

NITA-CAR® Machine pour l'injection et le soufflage de fibres d'isolation thermique. Fabriqué par **RMT ISOLATION SL**

Spécialement conçu pour l'application des produits **NITA-WOOL®** et **NITA-COTTON®** en flochage. **NITA-CAR®**, est préparé pour travailler avec des fibres courtes (laine de verre, laine de roche*, cellulose) et des fibres longues (laine de mouton et autres isolants naturels).



Caractéristiques NITA-CAR 101-X

Code	CAR-101X
Dimensions	105 kg
Alimentation monophasée	220V 50Hz 2,2 kW
Moteur Turbine, variateur électronique	2,2 kW
Diamètre du tube	100 mm
Début maximal du tube	30 m
Altitude maximum	10 m
Débit de fibres kg	400-500 kg/h

Caractéristiques NITA-CAR 103-X

Code	CAR-103X
Dimensions	325 kg
Alimentation monophasée	220V 50Hz 3 kW
Moteur Turbine, variateur électronique	2,2 kW
Diamètre du tube	100 mm
Début maximal du tube	30 m
Altitude maximum	10 m
Débit de fibres kg	500-600 kg/h



*Pour travailler avec des fibres abrasives, veuillez nous contacter au préalable.

RMT INSULATION

ADRESSE: POLÍGONO INDUSTRIAL CAN MAGRE
C/ NARCÍS MONTURIOL 20-22
08187 – SANTA EULALIA DE RONÇANA
BARCELONA (SPAIN)
TELEPHONE: +34 93 844 89 78
E-MAIL: INFO@RMTINSULATION.COM

**CALCULER
VOTRE BUDGET**

**VISITEZ NOTRE
SITE WEB**