



LARIUS THOR K20702 VERNICIATORE A PISTONE

Reference: K20702

LARIUS THOR K20702 VERNICIATORE AIRLESS

LARIUS THOR K20702 è un verniciatore motorizzato airless ad alta pressione alimentato da un motore a benzina da 2.8KW grazie al quale eroga un getto con portata massima fino a 7.5 l/m.

Il verniciatore elettrico airless LARIUS THOR ad alta pressione sono dotati 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 THOR K20702 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 THOR K20702 il lavoro di verniciatura sarà più veloce e meno dispendioso, infatti permette di coprire interamente la zona di applicazione con minor numero di passaggi.

LARIUS THOR K20702 è completa di dispositivo elettronico per regolare e controllare la pressione di uscita del materiale della pompa. Questo dispositivo si attiva spegnendo il motore quando raggiunge la soglia impostata, e lo riattiva quando il valore diminuisce. Grazie ad una valvola di sicurezza l'intro processo avviene nella massima affidabilità e sicurezza, evitando fluttuazione di pressione.

CARATTERISTICHE TECNICHE LARIUS THOR K20702

Alimentazione motogeneratore monofase: 9 Kw con motore asincrono

Alimentazione: Benzina

Potenza motore: 2,8 kW

Max pressione di esercizio: 230 bar

Portata massima: 7,5 L/min

Uscita materiale: M16 x 1,5 (M)

Livello pressione sonora: ? 60dB(A)

Pistole in dotazione: 1 Pistola L 91X

Misura ugello: Fino a 0.051" 1 Pistola

Misura ugello: Fino a 0.027" 2 Pistole

Larghezza: 720 mm

Lunghezza massima: 750 mm

Altezza: 1100 mm

Peso a secco 76 Kg

Cerchi un verniciatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma LARIUS o di altri brand specializzati nel settore.

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

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Tensione (V)	230
Portata massima (Lt/min)	