

Monoblocco uso PORTINERIA, con struttura presso piegata sp.15/10 mm, saldata in continuo colore RAL 1019, Fondo Finire Anticorrosivo.

La nostra fornitura prevede anche la consegna digitale, di un FASCICOLO TECNICO comprendente:

- La DoP (Declaration of Performance) che accompagna la marcatura CE del manufatto.
- Attestazione ISO3834-3:2005 (marcatura CE), a completa garanzia strutturale del manufatto, realizzato per vostro conto.
- Regolarità contributiva DURC.
- Piano di manutenzione ordinaria e straordinaria.
- Scheda di garanzia per i componenti principali.
- DICO Elettrica e Idraulica a seconda degli allestimenti interni.

N.2 pz. con dimensioni al basamento 393 x 193 cm.

N.2 pz con dimensioni al tetto 500 x 200 cm.

N.1 pz con dimensioni al tetto 500 x 100 cm.

H interna 270 cm H esterna 336 cm.

Pannello Parete e Primo Tetto sp.100 mm - Poliuretano

- 1 Lato lamiera esterna LISCIA BG RAL 9002.
- 1 Lato lamiera interna LISCIA BG RAL 9002.

Verniciatura pannellatura interna alla struttura (RAL 9003).

Verniciatura pannellatura esterna sotto tettoia (RAL 8014).

Basamento alta portanza con struttura in tubolare, rivestito con lamiera grecata, rivestito con Pannello Parete sp.40 mm Poliuretano, rivestito con legno IDRO V100 sp.18 mm, rivestito con:

Pavimento Vinilico Modulare colorazione LIGHT GREY.

Secondo tetto, per maggiore coibentazione, massima ermeticità e durata nel tempo, con struttura in tubolare e lattonerie presso piegate, a una falda, rivestite con:

Pannello Tetto sp.30+35 mm - Poliuretano

- 1 Lato lamiera esterna 5 greche RAL 9002.
- 1 Lato lamiera interna Micro Nervata BG RAL 9002.
- Fascione di gronda perimetrale RAL 8014, completo di pluviali di scarico a terra, con sezione quadrata.

Dimensioni 520 x 520 cm.

Serramenti in Alluminio RAL 1019

Vetro Camera 4/9/4mm trasparente.

- N.1 Porta di Ingresso cieca a un'anta battente, con maniglione antipanico a 1 punto, con dimensioni 100 x 240h est cm.
- N.1 Finestra con parte fissa e parte scorrevole, con dimensioni 330 x 150h est cm, completa di zanzariera scorrevole.
- N.2 Finestre scorrevoli, complete di zanzariere scorrevoli, con dimensioni 160 x 150h est cm.
- N.1 Finestra fissa, con dimensioni 220 x 150h est cm.

Impianto elettrico, incassato nella struttura, compreso di:

- N.1 Quadro Elettrico.
- N.1 Differenziale Generale.
- N.1 Differenziale Prese.
- N.1 Differenziale Luci.
- N.1 Differenziale CDZ.
- N.2 Plafoniere NOVALUX 35W-LED.
- N.5 Punti luce posizionati sotto tettoia.
- N.2 Interruttori.
- N.5 Prese.
- N.4 Prese RJ45.
- N.1 Condizionatore Mono Split Inverter BTU 12000-HISENSE.
- N.1 Striscia led su tutto il perimetro del fabbricato.
- N.1 Scatola per allacciamento esterno.
- Nr.1 Rivestimento perimetrale esterno, con sottostruttura rivestita, con mattonelle di HPL #2001 Zenzero.

Creazione di logo aziendale sagomato, su N.1 mattonella con relativa retroilluminazione.

N.2 Mensole esterne in HPL con dimensioni 360 x 30 cm.

N.1 Copertura metallica/HPL di rivestimento, per il condizionatore con colorazione RAL 1019.

PGC058



