca 2 poziomowa. Stal nierdzewna.	1	1000	300	700
1.15	Umywalka ceramiczna	1			
1.16	Szafa chłodnicza poj.1400l. Wymuszony system chłodzenia komory. Wewnętrzne oswietlenie. Wewnętrzne narożniki z zaokrąglonymi krawędziami. Zakres temperatury pracy od 0 °C do +8 °C. Wyświetlacz cyfrowy. Wykonane z zewnętrznej i wewnętrznej stali nierdzewnej A	1	1388	850	2008
6. Zmywalnia					
2.1	Stół ze zlewem 2 komorowym (L). Rant z tyłu i prawej strony. Stal nierdzewna.	1	1400	600	850
	Bateria prysznicowa z wylewką.	1			
2.2	Zmywarka do naczyń. Wydajność przy pracy ciągłej 720szt./h. Naroża komory mycia wykonane z dużym promieniem gięcia w celu ułatwienia mycia i spuszczenia wody. Wanna mycia o pojemności 25 litrów; moc grzałek wanny 2,8 kW. Dwie pary ramion myjących i płuczą	1	600	600	820
	Podstawa pod zmywarkę. Wyposażona w prowadnice na kosze.	1	600	600	400
	Automatyczny zmiękczac do wody	1	225	435	535
2.3	Stół z półką i blatem.	1	1250	500	850
2.4	Umywalka ceramiczna	1			
2.5	Szafa przelotowa na naczynia czyste. 2 poziomy półek. Drzwi skrzydłowe. Stal nierdzewna.	1	800	700	2000
8. Pomieszczenie obsługi					
3.1	Podójna szafka odzieżowa dwudzielna.	2	800	490	1940