

Aplicador de espuma de poliuretano

Modelo

Reactor

LC

WIWA - GAMA

4.8 l/min

El equipo reactor LC es el modelo más compacto del mercado para aplicación de espuma de poliuretano, permitiendo maximizar el retorno de inversión manteniendo baja la inversión inicial. Equipo Monofásico, ligero, compacto pero sin sacrificar rendimiento.

CARACTERÍSTICAS:

Función destacada

Sistema de mangueras calefactadas permite regular la temperatura a la que se aplica el poliuretano maximizando su desempeño.

Componente clave

La pistola Master II a demostrado por años ser el aplicador más confiable y duradero del mercado, manteniendo al mínimo los gastos en mantenimiento y repuestos.

Aplicaciones típicas

Viviendas

Cabañas



Remolques

Refrigerados



Importante:

--

Kit estándar

- Equipo Reactor LC
- Pistola Master II (cam 0)
- Manguera 15m calefactada
- Succión desde tinetas

Certificados

Declaration of Conformity (DoC) EU

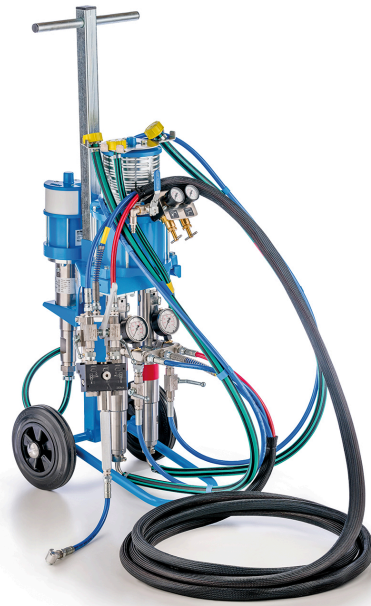
* --

** --

- EXPERTOS EN MAQUINARIA -



Equipo ultra compacto



GRUPO **INL**
EXPERTOS EN MAQUINARIA



Pistola Master II bi-componente



Mangueras calefactadas

Equipo configurado diferente a versión para poliuretano

Datos técnicos

Datos técnicos	Reactor LC WI-INL-FSTGX
Relación de mezcla	1:1 en vol
Presión máx. entrada bar (psi)	8 (116)
Presión máx. de operación bar (psi)	200 (2900)
Caudal máximo a 60 ciclos l/min (gal/min)	4.8 (1.27)
Pistola de aplicación	Master II 00A
Mangueras de producto	Calefactadas 2000W 220VAC con control electrónico
Largo de mangueras	15m + 0,5m
Succión	Desde tinetas opcional: hopper / bbas trasvase
Consumo de aire	137 l/min a 4 bar 15 ciclos 480 l/min a 7bar 30 ciclos
Estructura	Doble rueda y mango retráctil
Presión de ruido LpA a 15 ciclos/min a 8bar	81
Peso sin mangueras	55kg



kit doble hopper
WI-/0670546



kit rep. pistola
GA-INL-RBM2



Exten. mangueras
GA-MA-00014-E-S



Grasa pistola
GA-BI-00009



Grasa pistola
GA-BI-00008



Set de limpieza
BM-BM1019



Origen

WIWA
Your project deserves it.
grupoinl.com

encuentra nuestra línea completa en grupoinl.com

JMC rev1.0 26

V1.8c