



# LARIUS DALI K18945 POMPA AIRLESS A MEMBRANA

**Product price:**

**1.870,00 € tax excluded**

## **Product description:**

LARIUS DALI K18945 POMPA AIRLESS A MEMBRANA

LARIUS DALI K18945 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 4 l/m.

LARIUS DALI K18945 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.

La pompa LARIUS DALI K18945 è azionata da un motore elettrico (scoppio) accoppiato ad un albero eccentrico. L'albero va ad agire sul pistone idraulico che, pompando olio dalla cassa idraulica, manda in fibrillazione la membrana di aspirazione. Il movimento della membrana crea una depressione. Il prodotto viene aspirato, spinto verso l'uscita dalla pompa e mandato attraverso il tubo flessibile alle pistole.

LARIUS DALI K18945 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 DALI K18945 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 DALI K18945 sono di elevata qualità e ne permettono un'altissima resistenza all'usura. Questa versione della elettropompa LARIUS DALI K18945 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 DALI K18945





Portata max: 4 L/min  
Potenza motore: 1.1 Kw  
Pressione massima: 250 bar  
Alimentazione: 230 VAC  
Frequenza: 50 Hz  
Votaggi disponibili: 115 VAC (60 Hz)  
Votaggi disponibili: 400 VAC (50 Hz)  
Pistole: 1 Pistola AT 250  
Misura ugello: Fino a 0.025"  
Potenza motogeneratore minima: 4.0 KW Monofase  
Capacità serbatoio: 50 l  
Lunghezza: 700 mm  
Larghezza: 500 mm  
Altezza: 1000 mm  
Peso: 38 Kg.

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

Le immagini sono puramente indicative

#### **Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Portata massima (Lt/min): 4  
Pressione (bar): 250 Max  
Capacità serbatoio (L): 50  
Lunghezza (mm): 700  
Larghezza (mm): 500  
Altezza (mm): 770  
Peso a secco (Kg): 38  
Diametro massimo ugelli : 0.025"  
Versione: Carrellata  
Tipo di gruppo pompante: A membrana

