

UNITA' MOBILE SERVIZI IGIENICI SU RIMORCHIO

L'unità è composta da un rimorchio speciale realizzato su un telaio doppio assale di grande affidabilità, integralmente zincato.

La scocca è realizzata in sandwich di alluminio coibentato con styrofoam.

L'allestimento interno prevede un vano lavabi e cinque vani servizi attrezzati a scelta in parte con w c a tazza o alla turca ed in parte con doccia.

L'unità è completa di impianto elettrico, impianto idrico e di impianto di scarico, tutti predisposti per l'allacciamento esterno.

CARATTERISTICHE GENERALI

Rimorchio speciale attrezzato come unità servizi;

Dimensioni esterne scocca cm 400x220x220h circa;

Dimensioni di ingombro cm 540x220 circa;

Massa complessiva ammessa a p.c. 2000 kg;

Vano lavabi attrezzato per cinque posti;

n. 5 vani servizi separati singolarmente;

Porta di accesso al modulo con scaletta amovibile;

n. 4 finestre a vasistas;

CARATTERISTICHE MECCANICHE E CARROZZERIA

Telai in profilati d'acciaio completo di sospensioni e doppio assale;

n. 4 ruote pneumatiche tubeless;

Sospensioni a ruote indipendenti;

Freni a tamburo comandati da repulsore, freno di stazionamento;

Timone di traino completo di dispositivo di aggancio a sfera 50 mm;

Ruotino piroettante per manovra e stazionamento;

n. 4 Martinetti di stazionamento;

Scocca sandwich in alluminio coibentato con styrofoam;

Finitura interna ed esterna verniciata lavabile;

n. 1 Porta di accesso in alluminio anodizzato con serratura a chiave e maniglia antipanico interna, realizzata sulla parete posteriore del modulo in corrispondenza del corridoio interno;

n. 1 Scaletta di accesso amovibile in alluminio;

n. 4 Finestre a vasistas in alluminio anodizzato e vetri opacizzati, installati nella parte alta delle fiancate destra e sinistra;

ALLESTIMENTO INTERNO

Pavimento in multistrato idrofugo con piano di calpestio in vinilico indeformabile, antisdrucchiolo, batteriostatico, con superficie trattata con granuli di carburo di silicio, quarzo colorato e carburo di alluminio, sigillato perimetralmente a perfetta tenuta;

Separazione interna della zona servizi realizzata con pareti in materiale lavabile e disinfettabile, ricavando n. 5 vani ognuno accessibile tramite porta di accesso con catenacciolo;

ATTREZZATURA

Lavabo a canale a due vasche in acciaio inox della lunghezza complessiva di m. 4,00, completo di n. 2 pilette di scarico, installati nella zona "ingresso" sulla parete destra;

n. 5 Rubinetti per lavabi;

n. 4 Dispenser portasapone con dosatore, fissati a parete in corrispondenza dei lavabi;

n. 5 Specchiere con mensola, fissati a parete in corrispondenza dei lavabi;

n. 4 Attaccapanni a parete;

n. 2 Aeratori/aspiratori elettrici;

n. 2 Termoventilatori elettrici;

n. 3 WC a tazza o turca;

n. 3 Cassette di scarico;

n. 3 Sifoni per WC;

n. 2 piatti doccia a catino, completi di sifone;

n. 2 Docce a parete con rubinetto miscelatore;

IMPIANTI IN DOTAZIONE

Impianto elettrico di segnalazione 12 V a norme;

Impianto elettrico 220 V per utenze interne e illuminazione;

Quadro elettrico generale 220 V completo di salvavita e interruttori automatici per le varie utenze;

Illuminazione mediante n. 3 plafoniere stagne da 36 W e n. 3 da 18 W;

Impianto idrico con raccordo per allacciamento esterno e doppia linea per acqua calda/fredda;

Rubinetteria con miscelatori per acqua calda/fredda;

Impianto di scarico delle acque grigie con pilette e raccordo per allacciamento esterno;

Impianto di scarico delle acque nere con sifoni e raccordo per allacciamento esterno;

Caldaia istantanea alimentata a gas, installata all'esterno del modulo nella parte anteriore, dotato di box di copertura;

Autoclave a 220 V;

Estintore d'incendio;