

Rigo Carrello Stazione di verniciatura TSV140 6lt. HVLP con
Turbina TMR 140 per vernici base solvente

Cod. KIT.TLY2K.TMR140-
6



TMR190 incluso

CARATTERISTICHE TECNICHE

Air tube flex system	Si
Capacità serbatoio	6 lt
In dotazione	aerografo ASV
Materiali spruzzabili	Vernici a base acqua e a solvente NO Idropitture

DESCRIZIONE

Realizzato sulla base del già noto Trolley TLY1K e dello "zaino con serbatoio" TPC01N, il nuovo Trolley Stazione Verniciatura TSV ne incorpora tutti i pregi di versatilità e leggerezza e ne rappresenta la naturale evoluzione, riunendo due sistemi consolidati in un unico insieme organico.

Il nuovo Trolley TSV è equipaggiato al meglio per consentire un comodo ed efficace lavoro di verniciatura con notevole autonomia (capacità serbatoio di 6 litri) ideale per tutte le applicazioni indoor ed outdoor: falegnameria, carpenteria, carrozzeria e cura dell'auto, trattamento di pavimenti e verniciatura di superfici verticali nel rispetto dei limiti di prevalenza propri del sistema HVLP (non utilizzabile con pitture murali).

Il Trolley TSV è dotato di tubo aria Flex di 3 mt per la massima flessibilità, di una potente e versatile turbina a regolazione elettronica TMR80E con radiocomando, di aerografo ASV dedicato per l'applicazione di vernici e prodotti speciali, tubo di adduzione prodotto idoneo per solventi e numerosi altri accessori.

Il TROLLEY TSV: un altro prodotto RIGO ORIGINAL! Settore di applicazione: Carpenteria, Falegnameria, Nautica, Carrozzeria, Edilizia e Industria

Air tube flex system No
Assorbimento elettrico 5,9 Aca max
Cavo elettrico 3 mt
Gruppo di ventole Tristadio
Pannello di controllo No
Potenza assorbita 1400 W
Pressione 0,02/0,32 bar (0,3/4,65 psi)
Quantità di aria erogata 560-2.200 l/min.

Radiocomando No
Tipo di motore Doppio isolamento
Temperatura di esercizio Da -10°C a + 40°C
Tensione elettrica 230 Vca, 50 Hz

Aerografo incluso ASV
Materiale telaio Ferro
Tipo serbatoio Mix ad aspirazione e gravità con chiusura a vite
Materiale serbatoio Polipropilene resistente ai solventi
Capacità serbatoio 6 l
Regolazione pressione serbatoio Assente (la portata della pressione è determinata dal modello di turbina abbinato)
Tubo prodotto serbatoio da 3 m per vernici a base solvente
Tubo aria serbatoio 1 m
Tubo aria speciale con raccordo 3 m
Materiali spruzzabili Vernici a base acqua e a solvente NO Idropitture
Dimensioni 30x35x90 cm
COMPRESO NELLA CONFEZIONE, OLTRE AL TUBO FLEX DELLA STAZIONE PER VERNICIATURA, TUBO ARIA 3MT. PER USARE LA TURBINA CON QUALSIASI AEROGRAFO RIGO (in dotazione con la turbina TMR80)* Tensione Richiesta da 110 Vca** con regolatore di flusso d'aria



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI
Riproduzione vietata per foto e descrizioni