

1.05A i 1.05B PRACOWNIA RZEŻBY , CERAMIKA I WITRAŻ

UWAGA :

- wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze przed wykonaniem mebli i rolet na wymiar.
- przed zakupem należy uzyskać akceptację Zamawiającego co do koloru materiału wykończeniowego .

Wszystkie uchwyty w meblach na wymiar z tej samej serii.

W przypadku niezgodności wymiarów z rysunkami lub wytycznymi należy skontaktować się z Projektantem.

1. 1.05.1 STÓŁ WARSZTATOWY

Nogi drewniane dąb/buk 10 x 10 cm, z porzeczkami łączącymi nogi na 4 stronach, góra poprzeczki 27,5cm npp.

Blat dł.150cm x szer.90cm x wys.85cm klejonka liściasta buk grubość blatu 40mm, lakierowany wodoodpornym lakierem o podwyższonej odporności na ścieranie.

2. 1.05.2 SZAFA NARZEDZIOWA Z SZUFLADAMI

Obudowa , półki, szuflady, drzwiczki metalowe – malowane kolor RAL 7035 szary jasny zer.920mm x gł.500mm x wys.1850mm , liczba półek 4, liczba szuflad 4 , drzwi dwuskrzydłowe , perforowana wewnętrzna strona drzwi ,
liczba szuflad (mm) 2 x typ1 (770x420x49) +2 x typ2 (770x420x89)
konstrukcja spawana, bardzo stabilna i wytrzymała wykonana z blachy 1 mm
szuflady wyposażone w wysuw kółkowy, nośność 50 kg , półki regulowane co 15 mm
szuflady wysuwane do 95% ich głębokości
drzwi na wewnętrznej stronie wyposażone w ścianę perforowaną o rozmiarach 10x10 mm
szafa zamykana trzypunktowym zamkiem z dwoma kluczami
kolor korpusu szary / kolor drzwi szary RAL 7035

3. 1.05.3 TABORET MALARSKI

Kolor : beżowy

Materiał ramki : Drewno bukowe, śruba metalowa

Typ materiału siedziska : Drewno bukowe

Taboret wykonany z wytrzymałego litego drewna. Okrągły drewniany stołek o powierzchni siedziska ok. 30 cm , możliwość obrotu o 360 stopni. Ponadto regulacja w zakresie od 48 cm do 66 cm.

4. 1.05.4 KAWALET DREWNIANY –

Kawalet rzeźbiarski wykonany z parzonego drewna bukowego zaimpregnowanego naturalnym olejem lnianym. Ze względu na wygodę pracy rzeźbiarza kawalet ma posiadać 2 blaty z których jeden ma regulowaną wysokość w zakresie od 87 do 106 cm.

Średnica blatów: 30 cm,

Wysokość minimalna 87 cm

Wysokość po podniesieniu blatu 106

Szerokość u podstawy 55 cm

Waga kawaletu: około 10 kg

5. 1.05.5 KOŁO GARNCARSKIE

Koło garncarskie elektryczne średnica dysku ze stopu aluminium /rozmiar gramofonu 28 lub 35 cm, kierunek obrotu zgodny z ruchem wskazówek zegara oraz przeciwny, waga do 20kg wymiary 65x42x42 cm, kolor obudowy uzgodnić z Zamawiającym

6. 1.05.6 SZYNY MOCOWANE DO ŚCIANY ZE WSPORNIKAMI NA PÓŁKI Z PIEKARNI

Rozwiązanie systemowe magazynowe/sklepowe złożone z :

Szyn metalowych ściennych mocowanych do ściany dł.240cm , profil stalowy perforowany 30x18mm, gr. ścianki 2mm , kolor biały

Wsporników metalowych do montowania na profilach ściennych głębokości 30cm, wymagana możliwość zablokowania półki, kolor biały

Należy wykorzystać półki o wymiarach 220cm x 30cm na chleb ze starej piekarni – półki są zmagazynowane przez Generalnego Wykonawcę. Stare półki 10 – 12 szt. należy oczyścić , zaolejować.

Wsporniki muszą mieć zakończenie uniemożliwiające zsunięcie się półki.

Przed zakupem systemu należy z Zamawiającym potwierdzić przewidywane obciążenie półek, na półkach będą eksponowane prace z gliny.

7. 1.05.7 WIESZAK ŚCIENNY

drewniany dąb olejowany , na 8 wieszaków

Wymiary: - szerokość 22 cm, głębokość 5 cm , wysokość 120 cm

obciążenie: 10 kg

Materiał i specyfikacja: - drewno dębowe olejowane- możliwość zawieszenia pionowego/poziomego , - 8 haczyków x 2 wieszaki

8. 1.05.8 ŁAWKA

drewniana dąb olejowany

Wymiary: długość 100 cm , głębokość 35 cm , wysokość 45 cm , z półką na buty pod siedziskiem ,

Maksymalne obciążenie: 70 kg

9. 1.05.9 POJEMNIK NA GLINĘ

Szczelny pojemnik na glinę wraz z podstawą na kółkach, z przykrywką wyrób gotowy , poj. 100l. Wymiary pojemnika 60x40x42cm

10. 1.05.10 KOMODA 2 DRZWIOWA DREWNIANA

z zamkiem zamykanym na klucz

Materiał : korpus, półki płyta wiórowa laminowana gr.18cm , drzwi/fronty drewniane -dąb , nogi i uchwyty drewno dębowe , wys. 72cm, gł.40cm, szer.120cm, wys. nóżek 25cm,

Nośność półki 20kg , możliwość regulacji wysokości półek,

11. 1.05.11 PIEC DO CERAMIKI N 210 LE

piec komorowy z grzaniem z trzech stron, Elementy grzewcze są zabezpieczone w rowkach.

Obudowa z podwójnymi ścianami i wentylowana z tyłu . Półautomatyczna klapa powietrza dolotowego należy do standardowego zakresu dostawy. Po zakończeniu fazy suszenia w

programie grzewczym klapa zostaje automatycznie zamknięta w dowolnie wybieranej

temperaturze. Nie jest konieczne ręczne zamykanie zasuw dna. Dla zapewnienia wygodnej obsługi sterownik można wyjąć z uchwytu.

grzanie z trzech stron (z lewej i prawej stron oraz dna);

elementy grzewcze umieszczone w rowkach;
obudowa z podwójnych ścianek, ocynkowana blacha stalowa;
powłoka proszkowa obudowy;
samonośna i trwała konstrukcja wymurowanego sklepienia;
zawieszany na drzwiach pieca sterownik z możliwością wyjęcia z uchwytu;
wielowarstwowa, energooszczędna izolacja tylnej części pieca wykonana z lekkiego betonu odpornego na działanie ognia;
wnętrza pieca wyłożone cegłami ogniotrwałymi umożliwiające wypalanie bez zanieczyszczenia produktu;
drzwi z podwójnymi ściankami i trwałą uszczelką;
ręcznie szlifowane uszczelnienie w drzwiach (cegła na cegle);
drzwi regulowane;
stykowy wyłącznik bezpieczeństwa drzwi;
ciche włączanie układu grzewczego przez przekaźnik półprzewodnikowy;
precyzyjny przebieg temperatury dzięki szybkiemu sterowaniu przełączaniem;
termoelement typu S;
funkcja suszenia resztkowego: za pomocą sterownika kłapa regulująca dopływ powietrza zasilającego jest zamykana po osiągnięciu zadanej temperatury;
dostawa musi obejmować króciec do podłączenia rury gazów odlotowych Ø 80 mm;
dostawa musi obejmować 3 podkładki ceramiczne i dolną płytę montażową do bezpiecznego zamontowania środków pomocniczych;
wysokość załadunku z podstawą 800 mm;
Możliwość zapisu danych procesowych w pamięci USB;
Dostawa musi obejmować metalową podstawę pod piec; oraz do wyboru jeden z dwóch programatorów: B500 (5 programów, 4 segmenty) lub C540 (10 programów, 20 segmentów);
wyposażenie: 5 półek 55x41 cm, 9 cylindrów 10 cm, 12 cylindrów 5 cm;
gwarancja 3 lata;
autoryzowany serwis urządzenia;

12. 1.05.12 STÓŁ WARSZTATOWY MONTOWANY DO ŚCIANY -

Blat dł.1200mm x gł.580mm , blat z twardego drewna bukowego gr.25mm , zaimpregnowany olejem
Rodzaj stelaża – metalowy , składany , czarny
Nośność 150kg

13. 1.05.13 ROLETA RZYMSKA NA OKNO O2

Wymiary okna ; szer.100cm(okno dwuskrzydłowe) / wys.148 – okien szt.4 , rolet 8 po 1 na każdym skrzydle
Roleta rzymska , serowanie ręczne , materiał półprzepuszczalny biały , fiszbiny w zaszewkach, zaszewki od strony wnętrza ,
Montaż na specjalnie dedykowanych uchwytach bezinwazyjnych do ramy okna.
Uwaga: materiał musi spełniać wymagania obowiązującego na dzień wykonania zakupu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Rozdział 5 – Wymagania przeciwpożarowe dla elementów wykończenia wnętrz i wyposażenia stałego par.258

14. 1.05.14 ROLETA RZYMSKA NA DRZWI D1 i D4

Wymiary okna na drzwiach D1(drzwi jednoskrzydłowe) i D4 (drzwi dwuskrzydłowe)
szer.60cm/wys.97cm

Rolety 3 po 1 na każdym skrzydle

Roleta rzymska , serowanie ręczne , materiał półprzepuszczalny biały , fiszbin w zaszewkach,
zaszewki od strony wnętrza ,

Uwaga: materiał musi spełniać wymagania obowiązującego na dzień wykonania zakupu
rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny
odpowiadać budynki i ich usytuowanie Rozdział 5 – Wymagania przeciwpożarowe dla
elementów wykończenia wnętrz i wyposażenia stałego par.258