

# FORNI PER SALDOBRASATURA DI ALLUMINIO con pasta o lamina



## ALU LINE

Fino a 200 kg/h

Forni continui a nastro trasportatore con muffola metallica per il contenimento dell'atmosfera controllata di azoto per la saldobrasatura di parti in alluminio/alluminio. L'impianto è realizzato con configurazione piana o inclinata e con sistema di supervisione e controllo in conformità con Industry 4.0. Realizzati secondo le normative 2006/42/CE, EN746 e EN60204. Disponibili nelle versioni UL, certificati "Apave" e conformi a CQI9 (normative automotive).

Technology by

**SCAME**<sup>®</sup>

FORNI INDUSTRIALI S.p.A.



**SCAME Forni Industriali Spa**

31010 Mareno di Piave (TV) Italy

Z.I. Ramera - Via E. Fermi, 27

Tel.: +39-0438-308880/492220

[vendite@scameforni.com](mailto:vendite@scameforni.com) / [export@scameforni.com](mailto:export@scameforni.com)

# FORNI PER SALDOBRASATURA DI ALLUMINIO con pasta o lamina



## PRESTAZIONI DEL NOSTRO IMPIANTO

- SALDOBRASATURA FINO AL 100% AZOTO IN ATMOSFERA.
- DIMENSIONI D'ENTRATA DA 200 x 100 mm FINO A 800 x 350 mm.
- PUNTO DI RUGIADA E REGOLATORE DI PPM OSSIGENO PER OTTENERE LA MIGLIOR CONDIZIONE DI ATMOSFERA CONTROLLATA.
- CONTROLLO COMPLETO E REGISTRAZIONE DI TUTTI I PARAMETRI DEL PROCESSO.
- ALTRI OPTIONAL COMET IL SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO, UPS E ALTRO, SU RICHIESTA DEL CLIENTE.