

Rigo Aerografo speciale ACT-AS con serbatoio inferiore Lt.1 chiusura ad autoclave e regolazione aria e densimetro

Cod. ACT-AS



CARATTERISTICHE TECNICHE

Capacità serbatoio

1 It

Compatibilità turbine

Turbine serie E, utilizzabile anche con TMR 80 e 140

Materiali spruzzabili

prodotti leggeri e poco

viscosi

DESCRIZIONE

L'aerografo speciale ACT-AS a serbatoio inferiore con chiusura ad autoclave e regolazione flusso aria permette l'applicazione a spruzzo con sistema HVLP con turbina TMR di diverse coperture, vernici a base acqua o solvente, su differenti supporti (metallo, legno, laminati, pietra...) in diversi settori sia industriali che decorativi come falegnameria, carpenteria, carrozzeria e cura dell'auto, nautica...il modello ACT-AS è particolarmente idoneo alla spruzzatura di prodotti leggeri e poco viscosi.

La peculiarità di questi nuovi modelli consiste nella possibilità di regolare in modo indipendente la quantità di prodotto erogato e la portata d'aria che ne effettua la nebulizzazione con conseguente possibilità di variare l'ampiezza del ventaglio spruzzatov.ll sistema a doppia regolazione consente di ricoprire tutta la gamma di combinazioni, quantità prodotto/portata d'aria, che non sono normalmente ottenibili coi nostri aerografi tradizionali di precedente generazione. E' possibile quindi regolare correttamente la miscela di aria e prodotto in base alla densità e/o viscosità e tipo di vernice, migliorandone finitura e resa, ottenendo una superficie liscia e uniforme con polverizzazione omogenea e precisa. Caratteristica innovativa di questi modelli è l'adozione di un sistema che blocca l'aria in uscita quando la leva dell'aerografo non venga volutamente azionata dall'operatore

.Gli aerografi ACT-S e ACT-AS assicurano la polverizzazione del prodotto coprente che avvolto in un getto d'aria si deposita dolcemente e con precisione sulla superficie da verniciare. Permettono quindi di evitare o limitare l'effetto nebbia riducendo la dispersione nell'aria dei materiali spruzzati, aumentando così il rendimento fino all'85%, con beneficio della salute dell'operatore e dell'ambiente. Questi nuovi modelli che si posizionano ad un livello molto alto tra i prodotti prettamente professionali adottano la completa teflonatura di colore argento del corpo che ne consente anche una migliore pulizia e manutenzione facilitata. Ricca dotazione come da foto.

Uso consigliato con Turbine serie E, utilizzabile anche con TMR 80 e 140. Non consigliato con TMR 55 Settore di applicazione: Carpenteria, Falegnameria, Nautica, Carrozzeria, Edilizia e Industria



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