|  |  |
| --- | --- |
| IMPORTATORE DI CABINE DI VERNICIATURA | 2017 |
|  |  |  |  |

Requisiti Speciali di Cabine Di Verniciatura

AZIENDA**： METCHAL I** DATA：**02.02.2017**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NO. | Articolo | Descrizione Cabine di verniciatura |
| 1 | Dimensione Interna | Totale **7000x4000x3000**(LxWxH)mm / |
| Se non si è sicuri che la dimensione della cabina di verniciatura, si prega di compilare la dimensione delle merci che saranno dipinte. |
| 2 | Dimensione delle merci |  2 section: (L) mm |
| 3 | Isolamento del Pannello Parete | Lana di roccia □X | EPS □ | PU □ |
| 4 | Pannello del tetto | Lana di roccia □X | EPS □ | PU □ |
| 5 | Isolamento della porta principale | Lana di roccia □X | EPS □ | PU □ |
| 6 | La posizione della cabina di aspirazione e di scarico dell'aria | Destro □X | Sinistro □ | Posteriore □ | Sopra □ |
| 7 | Materiale di struttura per cabina | Lega di alluminio □ | Acciaio quadrato □X |
| 8 | Con seminterrato | UP GROUND □ | DOWN GROUND □X |
| 9 | Senza seminterrato | PIT □X | Scarico da parete laterale □ | Scarico da parete posteriore □ |
| 10 | Griglia | Tutti □X | 3 righe □ | 2 righe□ | Senza griglia □X |
| 11 | Rampa | Rampa di uscita □ | Rampa di entrare □ | Senza rampa □X |
| 12 | Bruciatore | Diretto (Gas) □ | GAS □X | OLIO □ |
| Una fase □ | Due fasi □X |
| 14 | Stile della porta di accesso | Una porta □X | Presa diretta attraverso □ | Otturatore elettrico □ |
| 15 | Porta colore | BIANCA □ | ARANCIA □ | BLU □X |
| 16 | Cabina colore | BIANCA □ | ARANCIA □ | BLU □X |
| 17 | Luci laterali | VERTICALE □X | ORIZZONTALE □ | Senza □ |
| 18 | Pannello di controllo | Con □X (Tutti i componenti con CE) | Senza □ |
| 19 | Voltaggio e frequenza di potenza | 3 PHASE x , 220/380 V, 5 0 Hz(eg: 3phase x 380V,50HZ) |

|  |  |
| --- | --- |
| SPRAY BOOTHS IMPORTER | 2017 |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 20 | Richieste speciali | 1. Illuminazione minima.1200 lux/m2,
2. porta di servizio 2000x800
3. invertitore per ogni motori elettrici ,
4. tubi per aspirazione e di scarico dell'aria 16 pezzi
5. bruciatore a gas
6. flusso d'aria 30000 m3/h
7. Versione prezzo opzionale con EPS
 |