

Rigo Cart Turbina CR18K Carrello senza turbina 18lt.

Cod.

CR18K



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aerografo incluso	ACT
Capacità serbatoio	18 Lt (CT-18)
Compatibilità turbine	Uso consigliato con Turbine serie E, utilizzabile anche con TMR 80 e 140.
Materiale serbatoio	Acciaio INOX
Pressione serbatoio	Regolabile fino a 4bar (Max)
Serbatoio	con valvola di sicurezza completo di raccorderia
Tubo prodotto serbatoio	7 mt. per vernici/smalti a base acqua - 7 mt. per idropitture

DESCRIZIONE

Il nuovo Cart Turbina Rigo offre un serbatoio prodotto in acciaio INOX di capacità 9 o 18 litri a seconda delle versioni, con sistema di apertura/chiusura facilitata e di ultima generazione per sicurezza e durata. Dotato di un robusto compressore di pressione e relativo manometro di controllo per l'alimentazione del prodotto verniciante attraverso tubi di portata di differente diametro per vernici/smalti e per idropitture.

L'aerografo speciale ACT di ultima generazione e di rinnovata concezione (fermo aria) consente la regolazione aria/prodotto indipendenti. Pratico carrello, in solido tubolare in acciaio verniciato, dotato di manubrio di guida pieghevole che consente di manovrare efficacemente la macchina e di riporla in uno spazio davvero limitato. Ruote di grandi dimensioni permettono di salire e scendere agevolmente le scale con un peso complessivo a vuoto inferiore ai 30 Kg. Infine una serie di prese elettriche di tipo universale con interruttore di sicurezza consente di utilizzare il nuovo C.T. Rigo per alimentare apparecchi ausiliari quali trapani, smerigliatrici o sistemi di miscelazione per le vernici.

Inoltre, come per tutti gli altri apparecchi Rigo, la disponibilità di varie versioni e una serie quasi infinita di accessori e ricambi consentono di adattare la configurazione dell'attrezzatura ad ogni specifica situazione di lavoro.

Il nuovo Cart Turbina Rigo, estende le possibilità del professionista ben oltre i limiti conosciuti.

Vantaggi: Grande autonomia di lavoro (9-18Lt) - Grande libertà di movimento (Tubi 7mt) - Nessun limite di altezza raggiungibile (entro 7mt) - Compatto e leggero (meno di 30kg) - Ridotta pulizia - Manutenzione semplificata - Sicuro e semplice da usare - Aerografo di nuova generazione - Transfer del materiale fino all'85% - Riduzione degli sprechi - Adatto all'applicazione di materiali moderni - Tutti i vantaggi della HVLP

Settore di applicazione: Carpenteria, Falegnameria, Nautica, Carrozzeria, Edilizia e Industria