



## LARIUS MIRO K21501 ELETTROPOMPA AIRLESS

Reference:

### LARIUS MIRO K21501 ELETTROPOMPA PER VERNICITURA AIRLESS

LARIUS MIRÒ K21501 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 K21501 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 MIRÒ K21501 è azionata da un motore elettrico 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.

Una valvola idraulica posta in testa alla cassa idraulica permette di regolare e controllare la pressione del materiale in uscita dalla pompa. Una seconda valvola idraulica di sicurezza contro le sovrappressioni garantisce l'assoluta affidabilità dell'apparecchiatura.

Contrariamente a quelle ad aria, i sistemi Airless nebulizzano il materiale sottoponendolo a pressione senza il supporto dell'aria. LARIUS MIRÒ K21501 è una pompa ad azionamento pneumatico, mette il materiale sotto pressione erogandone una determinata quantità a 250 bar attraverso il foro dell'ugello formando un getto nebulizzato.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE LARIUS MIRÒ K21501

Elettropompa per verniciatura airless  
versione su carrello  
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 sono puramente indicative.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Potenza netta (kW)	
Tipo di pompa	
Tipo di materiale trattato	
Portata massima (Lt/min)	
Pressione (bar)	
Lunghezza (mm)	400
Larghezza (mm)	400
Altezza (mm)	600
Portata massima vernice (Lt/min)	
Numero colori vernice	1
Alimentazione	Monofase
Numero di verniciatori supportati	1
Diametro massimo ugelli	
Versione	Carrellata
Tipo di gruppo pompante	A membrana
Tipo di prodotto	Pompa
Peso (Kg)	