



LARIUS MIRO K21565 ELETTROPOMPA AIRLESS

Prezzo:

1.390,00 € iva esclusa

Product description:

LARIUS MIRO K21565 ELETTROPOMPA PER VERNICIATURA AIRLESS

LARIUS MIRO K21565 è una elettropompa per verniciatura airless da utilizzare in alta pressione senza ausilio di aria (da cui il termine AIRLESS) capace di erogare una portata massima di 2.2 l/m.

LARIUS MIRÒ K21565 è una elettropompa ad alta pressione dotata dell'esclusivo sistema elettrico di pilotaggio che permette la salvaguardia del motore e della scheda, nel caso di mancanza di messa a terra, sbalzi di tensione, surriscaldamento e prolunghe elettriche non adeguate.

LARIUS MIRÒ K21565 è in grado di applicare in totale efficienza nella aspirazione e nella applicazione di prodotti densi e viscosi, in oltre grazie alla tecnologia airless i tempi di essiccazione sono notevolmente ridotti, ciò permette il minor apporto di liquidi diluenti al prodotto.

Grazie a LARIUS MIRÒ K21565 il lavoro di verniciatura sarà più veloce e meno dispendioso, infatti permette di coprire interamente la zona di applicazione con minor numero di passaggi.

Tutti i componenti che caratterizzano la pompa LARIUS MIRÒ K21565 sono di elevata qualità e ne permettono un'altissima resistenza all'usura. Questa versione della elettropompa LARIUS MIRÒ prevede all'interno della fornitura un pratico serbatoio con capienza massima di 6 l per il contenimento del materiale da nebulizzare, in questo modo l'impiego sarà ancora più semplice ed immediato.

CARATTERISTICHE TECNICHE LARIUS MIRO K21565

Elettropompa per verniciatura airless

versione su telaio

Capienza serbatoio: 6 l

Portata max: 2.2 l/m

Potenza Motore: 750 Watt

Pressione Massima: 250 bar

Alimentazione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Voltaggi disponibili: 115 VAC - 60 Hz e 400 VAC - 50 Hz

Pistole in dotazione: 1 Pistola AT 250

Misura ugello: Fino a 0.019"

Potenza minima generatore da abbinare: minimo 4.0 KW Monofase

Lunghezza: 400 mm

Larghezza: 400 mm

Altezza: 900 mm

Peso a secco: 23 Kg

Cerchi una pompa elettrica con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma LARIUS o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Potenza netta (kW): 0.75

Tipo di pompa: Elettropompa da verniciatura

Tipo di materiale trattato: Vernice

Portata massima (Lt/min): 2.2

Pressione (bar): 250

Capacità serbatoio (L): 6

Lunghezza (mm): 400

Larghezza (mm): 400

Altezza (mm): 600

Portata massima vernice (Lt/min): 2.2

Numero colori vernice: 1

Alimentazione: Monofase

Numero di verniciatori supportati: 1

Diametro massimo ugelli : 0.019"

Versione: Carrellata

Tipo di gruppo pompante: A membrana

Tipo di prodotto: Pompa
Peso (Kg):