



Z.271.14.2022



Załącznik nr 9 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Namiot plenerowy 6x12 m – 2 sztuki

Namiot imprezowy posiadający lekką, łatwą w montażu konstrukcję, wraz z ramą podłogową oraz dodatkowym wzmocnieniem dachu, składającą się z w pełni ocynkowanych stalowych rur oraz mocnej plandeki PVC o grubości min. 500 g/m², od strony wewnętrznej wyposażonej w wytrzymałą tkaninę kratową. Plandeka PVC oferująca wysoką ochronę przed promieniowaniem UV (80+) oraz musi być w 100% wodoodporna. Ściany boczne o szerokości min. 2 m ściągane indywidualnie. Namiot musi być stabilny i wytrzymały nadający się do całorocznego użytku.

Szczegóły techniczne:

- szerokość wejścia min. 4,5 m,
- wysokość wejścia min. 2,0 m,
- wysokość kalenicy min. 3,0 m,
- wysokość boków min. 2,0 m,
- wielkość bramy min. 4,5 x 2,0 m,
- plandeka dachowa min. 490 g/m²,
- części boków min. 490 g/m²,
- średnica rury stalowej min. 38 mm,
- średnica łącznika stalowego min. 42 mm,
- materiał plandek PVC,
- 100% wodoodporny: Tak,
- UV-odporny: Tak.

Zdjęcia poglądowe:



2. Namiot plenerowy ekspresowy 3x4,5 m – 6 sztuk

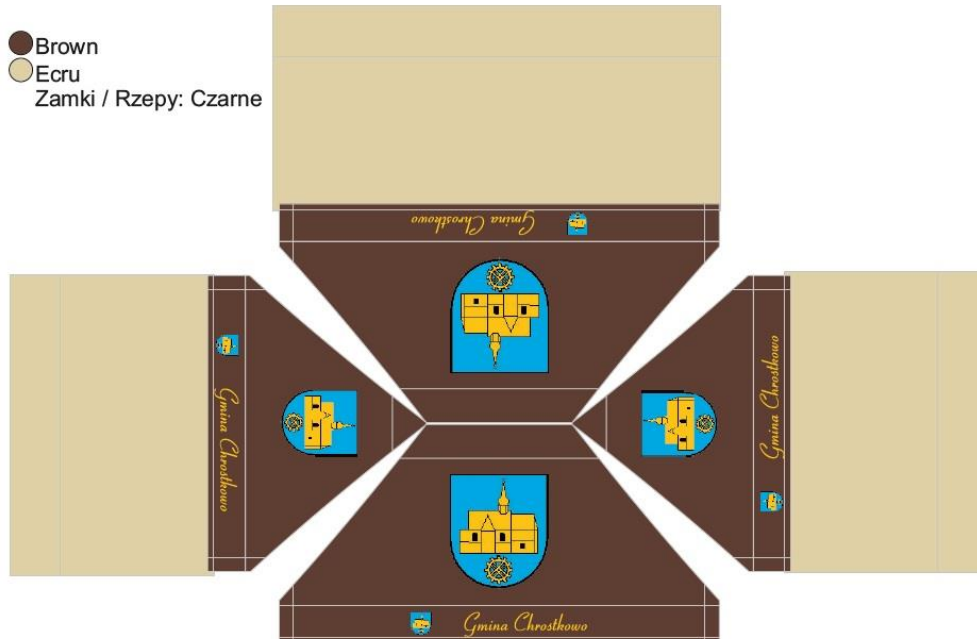
- wzmocniona konstrukcja aluminiowa o profilu min. 40 mm,
- aluminiowe łączniki,
- zintegrowany system montażu akcesoriów bezpośrednio do konstrukcji bez żadnych luźnych elementów,
- odporność i bezpieczeństwo potwierdzone normą PN-EN 13782:2015-2007,
- wygodne składanie i rozkładanie konstrukcji,
- namiot składający się z dachu + 3 ściany + kompletna konstrukcja.
- poliestrowe pokrowce na dach, ściany i konstrukcję,



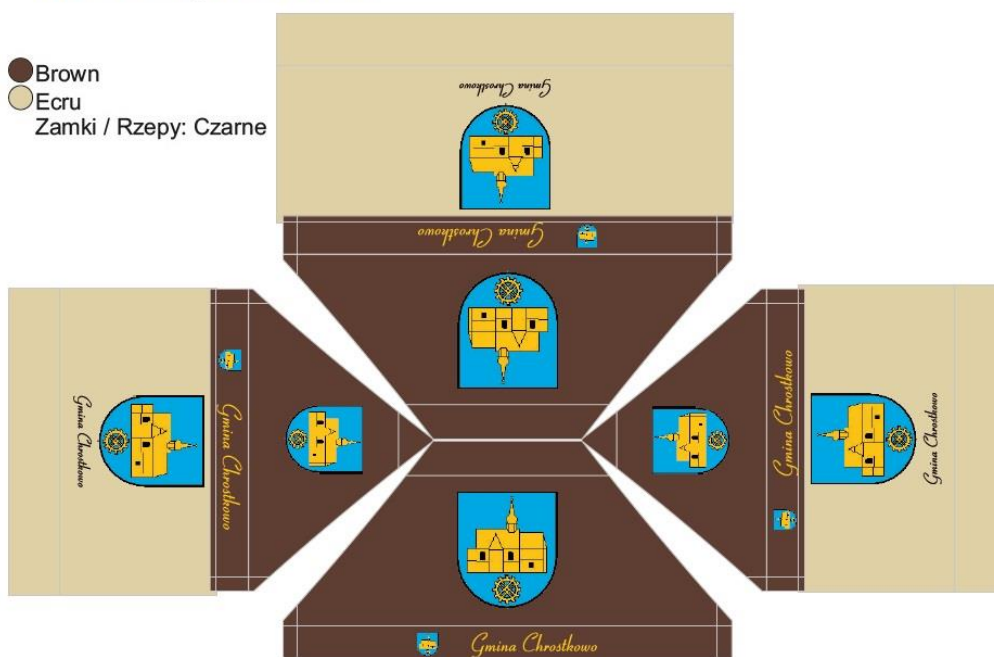
- szpile do stabilizacji stóp namiotu,
- taśmy odciągowe z regulacją i kotwami skrętnymi niezbędne zabezpieczenie namiotu,
- torby transportowe do każdego namiotu,
- nadruk sublimacyjny wysokiej jakości o żywych kolorach na dachu oraz falbanach namiotu wg. poniższego schematu,
- herb gminy i czcionka zostaną przekazane po podpisaniu umowy w wersji elektronicznej.

Zdjęcia poglądowe:

Namiot 3x4,5m - 3 sztuki



Namiot 3x4,5m - 3 sztuki





3. Stoły cateringowe zewnętrzne składane – 25 sztuk

Stoły praktyczne i solidne o szerokim zastosowaniu. Wymiary minimalne: 180cm długości, 74 cm szerokości, 74 cm wysokości. Do wykorzystywania na różnego typu imprezach plenerowych. Stoły mają być w pełni składane. Materiały z jakiego stół został wykonany muszą posiadać dużą odporność na warunki atmosferyczne. Konstrukcja stołów stabilna i mocna.

- konstrukcja wykonana z wysokiej jakości ocynkowanych profili metalowych, malowanych metodą proszkową,
- blat z tworzywa sztucznego gwarantujący wysoką odporność na warunki atmosferyczne i promienie UV,
- stół posiadający sprawny i solidny system składania/rozkładania,
- 100% wodoodporny,
- łatwy w czyszczeniu i odporny na zabrudzenia,
- solidna budowa i wysoka jakość wykonania.

Zdjęcie poglądowe:





4. Krzesła zewnętrzne składane – 100 sztuk

Krzesła do wielu zastosowań zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz pomieszczeń. Prosta konstrukcja na którą składa się wytrzymałe siedzenie i oparcie z polietylenu HDPE i metalowe, malowane proszkowo nogi. Krzesło łatwe do czyszczenia oraz odporne na zabrudzenia i promienie UV. Możliwość złożenia.

- długość: min. 570 mm,
- szerokość: min. 480 mm,
- wysokość: min. 880 mm,
- kolor: czarny/szary.

Zdjęcie podglądowe:



5. Grill gazowy – 1 sztuka

- min. 4 palniki z żeliwnymi rusztami,
- wykonany ze stali nierdzewnej i aluminium,
- fabrycznie zakładana instalacja gazowa,
- system odprowadzania nadmiernej ilości tłuszczu,
- min. 11.4 kW moc palników głównych,
- wymiar rusztu głównego wykonanego z żeliwa min. 65 x 44 cm (pow. min. 2860 cm²)
- min. 2 żeliwne dwustronne ruszty,
- możliwość ustawiania rusztów pod kątem,
- górny ruszt ze stalowych prętów powlekanych spiekem ceramicznym o rozmiarach min. 64 x 17 cm,
- zewnętrzna część pokrywy pokryta spiekem ceramicznym,
- aromatyzery wykonane ze stali szlachetnej,
- zawory zapewniające płynną kontrolę temperatury,
- pokrętła zaworów okrągłe 180° w ilości 4 szt.,
- precyzyjny termometr ,
- elektroniczna zapalarka ,
- pokrywa komorowa pokryta spiekem ceramicznym z bokami z odlewu aluminium,
- elementy grilla pokryte epoksydową farbą proszkową,
- składane i łatwe do ściągnięcia półki z blokadą EZ-Lift,
- szafka mieszcząca 11 kg butlę z gazem,
- wyjmowana tacka na tłuszcz z wymiennym wkładem,
- cztery obrotowe kółka z możliwością blokady,
- ocynkowana podstawa oraz ściany boczne malowana proszkowo,
- wąż gazowy z reduktorem 37 mbar i zabezpieczeniem EFV montowany fabrycznie,



Wymiary grilla (dopuszcza się różnicę +/- 10%):

wysokość - 117,5 cm

wysokość z otwartą pokrywą - 147 cm

szerokość - 136 cm

szerokość z opuszczonymi półkami - 96 cm

głębokość - 60 cm

głębokość z otwartą pokrywą - 74 cm (pokrywa cofa się 14 cm)

Waga grilla (dopuszcza się różnicę +/- 5%): 64 kg

Wymiary rusztów (minimalne):

głębokość górnej półki - 17 cm

szerokość górnej półki - 64 cm

głębokość rusztów - 44 cm

szerokość rusztów - 65 cm

Zdjęcie poglądowe:



6. Stoły wewnętrzne 240x90 cm – 60 sztuk

Stół do kantu o wymiarach 240x90 cm, wysokość stołu standardowa w granicach 77 cm. Kolor okleiny stołu ciemny orzech lub zbliżony o podwyższonej odporności na temperaturę, alkohol oraz uszkodzenia. Stół wykonany z wysokiej jakości płyty meblowej drewnianej. Grubość nogi min. 8x8 cm - pełne. Grubość blatu min. 3,5 cm. Wymiary orientacyjne minimalne. Dokładna kolorystyka do uzgodnienia na etapie zamówienia wg. wzorników dostępnych u danego producenta/sprzedawcy.

Zdjęcie poglądowe:





7. Stoły wewnętrzne 160x90 cm – 15 sztuk

Stół do kantu o wymiarach 160x90 cm, wysokość stołu standardowa w granicach ok. 77 cm. Kolor okleiny stołu ciemny orzech lub zbliżony o podwyższonej odporności na temperaturę, alkohol oraz uszkodzenia. Stół wykonany z wysokiej jakości płyty meblowej drewnianej. Grubość nogi min. 8x8 cm - pełne. Grubość blatu min. 3,5 cm. Wymiary orientacyjne minimalne. Dokładna kolorystyka do uzgodnienia na etapie zamówienia wg. wzorników dostępnych u danego producenta/sprzedawcy

Zdjęcie poglądowe:



8. Krzesła drewniane tapicerowane – 350 sztuk

Wysokość: ok. 100 cm, szerokość siedziska: ok. 45,5-46 cm, wysokość siedziska krzesła: ok. 46 cm
Wykonanie: drewno bukowe lub zbliżone trwałością i jakością. Kolor krzesła – ciemny orzech lub zbliżony. Kolor tapicerki: szary/odcienie szarości. Dokładna kolorystyka do uzgodnienia na etapie zamówienia wg. wzorników dostępnych u danego producenta/sprzedawcy.

Zdjęcie poglądowe:



9. Piec konwekcyjno-parowy – 1 sztuka

Opis produktu:

- 7 calowy elektroniczny, intuicyjny panel sterowania, klamka drzwi z prawej strony alarm na koniec cyklu pracy,
- wyłącznik drzwiowy,
- wewnętrzne oświetlenie LED,
- przyłącze wody 3/4 cala,
- regulacja wilgotności od 0 do 100 %,
- funkcje Steam Control, Clima Control, Multicook, All on Time, DeltaT, HACCP – lub odpowiedniki różnych firm/producentów,



- min. 120 programów gotowania w min. 6 etapach w tym min. 72 programy gotowe w języku polskim (książka kucharska konfigurowalna ze zdjęciami),
- odległość między prowadnicami ~ 67 mm,
- rozmiar komory min. 620x405x410 mm,
- min. 10 stopniowa kontrola prędkości wentylatora, rewers obrotów,
- dołączona sonda rdzenia wielopunktowa zwiększa szerokość pieca o ok 3.5 cm,
- kontrola pary - programowalny komin,
- min. 3 automatyczne programy mycia,
- min. podwójna, bezpieczna szyba,
- rozmiar GN : 1/1,
- temperatura max. : min. 270 °C,
- poziom głośności : ~70 dB,
- drzwi otwierane na : lewo,
- system myjący : Tak,
- ilość półek : min. 5 szt.,
- napięcie - U : 400 V,
- szerokość - 790 mm, głębokość - 860 mm, wysokość - 690 mm, Waga - 86 kg. Dopuszcza się różnicę +/- 5% na każdej wartości),
- moc elektryczna : min. 7.75 kW,
- temperatura min. : 50 °C,
- tabletki do czyszczenia pieców konwekcyjno-parowych, dostosowane i odpowiednie dla dostarczanego pieca o wysokiej skuteczności działania i bardzo wydajne w ilości 200 sztuk,
- odkamieniacz do skutecznego odkamieniania generatora pary i innych elementów, środek wysokiej skuteczności – 200 sztuk,
- podłączenie pieca, uruchomienie, wykonanie pierwszych czynności serwisowych do gwarancji.

Zdjęcie poglądowe:



10. Klimatyzatory ściennie – 2 sztuki.

Klimatyzatory charakteryzujące się cichą pracą, ciekawym i prostym wyglądem oraz wysoką wydajnością. Klimatyzatory które w wysokiej klasie energetycznej zapewnią komfort w pomieszczeniu. Wyposażone również w funkcję grzania. Klasa energetyczną min. A++

W skład zestawu wchodzi:

- jednostka wewnętrzna klimatyzatora,
- jednostka zewnętrzna klimatyzatora,



- sterownik bezprzewodowy (pilot),
- Klimatyzatory pracujące w oparciu o ekologiczny czynnik chłodniczy R32,
- Funkcja 10°C HEAT,
- Programator dobowy, nocny i tygodniowy, możliwość ustawienia specjalnych trybów pozwalających dostosować pracę klimatyzatora do preferencji użytkownika,
- Elektrostatyczny filtr polifenolowy zapobiegający rozwojowi bakterii,
- Jonowy filtr usuwający nieprzyjemne zapachy dzięki utlenianiu i redukcji jonów generowanych na powierzchni drobnych elementów ceramicznych,
- tryb ekonomiczny,
- program nocny,
- programator dobowy,
- program tygodniowy,
- wskaźnik czyszczenia filtra,
- cicha praca,
- utrzymywanie temperatury na stałym poziomie 10°C,
- filtr jonowy i polifenolowy,
- żaluzje ruchome w pionie i poziomie,
- moc urządzenia min. 7,0 kW,
- powierzchnia pomieszczenia do 90mkw,
- kolor: biały,
- szerokość jedn. wew. ok. 115 cm,
- pełna instalacja i montaż wraz z uruchomieniem 2 jednostek klimatyzacji.

Zdjęcie poglądowe:



11. Telewizor – 1 szt.

Minimalne parametry telewizora:

- Ekran min. 75", UHD/4K, 3840 x 2160px
- Smart TV: Tak
- Tuner Analogowy, DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2/HEVC/H.265
- Częstotliwość odświeżania ekranu: 120 Hz
- Technologia HDR (High Dynamic Range) : HDR10, HLG
- Złącza HDMI x4, USB x3
- Funkcje: Wi-Fi, DLNA, Bluetooth, Nagrywanie na USB,
- Kolor obudowy: Srebrny/czarny,
- Przekątna ekranu [cm]: 190.5,



- Format ekranu: 16:9,
- Format HD: UHD/4K,
- Rodzaj telewizora: LED,
- Technologia HDR (High Dynamic Range): HDR10, HLG,
- Procesor: a7 Gen 4 Processor lub odpowiednik,
- Dolby Vision IQ, HDR10 Pro,
- Kąt widzenia pionowy: min. 178,
- Kontrast (dynamiczny): Ultra Luminance lub odpowiednik,
- System dźwięku przestrzennego: Ultra Surround,
- System dźwięku: 2.2, Dolby Atmos,
- Wbudowane głośniki: 2,
- Moc głośników [W]: 20,
- Regulacja tonów wysokich / niskich: Tak,
- Funkcje dodatkowe dźwięku: AI Acoustic Tuning, Clear Sound, Dolby Vision IQ, Down Firing – lub odpowiedniki,
- Korektor dźwięku: Tak,
- System kodowania dźwięku: Dolby AC-4,
- Smart TV: Tak,
- webOS TV: Tak,
- Wi-Fi: Tak,
- DLNA: Tak,
- Bluetooth: Tak,
- Przeglądarka internetowa: Tak,
- Nagrywanie na USB: Tak,
- Komunikacja dodatkowa: Wi-Fi Direct,
- Wyposażony w uchwyt ścienny do danego modelu TV,
- Liczba złączy HDMI: min. 4,
- Liczba złączy USB: min. 3,
- Złącze Ethernet (LAN): Tak,
- Cyfrowe wyjście optyczne: Tak,
- Złącze CI (Common Interface): Tak,
- Wyjście słuchawkowe: Tak,
- Złącze antenowe,
- Złącze HDMI 2.1: Tak (pełne),
- Kolor obudowy srebrny lub czarny,
- Menu w języku polskim: Tak,
- Funkcje dodatkowe: AI ThinQ, Alexa, Elektroniczny informator programowy (EPG) – lub odpowiedniki,
- Wyposażenie min.: baterie, kabel zasilający, pilot,
- Załączona dokumentacja: instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna.



Zdjęcie poglądowe:



12. Warnik do wody – 30 litrów – 5 sztuk

- Niekapiący kran z tworzywa
- Automatyczne resetowanie
- Działa automatycznie i utrzymuje temperaturę napoju na poziomie serwowania
- Maksymalna temperatura do 100°C

Zdjęcie poglądowe:



13. Termos stołowy 2 litry – 12 sztuk

Termos stołowy o pojemności 2 litrów posiadający obudowę wykonaną ze stali nierdzewnej. Termos do przechowywania zarówno napojów gorących jak i napojów zimnych utrzymując ich temperaturę.

Zdjęcie poglądowe:





14. Zestaw 7 noży w bloku – 3 komplety

Noże cechujące się ergonomią, funkcjonalnością i bezpieczeństwem użytkowania. Rękojeść z osłoną na palce zapewniająca pewny, wygodny uchwyt, dzięki czemu nóż dobrze układa się w dłoni. Funkcjonalny i prosty w obsłudze zestaw 7 noży w praktycznym drewnianym bloku.

W skład zestawu wchodzi:

- Nóż do obierania: do obierania i krojenia warzyw oraz owoców. Długość: ok. 11 cm, waga: ok. 40 g,
- Nóż do pomidorów: nóż z ząbkowanym ostrzem idealny do krojenia pomidorów oraz warzyw i owoców o śliskiej skórce. Długość: ok. 12 cm, waga: ok. 44 g,
- Nóż azjatycki: doskonały do siekania warzyw. Długość: ok. 17 cm, waga: ok. 107 g,
- Nóż szefa kuchni: tradycyjny nóż kuchenny, z szerokim ostrzem przy rękojeści. Przeznaczony do siekania warzyw i krojenia mięsa. Długość: ok. 12 cm, waga: ok. 89 g,
- Nóż do chleba - Długi nóż z ząbkowanym ostrzem przeznaczony do krojenia różnych rodzajów pieczywa o dł. Ok. 23 cm, waga ok. 110 g,
- Nóż szefa kuchni: tradycyjny nóż kuchenny, z szerokim ostrzem przy rękojeści. Przeznaczony do siekania warzyw i krojenia mięsa. Długość: ok. 20 cm, waga: ok. 89 g,
- Nóż do owoców ząbkowany. Długość: ok. 11 cm,
- Blok na gumowej podstawie z dodatkowym magnesem. Blok pozwala bezpiecznie przechowywać noże - dodatkowe wycięcia ułatwiają wyciąganie i wkładanie noży,
- Twardość min. HRC 53,
- Wartość ok. = +/- 5% od poszczególnych wartości.

Zdjęcie poglądowe:



15. Zmywarka gastronomiczna – 1 sztuka

Zmywarka kapturowa gastronomiczna 500x500, min. 11 kw z dozownikiem płynu myjącego i pompą wspomagającą płukanie i pompą zrzutową. Zmywarka kapturowa gastronomiczna z pompą wspomagającą płukanie i pompą zrzutową.

Zmywarka kapturowa gastronomiczna, minimalne parametry:

- Wysokość: 1500 mm (+/- 30 mm),
- Głębokość: 794 mm (+/- 30 mm),



- Szerokość: 690 mm (+/- 30 mm),
- Napięcie: 400 V,
- Moc elektryczna: min. 11 kW,
- Długość cyklu pracy: 90, 120, 180 sekund,
- Materiał wykonania: stal nierdzewna.

Zmywarka kapturowa opis:

- wykonana ze stali nierdzewnej,
- czas trwania cyklu 90/120/180 sek.
- 2 kosze do talerzy, kosz uniwersalny i kosz na sztućce,
- 2 pary ramion myjąco-płuczących,
- zużycie wody ok. 3/cykl,
- wysokość otworu wsadowego ok 405 mm
- kosze 500x500 mm
- dozownik płynu myjącego, nabtyszczającego, pompa wspomagająca płukanie i pompa zrzutowa,
- zmywarka przystosowana do wody o twardości do 6°dH w skali niemieckiej,
- sterowanie elektroniczne,
- sygnalizacja dźwiękowa końca pracy,
- wyświetlacz temperatury wody bojlera i komory,
- zmywarkę należy dostarczyć wraz z wysokiej jakości płynem do maszynowego mycia naczyń w ilości 20 litrów oraz płynem nabtyszczającym – 10 litrów. Środki chemiczne dostosowane i odpowiednie dla dostarczanej zmywarki,
- podłączenie zmywarki, serwisowe uruchomienie do uzyskania gwarancji.

Zmywarka kapturowa funkcją wyparzania, wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona w elektroniczny panel sterowania 2 pary ramion myjąco-płuczących (górną i dół). Zmywarka wyposażona w 2x kosz do talerzy, kosz uniwersalny oraz pojemnik na sztućce. Zmywarka posiadająca 3 cykle pracy 90/120/180 sekund. Zmywarka wyposażona w dozownik płynu nabtyszczającego i myjącego. Dodatkowo wyposażona w pompę zrzutową i pompę wspomagającą płukanie zalecaną do miejsc o słabym ciśnieniu wody.

Zdjęcie poglądowe:





16. Wózek kelnerski 3-półkowy – 2 sztuki

Wózek trzypółkowy ze stali nierdzewnej o maksymalnym udźwigu 75 kg na półkę. Posiadający 4 kółka gumowe w tym 2 z hamulcami do samodzielnego montażu. Wymiary powierzchni roboczej wynoszą ok. 800x500 mm. Do samodzielnego montażu.

szerokość: ok 860 mm

głębokość: ok 540 mm

wysokość: ok 920 mm

ilość półek: 3 szt.

materiał: stal nierdzewna

kolor: inox

ok. = +/- 10% od poszczególnych wartości

Zdjęcie poglądowe:



17. Stół centralny 1500x700x850 z półką – 6 sztuk

Stół centralny z półką 1500x700x850 mm wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Nogi oraz półka łączone za pomocą śrub. Wysyłany w formie rozłożonej do samodzielnego montażu.

Zdjęcie poglądowe:



18. Szafy magazynowe – 3 sztuki

Wymiary szafy: wys. 2000x szer. 1200x gł. 700 mm

- liczba drzwi: 2
- rodzaj drzwi: Suwane
- liczba półek: 4 Czytaj więcej



- szafa wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej,
- stabilna konstrukcja spawana idealna dla gastronomii,
- stopki regulowane +/- 15 mm,
- uchwyty w formie przetłoczeń na całej wysokości drzwi – łatwe otwieranie i czyszczenie w kuchni,
- trzy półki nieprzesłane, łatwe do demontażu,
- montaż zamka do wszystkich drzwi suwanych w każdej szafie – możliwość zamknięcia.

Zdjęcie poglądowe:



19. Parasol grzewczy gazowy – 3 sztuki

Urządzenie zasilane gazem płynnym z butli, które emituje nieszkodliwe promieniowanie podczerwone odbierane przez ludzi jako ciepło. Odczuwana temperatura powietrza w zasięgu działania lampy wynosi 18-20 st. C mimo dużo niższej temperatury otoczenia. Regulator przepływu gazu pozwalający na dostosowanie mocy promieniowania do temperatury zewnętrznej.

Parametry minimalne:

- Moc grzewcza: zakres regulowany 5 - 14 kW,
- Zużycie gazu: 450 - 870 g/h,
- Ciśnienie gazu: 28 - 30/37,
- Czas zasilania 1 butli: 12 - 24 h,
- Promień grzewczy: 5 metrów,
- Reduktor w zestawie: Tak,
- Materiał: Stal malowana proszkowo,
- Rodzaj gazu: Propan – butan,
- Waga: ok 22 kg,
- Wysokość: 2,15 m,
- Średnica kapelusza: ok 80 cm,
- Wąż z zaciskami,
- Reduktor,
- Kółka do transportu.



Zdjęcie poglądowe:



20. Projektor do iluminacji – 1 sztuka

Projektor Iluminacji zewnętrzny - efekt dynamiczny. Wysokiej klasy projektor LED do wyświetlania iluminacji o mocy min. 250W będący bardzo wydajnym projektorem o bardzo mocnym strumieniu światła, za pomocą którego projektor będzie wyświetlać obraz z efektem opadania. Efekt dynamiczny możliwy do przełączenia na statyczny. W zestawie projektora znajdują się rzutnik z mechanizmem obrotowym oraz żarówką. Projektor iluminacyjny będzie służył do wyświetlania obrazów na elewacjach budynków, mogą być one statyczne lub ruchome. Projektor najczęściej będzie wykorzystywany podczas świąt dekorując fasady budynków świetlnymi dekoracjami. Projektor z możliwością wyświetlania różnego typu wzorów, śnieżynki po loga firm czy napisy, w różnych kolorach oraz rozmiarach. Projektor musi być wyposażony w uchwyt dający możliwość montażu zarówno do elewacji budynku jak i również przystosowany jest do montażu na latarni/słupie.

Informację techniczne:

- moc min. 250 W,
- waga projektora ok. 12-14 kg,
- zasilanie 240 VAC,
- wodoodporny – min. IP 54,
- wymiary minimalne: 43 x 36,5 x 23 cm.
- w skład wyposażenia wchodzi dodatkowo cztery płytki z efektem dynamicznym/statycznym. Wzór do uzgodnienia z zamawiającym po podpisaniu umowy.

Zdjęcie poglądowe:





21. Projektor laserowy – 2 sztuki

Parametry minimalne:

- Energooszczędny, trwały, produkt wysokiej jakości,
- Wodoodporna obudowa,
- Kolory światła RGB White LED,
- 4 wiązki światła,
- Ruchomy obraz,
- Możliwość montażu w ziemi i na ścianie,
- Wymienne końcówki : szpikulec lub podstawka,
- min. 12 wymiennych slajdów z obrazami o tematyce świątecznej, noworocznej i okolicznościowej,
- Praktyczny reflektor ledowy wyświetla obrazy z dołączonych slajdów na fasadzie budynku czy w pokoju,
- Elementy zasilacza i okablowania przygotowane w sposób który nie wymaga dodatkowej izolacji,
- Projektor wykonany z wysokiej jakości materiałów dzięki czemu posiada dużą odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne,
- Możliwość dowolnego ustawienia reflektora dzięki obrotowej głowicy 180°,
- Mocna osłona źródła emisji światła i obrazów,
- Projektor w mocnej obudowie z otworami rzucanego obrazu w miejscu emisji światła,
- Wysoka odporność na warunki atmosferyczne dzięki obudowie spełniającej normy min. IP65,
- Zasięg działania 5 -10 m,
- moc wyjściowa: 12V/350 mA,
- wejście zasilania: 100 - 240 V, 50Hz - 60Hz,
- Wyposażenie: projektor ledowy, min. 12 wymiennych slajdów z obrazami o tematyce świątecznej, noworocznej i okolicznościowej, przewód zasilający, dedykowany zasilacz sieciowy 230V , podstawka, szpikulec, elementy montażowe, hermetyczne końcówki zasilacza,
- moc min. 6W,
- długość przewodu min. 4,8m,
- regulowany kąt nachylenia,
- do użytku zewnętrznego i wewnętrznego,
- min. powierzchnia pokrycia obrazem to 30 m²
- możliwość oddzielnego włączania / wyłączenia obrazów z wymiennych slajdów,
- temperatura pracy od -30°C do 40°.

Zdjęcie poglądowe:





22. Zestaw garnków wysokich – 8 sztuk

- Garnek wysoki 2,5 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 6,3 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 9 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 15,4 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 20,9 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 25,7 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 36,6 l z pokrywką - szt. 1
- Garnek wysoki 50,3 l z pokrywką - szt. 1

Garnki wysokie z pokrywką wykonane ze stali nierdzewnej satynowanej przeznaczonej do użytkowania w gastronomii. Wykonane w technologii tłoczenia. Nienagrzewające się wielopunktowo zgrzewane dodatkowo wzmocnione uchwyty. Wielowarstwowe, grube dno kapsułowe gwarantujące równomierne rozprowadzanie ciepła. Możliwość użytkowanie garnka na wszystkich typach płyt grzewczych, także indukcyjnych. Garnek w zestawie z pokrywką. Wszystkie garnki musi cechować duża wytrzymałość oraz wysoka jakość wykonania. Dopuszcza się różnicę w pojemności dla każdego garnka +/- 0,5 litra.

Zdjęcie poglądowe:



23. Zestaw patelni aluminiowych – 5 sztuk

- Patelnia aluminiowa powlekana tytanem 400 mm - szt. 1
- Patelnia aluminiowa powlekana tytanem 360 mm - szt. 1
- Patelnia aluminiowa powlekana tytanem 320 mm - szt. 1
- Patelnia aluminiowa powlekana tytanem 280 mm - szt. 1
- Patelnia aluminiowa powlekana tytanem 240 mm - szt. 1

Patelnie profesjonalne wykonane z twardego odlewu aluminium, pokryte nieprzywierającą powłoką tytanową. Rączki patelni wykonane ze stali nierdzewnej 18/10, nie nagrzewają się. Dzięki zastosowaniu odlewu aluminium patelnie bardzo szybko rozgrzewają się można w ten sposób zaoszczędzić do 30% energii. Powłoka Whitford Xylan zapobiegająca przywieraniu charakteryzuje się odpornością na wysoką temperaturę do 250 stopni Celsjusza. Zastosowanie warstwy tytanu pomiędzy aluminium a powłoką nieprzywierającą poprawia przyczepność powłoki. Odpowiednie do kuchenek elektrycznych, ceramicznych i gazowych. Można myć w zmywarkach.



Zdjęcie poglądowe:



24. Pojemnik na odpadki – 1 sztuka

Pojemnik na odpadki wykonany ze stali nierdzewnej satynowanej. Kosz wyposażony w 4 obrotowe kółka oraz pokrywę z uchwytem ułatwiającym przemieszczanie pojemnika.

Pojemność: min. 105 l

Wysokość: ok. 67 cm (+/- 5cm)

Średnica: ok. 46 cm (+/- 5cm)

Zdjęcie poglądowe:



25. Agregat prądowórczy – 1 sztuka

Agregat prądowórczy min. 10000 W trójfazowy wyposażony w wydajny silnik o mocy min. 22 KM generujący stałą moc na poziomie 9 kW (moc nominalna), 10 kW (moc rozruchowa). Całkowita waga agregatu nie wyższa niż 175 kg. Generator z zamontowanymi kołami i uchwytem transportowym. Wyposażony w system AVR zapewniający stabilizację napięcia, aby zabezpieczyć zasilane odbiorniki przed wahaniami napięcia. Agregat wyposażony w czujnik oleju zabezpieczający silnik przed zatarciem oraz w bezpieczniki obwodowe.

- Moc nominalna - 1F min. 5200 W
- Moc nominalna - 3F min. 9000 W
- Moc rozruchowa - 3F min. 10000 W
- Moc rozruchowa - 1F min. 5700 W
- Ilość faz: 3
- Prąd znamionowy - 1F 22,61 A
- Prąd znamionowy - 3F 13,67 A
- Mobilność Koła i uchwyt transportowy



- Pojemność silnika min. 670 cm³
- Max moc silnika min. 22 KM
- AVR Tak
- Gniazda zasilania 2x 230V / 16 A i 1 x 400V
- Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju Tak
- Rozrusznik elektryczny
- Napięcie/częstotliwość 230V / 400V/ 50Hz
- Rodzaj paliwa Benzyna
- Ciężar maks. 175 kg

Zdjęcie poglądowe:



26. Robot kuchenny planetarny – 3 sztuki

Załączone wyposażenie: 1 x Misa do mieszania ze stali szlachetnej, 1 x Pokrywa ochronna misy, 1 x Popychacz, 1 x Dzbanek miksera ze szkła odpornego na temperaturę, 1 x Maszynka do mielenia, 1 x Hak do zagniatania ciasta, 1 x Mieszadło do ubijania, 1 x Mieszadło do ucierania, 1 x Zestaw sitek do maszynki do mielenia 3/5/8 mm, 1 x adapter do maszynki do mielenia

- Dominujący kolor: Srebrny
- Moc: min. 1400 W
- Pojemność misy: min. 5,5 l
- Sterowanie: Elektroniczne
- Ilość stopni prędkości: min 7
- Regulacja prędkości 7-stopniowa regulacja prędkości oraz funkcja pracy pulsacyjnej
- Podstawa antypoślizgowa: Tak
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem: Tak
- Blokada narzędzia przy otwarciu pokrywy: Tak
- Mikser: min. 2,3 l
- Długość kabla przyłączeniowego: min. 110 cm
- Funkcje: Mielenie mięsa, Miksowanie, Mieszanie, Ubijanie, Zagniatanie ciasta, Kruszenie lodu
- Tryb pulsacyjny: Tak
- Kruszenie lodu: Tak



- Rozdrabnianie: Tak
- Ucieranie: Tak
- Mieszanie: Tak
- Ubijanie: Tak
- Zagniatanie ciasta: Tak
- Miksowanie: Tak
- Mielenie mięsa: Tak
- Misa ze stali szlachetnej o pojemności min. 5,5 l z pokrywą.

Zdjęcie poglądowe:



27. Maszynka do mielenia mięsa – 3 sztuki

Parametry techniczne i wyposażenie minimalne:

- Obudowa wykonana z aluminium
- Odlewana metalowa taca załadownicza
- Pojemnik na zmielone mięso z tworzywa
- Kołek dociskowy wykonany z tworzywa
- Wałek ślimakowy wykonany ze specjalnego stopu aluminium
- Nóż wykonany ze stali nierdzewnej
- Wszystkie sitka są wykonane ze stali proszkowej
- Końcówki do wyrobu kiełbas z tworzywa
- Pojemnik na zmielone mięso
- 2 sitka o średnicy 65,8 mm z otworami $\varnothing 4$ mm, $\varnothing 7$ mm
- Szarpak
- 3 końcówki do wyrobu kiełbas: $\varnothing 12$, $\varnothing 15$ i $\varnothing 20$ mm
- Końcówka do wyrobu tataru
- Kołek dociskowy
- Przekładnia zębata pracuje w kąpielii olejowej
- Zgodny z normami EC oraz CE
- Włącznik/przełącznik zmiany kierunku obrotów
- System mielenia jednozakresowy



- Napięcie 230 V
- Moc elektryczna: min. 400 W

Zdjęcie poglądowe:



28. Mikser kuchenny ręczny – 3 sztuki

Najważniejsze cechy, wymagania minimalne:

Urządzenie ciche i lekkie z mocnym silnikiem gwarantującym bardzo dobre rezultaty podczas pracy. Końcówki miksujące ze stali szlachetnej, osobne wejście do podłączenia stopy miksującej blendera lub rozdrabniacza.

- Moc: min. 500 W
- Silnik stosunkowo cichy z lekką obudową
- Ergonomiczny kształt, miękki uchwyt
- Min. 5 stopni prędkości
- Funkcja pracy pulsacyjnej Turbo
- Oddzielny przycisk zwalniający końcówki
- Możliwość podłączenia końcówki miksującej (stopy blendera)
- Przycisk zwalniający końcówkę do miksowania
- Napięcie: 220-240 V
- Dodatkowo na wyposażeniu: 2 końcówki do ubijania i mieszania, 2 stabilne haki do zagniatania ciasta

Zdjęcie poglądowe:





29. Szatkownica do warzyw – 3 sztuki

Wydajny mechanizm maszynki umożliwiający szybkie przygotowanie składników do surówek i sałatek – przez co ztarcie, pokrojenie lub pocięcie warzyw i owoców. Maszynka wyposażona w min. 5 wymiennych tarcz tnących wykonanych ze stali nierdzewnej. Rodzaje tarcz w zestawie:

- Plastry cienkie | ogórki, kapusta, twarde sery, rzodkiewki, cukinie i cebule itp.
- Plastry grube | jabłko, ogórki, marchewki, ziemniaki, kapusta, papryka, rzodkiewka itp.
- Oczka małe | marchewki, ziemniaki, kokos, parmezan, inne twarde sery, czekolada, cukinia itp.
- Oczka duże | jabłko, ogórki, marchewki, koks, ziemniaki, parmezan, inne twarde sery itp.
- Tarcza do tarcia na miążgę | czekolada, orzechy itp.

Parametry:

- min. 2 poziomy prędkości,
- moc urządzenia: min. 150 Wat,
- materiał: Stal nierdzewna, tworzywo,
- perfekcyjne i dokładne krojenie,
- ostrza wykonane z najwyższej jakości stali szlachetnej,
- praktyczny pojemnik z tworzywa sztucznego na sałatę/warzywa/owoce,
- łatwo wymienialne ostrza,
- duży otwór wlotowy umożliwia bezproblemowe wypełnianie go dużymi kawałkami owoców lub warzyw.

Zdjęcie poglądowe:



30. Szafa chłodnicza przeszklona – 1 sztuka

Szafa chłodnicza przeszklona ekspozycyjna o pojemności min. 1600 litrów.

- urządzenia do przechowywania produktów spożywczych,
- obudowa wykonana ze stali malowanej na kolor biały, front w kolorze czarnym,
- szafy wyposażone w 4 kółka, w tym 2 z hamulcami,
- prowadnice z otworami umożliwiające regulację wysokości półek,
- drzwi wyposażone w zamek,
- chłodzenie wymuszone poprzez wentylator,
- podwójna hartowana szyba zapewnia odpowiednią izolację,
- druciane półki powlekane PVC w zestawie,
- wewnętrzne oświetlenie LED,



- automatyczne odszranianie,
- elektroniczny panel sterujący,
- wymiary zewnętrzne: 1810x710x2030 mm (+/- 10%),
- pojemność: min. 1600 l,
- zakres temperatur standardowy: 2 do 8°C,
- zasilanie: 230V,
- moc: min. 0,68 kW,
- ilość półek: min. 15 szt.,
- regulacja półek: tak,
- zamek: tak,
- regulacja temperatury: elektroniczna.

Zdjęcie poglądowe:



31. Frytownica podwójna elektryczna – 3 sztuki

- obudowa wykonana ze stali nierdzewnej,
- wyjmowane pojemniki na fryturę,
- zakres regulacji termostatu 60 ÷ 190 °C,
- termostat bezpieczeństwa,
- kosze ze składaną rączką,
- Ilość komór : 2 szt.,
- Napięcie - U : 230 V,
- Pojemność - V : od 2,7 do 3.5 l,
- Moc elektryczna : min. 4 kW,

Zdjęcie poglądowe:





32. Podstawa do pieca konwekcyjno-parowego – 1 sztuka

Podstawa wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona minimum w 5 przewodnic na pojemniki GN 1/1. Podstawa dostosowana do dostarczanego pieca będącego przedmiotem zamówienia.

Zdjęcie poglądowe:



33. Zmiękcacz do wody – 2 sztuki

- w pełni automatyczny,
- przeznaczony do zmywarki i pieca konwekcyjno-parowego,
- maksymalny przepływ wody ~8.33 l /min.,
- automatyczna regeneracja uzależniona od zużycia wody,
- proces regeneracji nie blokuje pracy zasilanych urządzeń,
- maksymalna temperatura wody do 45°C,
- zbiornik na sól o pojemności ok. 10 kg,
- zakres napięcia dostarczanego do zasilacza: 100-240V, 50/60 Hz,
- moc elektryczna: min. 18 W,
- sól do dostarczanego zmiękczacza wody – 50 kg,
- podłączenie urządzeń do pieca oraz zmywarki.

Zdjęcie poglądowe:



34. Kuchnia gazowa 4 palnikowa z piekarnikiem – 1 sztuka

Kuchnia przeznaczona do obróbki termicznej prowadzonej na wszystkich rodzajach naczyń kuchennych przy wykorzystaniu energii gazu płynnego propan-butan wraz z piekarnikiem elektrycznym.

- ergonomiczne pokręta,



- kontrolki pracy oraz zasilania,
- system zabezpieczający urządzenie,
- konfiguracja palników: 3,5+2×5+7 kW (+/- 0,5 kW na każdym palniku),
- redukcja mocy palników do 1/5 (płomień oszczędnościowy do 20% maksymalnego zużycia gazu),
- wyjmowana misa podpalnikowa z możliwością mycia w zmywarce, żeliwne ruszty,
- płomień pilotowy,
- zabezpieczenie przeciwwypływowo,
- wersja z dyszami pod gaz propan-butan z butli 11 kg oraz propan z butli zewnętrznej,
- przeszklone drzwi piekarnika,
- wymiary piekarnika elektrycznego standardowe 600×400/GN 1/1 z termoobiegiem, moc piekarnika w zakresie od 6kW do 7kW,
- trzy poziomy prowadnic,
- piekarnik z funkcją kontroli wilgotności,
- oświetlenie komory piekarnika,
- regulowane nóżki,
- Zasilanie: gaz propan-butan z butli,
- Ilość palników/pól grzewczych: 4,
- Piekarnik: elektryczny,
- moc (w): elektryczna: od 6kW do 7 kW, gazowa: 20.5 kW (+/- 0,5 kW na każdym palniku),
- Materiał wykonania: stal nierdzewna,
- Napięcie: 400 V,
- Podłączenie, konfiguracja dysz, przygotowanie do działania.

Zdjęcie poglądowe:



35. Bateria sztorcowa ze spryskiwaczem – 1 sztuka

- wysokość: 800-900 mm,
- materiał: stal nierdzewna, tworzywo sztuczne, stal malowana,
- mocowanie: nastolne,
- sprężyna podtrzymująca w harmonizującej stali, z pokryciem antykorozyjnym,
- sprężyna wyposażona w pierścień ochronny w celu zmniejszenia tarcia pomiędzy sprężyną a przewodem giętkim,
- przewód giętki z gumy EPDM przeznaczony do styczności z wodą pitną, powlekany podwójnym oplotem inox oraz przezroczystą termoplastyczną osłoną,
- zaczep pod spryskiwacz ze stali inox wbudowany w korpus wzmocniony włóknem szklanym,



- bateria na przewodzie przed montażem w celu uzyskania maksymalnej stabilności oraz perfekcyjnej pozycji w osi z panelem spryskującym,
- przewód podtrzymujący ze stali inox,
- główka spryskiwacza z elementami wewnętrznymi z inoxidu oraz gumy EPDM certyfikowanej dla żywności,
- wysoka wydajność, ergonomiczny uchwyt i dźwignia,
- komponenty termoplastyczne termoizolujące i odporne na wapień.

Zdjęcie poglądowe:



36. Stół przyścienny z drzwiami suwanymi – 2 sztuki

Stół przyścienny z drzwiami suwanymi 1200x600x850 mm wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej.

- stół spawany,
- przestawna półka,
- blat wzmocniony płytą laminowaną,
- Materiał wykonania: stal nierdzewna,
- Szerokość: 1200 mm,
- Głębokość: 600 mm,
- Wysokość: 850 mm,
- ilość drzwi: 2 szt.,
- rodzaj drzwi: suwane,
- kolor: inox,
- blat: stal nierdzewna.

Zdjęcie poglądowe:





37. Stół przyścienny narożny z półką – 1 sztuka

Stół przyścienny narożny z półką, wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Wysyłany w formie spawanej.

- szerokość: 600 mm
- głębokość: 600 mm
- wysokość: 850 mm
- ilość półek: 1 szt.
- materiał: stal nierdzewna
- rodzaj: przyścienny
- kolor: inox
- blat: stal nierdzewna

Zdjęcie poglądowe:



38. Szafka ze zlewem 2-komorowym – 1 sztuka

- Otwór pod baterię pomiędzy komorami o średnicy 33 mm (zaślepiiony),
- Stół posiadający komory o wymiarach 400x400x250,
- Możliwość wycięcia otworu pod rozdrabniacz odpadów,
- Komory zlewu po lewej stronie,
- Wymiary (mm): 1300x600x850,
- Materiał wykonania: stal nierdzewna,
- Konstrukcja: spawana.

Zdjęcie poglądowe:





39. Okap kuchenny kominowy – 1 sztuka

- Typ instalacji: kominowy,
- Typ sterowania: dotykowe,
- Głośność: maks. 75 dBA,
- Kolor: Stal nierdzewna,
- Wyposażony w wyświetlacz,
- Ilość silników/wirników: 1/1,
- Ilość poziomów mocy: min. 3 + Booster,
- Maksymalna wydajność: min. 530 m³/godz.,
- Maksymalna wydajność z funkcją Boost: min. 660 m³/godz.,
- Oświetlenie: min. podwójny LED 2x 2,5 W,
- Filtr aluminiowy przeciw tłuszczowy z możliwością czyszczenia,
- Zastosowanie: Wyciąg,
- Wymiary netto (Szer. x Wys. x Głęb.) 900 x min. 619~max. 1,147 x 450 mm (+/- 50 mm)
- Waga netto: maks. 14 kg

Zdjęcie poglądowe:



40. Pojemniki i ruszta do pieca konwekcyjno-parowego

Ruszt płaski GN 1/1 - szt. 3

Zdjęcie poglądowe:



Blacha do smażenia i pieczenia GN 1/1 - szt. 2

Zdjęcie poglądowe:





Pojemnik nierdzewny 40mm GN 1/1 - szt. 2
Zdjęcie poglądowe:



Ruszt nierdzewny do frytek GN 1/1 - szt. 1
Zdjęcie poglądowe:



Pojemnik nierdzewny 65mm GN 1/1 - szt. 2

Zdjęcie poglądowe:



Pojemnik nierdzewny 20mm GN 1/1 - szt. 2

Zdjęcie poglądowe:



Wszystkie pojemniki muszą być wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej 18/10 o solidnej konstrukcji, łatwe w utrzymaniu czystości, dostosowane do wszystkich zastosowań w temperaturze od -20°C do 300°C.

41. Kolumna głośnikowa aktywna – 2 sztuki

Kolor	Czarny/szary/ciemny
Typ kolumny	aktywny



Konstrukcja kolumny dwudrożna

Pasma przenoszenia (Hz) 55 Hz – 18 kHz

- Wysokiej jakości transmisja Bluetooth audio do muzyki tła lub akompaniamentu,
- procesor QuickSmartDSP, lub inny równoważny, nie gorszy,
- Wygodna konfiguracja za pomocą czterech presetów,
- dwuzakresowa korekcja, parowanie subwoofer-top,
- limiter z wyświetleniem statusu, poziomy gainu na wyświetlaczu, regulacja master volume,
- Wysokiej sprawności końcówka mocy min. 1000 W w klasie D i przetworniki EV,
- falowody SST dla równego pokrycia i minimalnych zniekształceń,
- Solidna kompozytowa struktura z trzema optymalnie umieszczonymi uchwytami,

Dane techniczne produktu

- Presety 4,
- 5 użytkownika,
- Moc min. 1000 W,
- Maksymalne ciśnienie akustyczne (SPL) 127 dB,
- Pasma przenoszenia (-10dB) 42-20000 Hz,
- Pasma przenoszenia (-3dB) 55-18000 Hz,
- Kąt pokrycia w pionie 90°,
- Kąt pokrycia w poziomie 60°,
- Przetwornik LF 15",
- EVS-15L lub inny równoważny, nie gorszy,
- Przetwornik HF 1",
- DH-1K lub inny równoważny, nie gorszy,
- Procesor DSP Electro-Voice QuickSmartDSP lub inny równoważny, nie gorszy,
- Złącza 1x 3,5 mm (wejście),
- 1x XLR link (wyjście),
- 2x XLR/TRS Combo,
- Konfiguracja aktywna,
- Dwudrożna,
- Grill stalowy (18 GA), lakierowany proszkowo,
- Kolor czarny,
- Obudowa polipropylenowa + stojaki stabilne (2 szt.) dopasowane do każdego głośnika.

Zdjęcie poglądowe:





42. Mikser audio – 1 sztuka

Analogowy, 8-kanałowy mikser audio. Urządzenie wyposażone w 4 wejścia mono (MIC/LINE) oraz 2 wejścia stereo umożliwiające podłączenie do miksera np. klawiszy, perkusji elektronicznej, a także innego sprzętu muzycznego. Ponadto konsola posiadająca gniazda AUX (Send, Return), wyjścia jack dla monitorów i słuchawek, a także gniazdo footswitch, dzięki któremu będzie możliwość włączania lub wyłączania efektów miksera za pomocą zewnętrznego przełącznika. W sekcji muszą znajdować się również gniazda cinch, które dodatkowo rozszerzają możliwości konsoli.

Na osi pojedynczego kanału możliwość kontroli siły podbicia sygnału (GAIN), jego equalizację na poziomie tonów wysokich, średnich i niskich, sterowanie kanałami AUX oraz FX, panoramowanie dźwięków, a także kontrola jego głośności. Każdy tor wyposażony w filtr górnoprzepustowy (HPF) obcinający częstotliwość do poziomu 80 Hz, przełącznik PRE dla wysyłki sygnału do szyn AUX, możliwość wyciszenia dźwięku za pomocą przełącznika MUTE lub aktywacja wybranego kanału za pomocą przycisku SOLO.

Sekcja główna umożliwiająca ogólną kontrolę głośności wszystkich kanałów, kontrolę poziomu sygnału jednego z 99 wbudowanych efektów, takich jak m.in. reverb, delay czy chorus, a także ustawienie głośności dla torów AUX, CD/TAPE i słuchawek. Mikser posiadający wbudowany port USB z procesorem kompatybilnym z formatem MP3 i WMA, a bezprzewodowy przesył danych poprzez obsługę technologii Bluetooth.

Na tylnym panelu obudowy gniazda wyjściowe ALT 3/4, służące do podłączenia drugiego miksera lub alternatywnego systemu nagłośnieniowego, wyjścia główne MAIN OUT do podłączenia głównego źródła dźwięku, gniazdo i przełącznik zasilania oraz przełącznik Phantom +48V.

Specyfikacja techniczna, parametry minimalne:

- Pasmo przenoszenia: +0,-1dB 10Hz-150KHz
- THD: +4dBu < 0.005
- EIN: -129dBu
- CMRR: 1KHz 60dB
- Crosstalk: 1KHz-90dB
- Poziom wejściowy: 0dB/+50dB
- Zasilanie Phantom: +48VDC
- Hi-Frequency: ±15dB-12KHz
- Mid-Frequency: ±15dB-2.5KHz
- Low-Frequency: ±15dB-80Hz
- Szacunkowy poziom wyjściowy
- Main/AUX/Monitor: +4dBu
- Maks. moc wyjścia: +22dBu
- Maksymalny poziom wejściowy
- Mic Input: +12dBu
- Line Input: +30dBu
- Tape Input/AUX Return: +22dBu
- Bezprzewodowa komunikacja Bluetooth
- Wymiary miksera: 29,5 x 37 x 10 cm (+/- 10% na każdej wartości)
- Waga miksera: 3,8-4,0 kg



Zdjęcie poglądowe:



43. Mikrofony bezprzewodowe – 1 komplet

Każdy z dwóch dołączonych do zestawu nadajników wyposażony w dynamiczną kapsułę kardiodalną zapewniającą maksymalne wzmocnienie przed wystąpieniem sprzężenia zwrotnego. Wyjątkowo długi czas pracy baterii wynoszący 30 godzin pozwalający zaoszczędzić pieniądze przy codziennym użytkowaniu. Odbiornik oferujący dwa zbalansowane wyjścia poprzez złącza 1/4" typu jack. Bezprzewodowy system mikrofonów zapewniający krystalicznie czysty dźwięk.

W zestawie:

- 1 x odbiornik
- 2 x nadajnik do ręki

Specyfikacja

- Odbiornik z regulowanym, zbalansowanym wyjściem typu jack,
- Pasma częstotliwości: ISM 2 (864,375 MHz) i ISM 3 (864,850 MHz),
- Do 30 godzin pracy przy użyciu jednej baterii AA
- Technologia HDAP (High Definition Audio Performance)
- Wskaźnik funkcji LED, wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii oraz włącznik/wyłącznik/ wyciszenie nadajnika.
- Trzy diody LED stanu na odbiorniku
- Typ kapsuły mikrofonu: dynamiczna
- Mikrofony w zestawie ze statywami - 2 szt.

Zdjęcie poglądowe:



44. Laptop – 2 sztuki

Parametry minimalne:

- System operacyjny: Windows 11



- Przekątna ekranu: 15,6" (+/- 1")
- Typ procesora: min. Intel Core i5
- Rodzaj dysku: SSD
- Rozdzielczość: min. 2560 x 1600 pikseli
- Jasność matrycy: min. 550 nitów
- Powłoka matrycy: antyrefleksyjna
- Typ matrycy: IPS-Level
- Technologia: matryca z pokryciem barw 100% DCI-P3
- Seria procesora: min. Intel Core i5-12XXX
- Model procesora: min. Intel Core i5-12500H (3.3 GHz, 4.5 GHz Turbo, 18 MB Cache)
- Ilość rdzeni: min. 12 szt. (4P+8E)
- Wielkość pamięci RAM: min. 16 GB
- Format dysku: 1 x M.2
- Interfejs dysku: 1 x PCIe
- Pojemność dysku SSD: min. 1000 GB
- Rodzaj karty graficznej: zintegrowana, min. Intel Iris Xe Graphics
- Wyjścia karty graficznej: min. 1 x wyjście HDMI 2.0
- Złącza: min. 1 x USB, 1 x USB 3.2, 2 x Thunderbolt 4
- Komunikacja: min. Bluetooth 5.2
- Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)
- Typ akumulatora: min. 3-komorowy litowo-jonowy
- Dźwięk gniazdo audio mini-jack 3,5 mm
- Kolor obudowy: czarny/szary/ciemny
- Materiał obudowy: aluminium
- Kolor klawiatury: czarny/szary/ciemny
- Podświetlana klawiatura: tak
- Wydzielona klawiatura numeryczna
- kamera HD
- wbudowany mikrofon
- czytnik linii papilarnych
- wbudowana zaślepka kamery

Zdjęcie poglądowe:



45. Blender ręczny – 3 sztuki

- Typ: ręczny,
- Moc: min. 1000 W,



- Załączone wyposażenie: pojemnik z miarką 500-600 ml, pojemnik z ostrzem miksującym 1250 ml, pojemnik z ostrzem miksującym 350 ml, trzepaczka,
- Końcówka miksująca w kształt zapobiegający rozpryskom,
- stal nierdzewna, dzbanek z tworzywa,
- przyciski zmiany końcówki,
- Funkcja kruszenia lodu,
- Regulacja prędkości: tak,
- Pojemność pojemnika: 0,5-0.6 litra,
- Długość przewodu: ok 1.2 m.

Zdjęcie poglądowe:



INFORMACJE DODATKOWE

Jeżeli dokumentacja przedstawiająca opis przedmiotu zamówienia wskazuje w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie - Zamawiający, zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Wykonawca dostaw może zastąpić je materiałami, urządzeniami i produktami nie gorszymi, przy zachowaniu równorzędnych parametrów jakościowych i technicznych. Operowanie przykładowymi nazwami lub parametrami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów/patentów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt w opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych, co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.

W sytuacji, gdy Wykonawca zamierza zastosować inne materiały lub urządzenia niż podane w dokumentacji zamówienia, winien podać ich równoważniki (nazwy materiałów i urządzeń zaproponowanych w ofercie, oferowane parametry/cechy techniczne i jakościowe, typ i producenta) celem weryfikacji przynajmniej równoważności produktu lub materiału.

Równoważne produkty i urządzenia muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania zgodnie z obowiązującym prawem. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisane przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązania równoważne spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Wszystkie elementy dostawy wymagają akceptacji Zamawiającego. Materiały i urządzenia muszą być fabrycznie nowe.