










ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA ZAPLECZA ROZDZIELNI POSIŁKÓW
W KLUBIE DZIECIĘCYM W MYSZYŃCU



LP.	Nazwa sprzętu lub urządzenia	Ilość szt.	Wymiary produktu	Zdjęcie poglądowe / Opis
Pomieszczenie nr 2 – Punkt przyjęcia cateringu/				
1.	Szafka z blatem roboczym	1	Długość - 160 cm x szerokość - 60 cm x wysokość – 85 cm	Szafa o wymiarach 160 x 60 x 85 cm. Posiada 2 wnęki. Typ: wolnostojący. Konstrukcja wykonana z płyty wiórowej w kolorze brzoza o grubości 18 mm. Mebel osadzony na cokole. Szafa posiada blat roboczy gr. 4 cm wykonanych z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 2 drzwi w rozmiarze ok.: 70 x 85 / 160 cm wykonane z płyty MDF w kolorze białym / jasnozielonym o grubości 12 mm. Powierzchnia gładka. Uchwyt aluminiowy.
2.	Szafki na odzież pracowników	4	metalowa szafa BHP na odzież: <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość: 180cm • Szerokość: 80cm • Głębokość: 50cm <p>BIAŁY (RAL 9003)/ DĄB SONOWA</p> <p>-czterokomorowa szafa socjalna, z blachy stalowej o grubości 0,6 mm. Cztery głębokie komory z drążkami na wieszaki i podziałką, dwie osobne półki, haczyki na ubrania. Specjalne otwory wentylują wnętrze i przeciwdziałają gromadzeniu się wilgoci. Zabezpieczenie w postaci solidnego zamka</p>	

Pomieszczenie nr 8 – Pom. porządkowe				
3.	Brodzik stalowy niskoosadzony z baterią prysznicową	1	min. 60x60 cm	
4.	Szafka wisząca na środki czystości i sprzęt porządkowy	1	min. 30x50 cm	
5.	Wysokiej jakości wózek do sprzątania podłogi o solidnej konstrukcji. Wykonany z wytrzymałych materiałów. Wyposażony w 4 kółka i uchwyt dla łatwego transportu.	1	Specyfikacja produktu: wym.: 79 x 37 x 74 cm	
Pomieszczenie nr 5 - WC dla niepełnosprawnych				
6.	Sedes dla niepełnosprawnych na stelażu – komplet z deską	1		
7.	Umywalka ceramiczna - dla niepełnosprawnych	1		
8.	Pochwyty dla niepełnosprawnych	3		Wykonane ze stali nierdzewnej.
Pomieszczenie nr 6 – Zmywalnia				
9.	Umywalka ze stali nierdzewnej z baterią stojącą (obok złączka do węża)	2	400 x 295 x 280 cm	
10.	<p>Stół do zmywalni z otworem na odpadki, - ze stali nierdzewnej kwasoodpornej chromowo - niklowej. Gatunek wg PN 0H18N9 (wg EN 1.4301; wg ASTM 304). Jest to stal odporna na działanie kwasów organicznych i większości nieorganicznych, z wyjątkiem kwasu solnego i siarkowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • stopki regulowane wykonane z wysokogatunkowego oraz odpornego na zarysowania i chemikalia tworzywa, łatwe do czyszczenia i utrzymania w czystości, w zakresie regulacji +25/0 mm, • wszystkie wyroby standardowo 	1	(L=900, B=700 mm)	



	<p>wyposażone są w ochronny kołek uziemiający, który umożliwia przyłączenie przewodu wyrównującego gromadzące się ładunki elektryczne na powierzchniach roboczych,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stelaże podstaw wykonane z profilu kwadratowego o wymiarach 40x40 mm. • Półki w podstawach wykonane są z blachy o grubości 1,0 mm. 			
11.	Stół z 2 półkami ze stali nierdzewnej , j.w.	1	(L=750, B=700 mm)	
12.	Kratka ściekowa	1	wym. 15x15 cm	
13.	Złączka do wody	1		
14.	Zlew jednokomorowy z półką, ze stali nierdzewnej, j.w. + bateria z wężem do zlewu	1	(L=600, B=600 mm)	
15.	<p>Zmywarka z funkcją wyparzania Zmywarko wyparzarka z podstawą, uniwersalna, dozownik płynu myjącego</p> <ul style="list-style-type: none"> • sterownie elektromechaniczne 	1	<p>Wysokość - H (mm) 835 Głębokość - D (mm) 685 Szerokość - W (mm) 565</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> • czytelne i trwałe oznakowanie na panelu sterowania / odpowiednio pochylony panel zapewniający komfort pracy • ergonomiczny uchwyt • przystosowana do mycia talerzy, szkła, tac i pojemników GN 1/1 • maksymalna wysokość mytego naczynia 320 mm • precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nablyszczającego • cykl mycia 120 s lub 180 s • wydajność koszy na godzinę - 30/h; 24/h • pompa zrzutowa i/lub pompa wspomagająca płukanie (w wybranych wersjach) • kontrolki temperatury pracy bojlera i komory • 2 pary ramion myjąco-płuczących (górze/dół) • zużycie wody 2,5 l/cykl • moc grzałki komory - 2 kW • moc grzałki bojlera - 3 kW lub 4,5 kW • kosz 500x500 mm • w komplecie 3 kosze: do talerzy, uniwersalny, do szkła oraz pojemnik na sztukę • uniwersalny system zasilania umożliwiający konfigurację napięcia zasilającego 230 lub 400 V • opcjonalnie możliwość 			
--	--	--	--	---

	<p>zastosowania filtra powierzchniowego</p> <ul style="list-style-type: none"> • urządzenie powinno posiadać zamontowany uzdatniacz wody • w celu ochrony przed osadzaniem się kamienia i uzyskania optymalnej jakości mycia rekomendowane przez Stalgast profesjonalne płyny do zmywarek zapewniają doskonały efekt mycia • wysokość komory wsadowej ~370 mm • okres gwarancji [miesiące]: 24 			
16.	Szafa przelotowa, stal nierdzewna	1	drzwi suwane 900x500x1800 mm	
Pomieszczenie nr 7 – Rozdzielnia posiłków				
17.	Stół ze zlewem, półką i miejscem na zmywarkę lub lodówkę - komora po lewej stronie	1	1700x600 mm	

18.	<p>Szafka wisząca z drzwiami na zawiasach, dwoje drzwi</p>	1	800x400 mm	
19.	<p>Szafa chłodnicza podblatowa 200 L, ze stali nierdzewnej, 0 °C do 8 °C</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obudowa zewnętrzna ze stali malowanej proszkowo w kolorze białym • Chłodzenie statyczne • Tylna zewnętrzna ściana oraz dół z ocynkowanej blachy • Wnętrze z tworzywa ABS • Gruba izolacja z pianki cyklopentanu (C5H10) wynosząca w zależności od modelu aż 70 mm, wpływająca na większą stabilność temperatury w komorze szafy • Obudowa zewnętrzna z lakierowanej na biało stali lub ze stali nierdzewnej (w zależności od modelu) • Bardzo dokładny cyfrowy termostat pozwalający na dokładnieokreślenie temperatury przechowywania • Komora dopasowana do pojemników GN 2/1 i 2x GN 1/1 (tylko w modelach o pojemności 600 l) • Regulowane półki o nośności 30 kg 	1		

	<p>każda, przy równomiernym rozłożeniu ciężaru w szafach chłodniczych</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stałe półki, zawierające elementy systemu mroźnicznego w szafach mroźniczych, o nośności 25 kg każda przy równomiernym rozłożeniu ciężaru w szafach mroźniczych • Dodatkowa półka na dnie komory, zwiększająca powierzchnię przechowywania (tylko wybrane modele – patrz tabela) • Chłodzenie statyczne • Sterowanie elektromechaniczne z wyświetlaczem elektronicznym temperatury zadanej i rzeczywistej • Klasa klimatyczna 4 • Dwie nóżki z przodu z małą regulacją wysokości dla wypoziomowania sprzętu oraz dwie rolki z tyłu idealna podczas przesuwania szafy (dotyczy szaf 400 i 600 l) • Samozamykające się drzwi, wpływające na zmniejszenie poboru energii elektrycznej • Drzwi standardowo zamykane na kluczyk 			
--	---	--	--	--

20.	Skręcany stół ze stali nierdzewnej ze zlewem 1-komorowym i półką - zlew po prawej	1	800x600x(h)850 mm	
21.	Stół przyścienny ze stali nierdzewnej z dwiema półkami	1	800x600x(h)850 mm	
22.	Blat do zabudowy ponad cokołem zlewu + 10 cm z płyty nierdzewnej 35 x 100 cm		35 x 100 cm	

Uwaga: Przed zamówieniem elementów wyposażenia należy dokonać szczegółowego obmiaru pomieszczenia.

Projektant: