

l'installateur > chez vos distributeurs 

## Quoi de neuf ?

Pour information complémentaire sur ces produits, reportez le n° Service lecteur sur la fiche située page 58. Vous pouvez également saisir ces mêmes numéros sur le site [www.e-delta-T.com](http://www.e-delta-T.com) rubrique "service lecteur Installateur", les demandes seront transmises plus rapidement chez le fabricant.

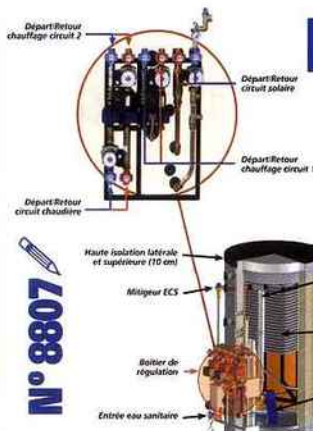
### Pompe à chaleur en complément d'un captage géothermique

● Pour les habitations disposant d'un petit terrain, pour lesquelles le captage géothermique ne suffit pas, **Sofath** propose la pompe à chaleur **Natea Complément'Air**. Agissant, comme son nom l'indique, en complément du capteur géothermique Natea, cette PAC est dotée d'une technologie air/détente directe et fonctionne au R410A. Ses performances sont augmentées grâce au compresseur Scroll et à une batterie surdimensionnée. Le circuit de distribution est assuré par un plancher chauffant basse température composé de tubes en cuivre. Cinq modèles sont disponibles, de puissances comprises entre 3760 W et 10 250 W. ●



N° 8806

### Ballon biénergie



N° 8807

● Une solution fonctionnant exclusivement avec des énergies renouvelables : c'est ce que propose **ÖkoFEN** avec le ballon **Pellaqua**, qui peut être couplé à des capteurs solaires et à une chaudière à granulés de bois. Le ballon stocke l'énergie fournie par les panneaux solaires et la délivre en fonction des besoins. La chaudière agit uniquement en complément et démarre donc plus rarement, ce qui augmente sa durée de vie. Offrant une capacité de 620, 820, 1000 ou 1500 litres, le ballon intègre un système hydraulique complet permettant le raccordement direct à une ou deux zones de chauffage et à un ou plusieurs champs de capteurs solaires thermiques. Il est proposé seul ou dans une gamme étendue de kits système solaire combiné. ●

### Robinet pour gaz naturel et propane en réseau

● Plus visible et plus accessible qu'un produit traditionnel : le robinet de gazinière à obturation automatique intégrée **ROAI Platinum** de **Banides & Debeaurain** n'est pas destiné à être caché. Muni d'embouts chromés, de cache-vis clipsables et d'une manette à la forme cylindrique empêchant une ouverture ou une fermeture accidentelle, il tolère une pression de service allant jusqu'à 37 mbar. La liaison entre le robinet et le flexible, réalisée en usine, est indémontable. La rotation du flexible est libre, évitant ainsi toute torsion. ●



N° 8808

### Systèmes solaires individuels

● Les nouveaux systèmes solaires individuels **Gémélios** de **Géminox** assurent la production d'eau chaude sanitaire, avec un chauffe-eau solaire individuel, ou bien aussi le chauffage, avec un système solaire combiné. Ce sont jusqu'à 9 capteurs de 2,37 m<sup>2</sup>, pesant chacun 41 kg, qui peuvent être posés verticalement ou horizontalement. Ils sont soit posés sur la toiture, soit intégrés. Leur assemblage est facilité grâce à une connexion hydraulique ne nécessitant pas d'outil. Le kit ballon comprend un ballon d'eau chaude par accumulation en acier émaillé ou en inox, un groupe de transfert avec régulateur solaire intégré et un vase d'expansion. Pour le CESI, sont proposés des ballons bivalents de 200, 300, 400 et 500 l, des ballons électrosolaires monovalents de 200, 300 et 400 l et des ballons monovalents de 200, 300 et 400 l. Pour le SSC, un ballon de 750 l est livré de série. ●



N° 8810

### Climatiseurs réversibles muraux

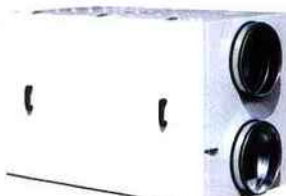
● **Soonko**, marque du groupe Saint-Gobain, lance une gamme de climatiseurs réversibles muraux adaptée au résidentiel et au petit tertiaire et fonctionnant au R410A. Elle se compose de monosplits, destinés aux pièces de moins de 35 m<sup>2</sup>, de monosplits et multisplits DC Inverter, qui peuvent climatiser de 2 à 4 pièces grâce à un seul groupe extérieur et à 2, 3 ou 4 unités intérieures. Celles-ci bénéficient d'une gestion individualisée. Tous les climatiseurs disposent d'un mode nuit, d'un mode turbo, d'un système d'autodiagnostic, d'une télécommande infrarouge et, en cas de coupure de courant, d'un redémarrage automatique avec sauvegarde des paramètres pré-enregistrés. ●



N° 8809

### Récupérateurs d'énergie à régulation électronique intégrée

● **France Air** présente une gamme de récupérateurs d'énergie à régulation électronique intégrée destinée aux installations de ventilation des bâtiments tertiaires et industriels. Equipé d'une batterie électrique ou eau chaude, le **PowerPlay** assure le chauffage des locaux en garantissant une température de soufflage constante jusqu'à des débits pouvant dépasser les 20 000 m<sup>3</sup>/h. En plus d'une version entièrement configurable, deux modèles sont disponibles. Le premier est un échangeur à plaques offrant un rendement de 60 %, le second un récupérateur rotatif au rendement de 85 %. Tous deux bénéficient de panneaux double peau isolés par 45 mm de laine de roche. ●



N° 8811