

CLIMA+CONFORT

Efficacité énergétique & confort intérieur des bâtiments

20

Enquête

MOSTRA CONVEGNO

Clima+confort n°

ROBUR

Combiner Pac et chaudière gaz

→ Tous les produits de Robur se basent sur l'intégration d'une pompe à chaleur et d'une chaudière au gaz. Le fabricant italien exposait en vedette les Pac à absorption gaz ou ammoniac. Il propose notamment une gamme de Pac géothermiques à absorption, qui assurent chauffage et rafraîchissement, avec un rendement de 170 % sur PCI (Pouvoir calorifique inférieur). Il dispose aussi d'une gamme de Pac aérothermiques pour le chauffage qui bénéficie d'un rendement de 165 % sur PCI. « Nos machines ont plusieurs avantages », explique Maurizio Rota, responsable du développement de Robur Spa. « Elles ne contiennent pas de fluide frigorigène, seulement de l'ammoniac (confiné) et de l'eau. Elles produisent une eau à 65 °C

sans appoint électrique, à l'exception de la gamme réversible. Et elles fonctionnent jusqu'à une température extérieure de - 30 °C. »

Robur se positionne sur le marché de l'industrie et du grand tertiaire et commence à travailler sur le résidentiel collectif. Certaines de ses Pac atteignent une puissance de 40 kW en chaud et peuvent être montées en cascade.

La société a passé un accord OEM avec Remeha, De Dietrich et Baxi. En France, elle distribue ses produits par France Air et ID Therm (pour la seule la gamme absorption). Son offre a retenu l'attention du réseau de distribution de gaz naturel GRDF. Ils ont convenu d'un partenariat pour démarrer en juin des cycles de formations délivrées par le Costic. Robur fournira à l'organisme un équipement dédié. ■

“

Pour nous, la France est un marché prioritaire en termes de stratégie.

IL A DIT

Après six ans de développement, nous y vendons 1 700 à 2 000 Pac par an. Maurizio Rota, responsable développement de Robur Spa.

