



Industrial Heating Equipment

sat

Der Spezialist für Wärmeübertragung durch
zwangsgeführte Konvektion seit 1953



Industrial furnaces

Kammer und Industrieofen

Polymerisation von Verbundwerkstoffe

Compo - SAT Band

- Hohe Produktionsrate
- Homogenität der Temperatur +/- 2°C
- *Konformität mit den anspruchvollsten Normen: BAC 5621 AMS 2750, Nadcap (...)*
- Energiesparende Anlagen durch perfekte Wärmeisolierung
- Dauerhafte Ausstattungen für reduzierte Kontrollkosten
- Vakuum - und Drucksystemeinheiten

Standard - und Kundenspezifische Auffassung

Von 20°C bis 450°C



Standard Auffassung von 1 bis 12 m³

Sie haben uns vertraut !

ALCATEL SPACE, COMPOSITE AQUITAINE, CORSE COMPOSITE, DAHER, DASSAULT AVIATION, EUROCOPTER, HEXCEL COMPOSITE, MATRA, SAFRAN, AIRCELLE, MBDA, SNECMA, EADS, ASTRIUM SPACE TRANSPORTATION, EADS MAROC AVIATION, DUQUEINE, AIRBUS ALSTOM, ATELIER COMPOSITE INSULAIRE, COMPOSITEC, HUREL HISPANO, MARK IV, PLASTIREMO, SARMA, AVIA COMP, HARFEI CHINA, MACLEAN POWER, FAIVELEY TRANSPORTATION, CARGOLUX, RATIER FIEGAC, REX COMPOSITES, SAGEM, LUXFER GAS CYLINDERS, SKF AEROSPACE (...)

www.sat-thermique.com

Savoie Hexapôle - Rue Louis Armand BP 59 - 73420 Mery - France

Phone: +33 (0)4.79.61.71.44 / Fax : +33 (0)4.79.61.71.21

sat@sat-thermique.com



Luftfahrt



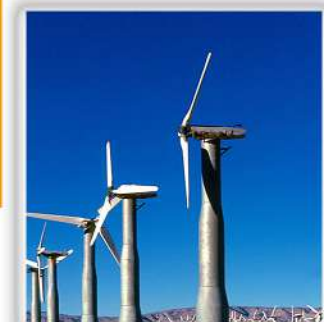
Schienenfahrzeug



Konstruktionen



Automobil



Windkraft