

Lp	Nazwa	Wymiary (mm)	Pojemność (Zasilanie el# (V/Hz)	Moc (kW)	Waga (kg)	Opis	Zakres temp# (°C)	Ilość	Ilość palników	
1	Szafa chłodnicza	600 x 585 x 1855	350	230 V / 50 Hz	0,21	69	statyczne chłodzenie, elektroniczny sterownik, automatyczne rozmrażanie, zamek drzwi, łatwo wymienna uszczelka drzwi, przestawne ruszta	+2 do +8	1	
2	Szafa mroźnicza	600 x 585 x 1855	340	230 V / 50 Hz	0,21	74	wentylowane chłodzenie, elektroniczny sterownik, dodatkowy ruszt mrozący od góry, automatyczne rozmrażanie, zamek drzwi, łatwo wymienna uszczelka drzwi	-18 do -22	1	
3	Regał magazynowy chromowany 4-półkowy	1220 x 455 x 1800					wykonany ze stali chromowanej 4 półki rusztowe (ażurowe) - wzmocnione nóżki z regulacją wysokości, obciążenie min. 70 kg		2	
4	Zmywarka do szkła i naczyń z pompą	575 x 605 x 820	20	400 V / 3N / 50 Hz	5,4	56	elektroniczny panel sterowania, wykonanie nierdzewne, możliwość ustawienia automatycznego startu, możliwość zmiany temperatur pracy w każdym programie, jednolita budowa kompozytowa, funkcja ThermoStop zapewnienie stałej temperatury cyklu płukania, sterowany elektronicznie dozownik środka myjącego i płuczącego, tłoczne prowadnice koszy, wysokość drzwi 365 mm, pojemność bojlera 6 l / 3 kW, pojemność wanny 20 l / 2,1 kW, program samoczyszczenia 3 programy standardowe (cykle: 60", 120", 150"), wydajność: 60/30/24 koszy/h, zużycie wody: 2,1 l/cykl		1	
5	Podstawa pod zmywarkę	600 x 570 x 470					wykonanie nierdzewne nóżki z tworzywa sztucznego o regulowanej wysokości		1	
6	Zmiękcacz automatyczny	455 x 233 x 540	8	230 V / 50 Hz		9	zmiękczenie wody w zmywarkach, piecach konwekcyjno-parowych, ekspresach do kawy, kostkarkach do lodu zapobiega osadzaniu się wapnia i kamienia w urządzeniach, regeneracja za pomocą soli niejodowanej tabletkowej, prosta i trwała konstrukcja REGENERACJA automatyczna, odbywa się czasowo - co określoną liczbę dni wg zaprogramowania regeneracja manualna - możliwa w dowolnym momencie pracy urządzenie w trakcie regeneracji pracuje normalnie		1	
7	Stół ze zlewem dwukomorowym z lewej strony i półką	2800x600x850					stół ze zlewem dwukomorowym z lewej strony i półką		1	
8	Spryskiwacz z baterią stołową i wylewką	150 x 420 x 1100				5	bateria stołowa nierdzewny przewód ciśnieniowy sprężyna wyrównująca spryskiwacz ciśnieniowy ze sterowaniem dźwigniowym uchwyt ścienny uchwyt spryskiwacza		1	
9	Zmywarka do szkła z pompą	436 x 535 x 670		230 V / 50 Hz	3,5	31	nowy, elektroniczny panel sterowania wykonanie nierdzewne możliwość ustawienia automatycznego startu możliwość zmiany temperatur pracy w każdym programie nowe dolne i górne ramie myjąco - płuczące prosta, jednolita budowa kompozytowa funkcja ThermoStop zapewnienia stałą temperaturę cyklu płukania sterowany elektronicznie dozownik środka myjącego i płuczającego tłoczne prowadnice koszy wysokość drzwi 320 mm pojemność bojlera 2,6 l / 2,6 kW pojemność wanny 8 l / 0,6 kW program samoczyszczenia 3 programy standardowe (cykle: 60", 120", 150") wydajność: 60/30/24 koszy/h zużycie wody: 1,6 l/cykl		1	
10	Szafa chłodnicza	600 x 585 x 855	130	230 V / 50 Hz	0,12	44	statyczne chłodzenie elektroniczny sterownik agregat chłodniczy automatyczne rozmrażanie zamek drzwi łatwo wymienna uszczelka drzwi czynnik chłodniczy: R134a 3 przestawne ruszty	+2 do +8	2	
11	Stół przelotowy z drzwiami suwanymi 1400 600 850						Stół przelotowy z drzwiami suwanymi 1400 600 850		2	
12	Urządzenie do gotowania makaronu el.	660 x 600 x 290			6	18,5	podwójnie tłoczona wanna kran spustowy 3" regulacja temperatury 30 - 110 °C termostat zabezpieczający 130 °C		1	
13	Stół chłodniczy dwudrzwiowy ze zlewem	1350 x 700 x 850	290	230 V / 50 Hz	0,35		automatyczne odmrażanie, wykonane ze stali nierdzewnej gładki blat o grubości 60 mm z rantem tylnym o wysokości 40 mm, ściany o grubości 60 mm, wymuszony system chłodzenia komory, sterownik cyfrowy, agregat chłodniczy montowany fabrycznie po prawej stronie samoczynnie zamykające się drzwi przystosowane do pojemników gastronomicznych GN1/1, z możliwością wysuwania z prowadnic wyposażone w 1 parę prowadnic oraz 1 półkę rusztową o wymiarach GN1/1 na każde drzwi regulowana wysokość półek w szafkach wymiary zlewu: 340 x 370 mm	+2 do +8	1	
14	Bateria z giętkim kranem	40 x 300 x 400					sterowanie dźwigniowe giętki kran przyłącze 1" wąż przyłączeniowy 40 cm		1	
15	Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektr.	800 x 700 x 870		230 V / 50 Hz	18 moc piekarnika 2,81	96	dwukoronowe palniki gazowe ze specjalną mosiężną nakładką, moce: 3,5 kW i 5,5 kW, solidne żeliwne ruszty, wymiowane emaliowane wanny wodne, nierdzewne drzwi, wymiary piekarnika w cm: 59 x 39 x 36 h, możliwość umieszczania pojemników GN 1/1, piekarnik elektryczny statyczny z grillem wyposażony w nierdzewny ruszt		1	2x 3,5 kW + 2x 5,5 kW
16	Okap przyścienny z filtrami i oświetleniem	2000x800x450					Okap przyścienny z filtrami i oświetleniem		1	
17	Szafa przelotowa z drzwiami suwanymi	800x500x2000					Szafa przelotowa z drzwiami suwanymi		1	