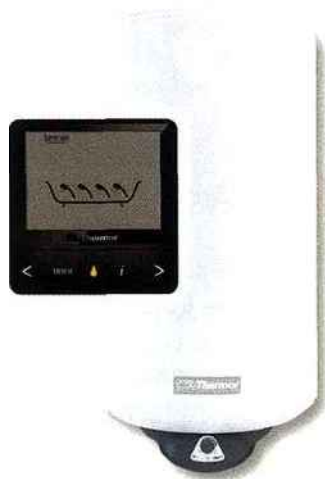


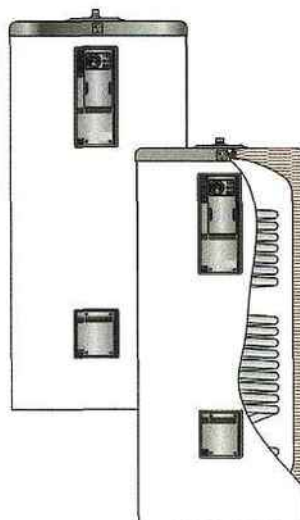


ACTUALITÉS



CHAUFFE-EAU ÉCONOMIQUE

Thermor présente Visualis, le 1^{er} chauffe-eau équipé d'une commande digitale mobile pour visualiser en temps réel la quantité d'eau chaude disponible, piloter et programmer votre chauffe-eau pour faire plus d'économies ! Existe en vertical mural (de 100 à 200 litres) et en stable (de 200 à 300 litres). Garantie de 5 ans cuve et pièces. Prix public à partir de 550 € HT. www.thermor.fr ou au 02 38 71 38 71



BALLON À SERPENTINS

Le ballon à serpents, de France Géothermie, un des leaders français du chauffage géothermique et aérothermique, assure une production et une accumulation d'eau chaude sanitaire en préchauffage. Il est équipé de serpents entourant le ballon qui assurent une montée de température d'eau rapide (de 14,5 °C à 52,6 °C en moins de 28 minutes) ainsi qu'un maintien d'une température homogène à l'intérieur du ballon. Il existe en 300 et 400 litres. Cette nouvelle gamme de ballons est disponible et compatible avec l'ensemble des pompes à chaleur proposé par la marque www.france-geothermie.com ou au 0 800 884 237



CHAUFFE-EAU PLAT

WaterSlim, créateur de chauffe-eau innovants vient de créer le premier chauffe-eau plat du marché. Une petite révolution. Disponible en 50 litres, il produit alors 72 litres d'eau à 40 °C en 1h30. Ses dimensions 60 x 126,7 x 20,3 cm. Comptez 498 € HT. Disponible en 100 litres, il produit 170 litres d'eau à 40 °C en 3h20. Ses dimensions 60 x 214,8 x 20,3 cm. Comptez 678 € HT. Ce chauffe-eau sera disponible dès cet été www.waterslim.com ou au 01 73 79 58 02

SOLUTION POUR LOGEMENTS BBC

France Air présente Xinoé, la pompe à chaleur à absorption gaz à 160 % de rendement et à 40 % d'EnR, une solution de chauffage unique pour des logements collectifs BBC. C'est une pompe à chaleur monobloc facile à installer adaptée pour les bâtiments neufs ou en rénovation en remplacement d'une chaudière. Elle assure le chauffage et la production de l'eau chaude sanitaire. Xinoé est plus efficace que les meilleures chaudières. De plus, la pompe à chaleur Xinoé garantit des performances constantes par des températures extérieures négatives extrêmes. Dans cette PAC à absorption, le traditionnel fluide frigorigène est remplacé par un mélange eau ammoniac et le compresseur est remplacé par le brûleur gaz. Ce fluide frigorigène est sans impact sur l'effet de serre. www.france-air.com ou au 04 72 88 11 11

