

# SILIJET

## MACHINE DE COULÉE SILICONE RTV COPSIL

- **COMPACTE ET PORTATIVE**
- **CAPACITÉ DE 5 KG**
- **PLUS ÉCONOMIQUE ET ÉCOLOGIQUE QUE LES CARTOUCHES**
- **POSSIBILITÉ DE PULVÉRISATION**

Cette machine comprend deux réservoirs de produit de 2,5 litres et un pistolet de distribution à commande manuelle.

Peu encombrante, elle est spécialement conçue pour les petites séries de fabrication.

La machine utilise des pompes volumétriques à piston de haute précision pour fournir un débit constant. Elle se connecte facilement au réseau d'air comprimé.



CARACTÉRISTIQUES	SPECIFICATIONS
RÉSERVOIR	2 x 2,5 l
TYPE DE POMPE	Pompe volumétrique double effet
CONFIGURATION DE LA POMPE	2 x 10 cc
RATIO DE MÉLANGE	1 : 1
CONTRÔLE	Pneumatique
TYPE DE TÊTE DE MÉLANGE	Soupapes à commande manuelle, mixeur statique
TYPE DE TÊTE DE PULVÉRISATION	Buse de pulvérisation pneumatique amovible à l'extrémité du mélangeur statique
LONGUEUR DE TUYAU	2 m
POIDS	22 kg
DIMENSIONS	340 mm x 250 mm x 570 mm

Prenez contact avec COP pour toute demande technique ou de devis.



CREATIVE & RESPONSIBLE CHEMISTRY

230b Route des Bouveries  
26190 Saint-Nazaire en Royans  
France

Tel 0033 (0) 475 487 720

Fax 0033 (0) 475 450 914

Mail [contact@cop-chimie.com](mailto:contact@cop-chimie.com)

[www.cop-chimie.com](http://www.cop-chimie.com)



Démo machine Silijet



ISO 9001 : 2015