

Heat Recuperation





Shower water heat recuperationRécupération de chaleur de l'eau de douche



Residual heat is thermal energy that is not recovered or valorized.

La chaleur résiduelle est une énergie thermique qui n'est ni récupérée ni valorisée.



What are the opportunities for waste energy recovery?

Quelles sont les opportunités de valorisation énergétique des déchets?

- Energy saving Économie d'énergie
- Reduce energy purchases from external sources

Réduire les achats d'énergie provenant de sources externes

• Reduce CO2 emissions Réduire les émissions de CO2

PRODUCT RANGE / GAMME DE PRODUITS





Horizontal heat recoverers. Especially for multi-family housing projects, single-family homes, and hotels.

Récupérateurs de chaleur horizontaux. Surtout pour les projets de logements collectifs, les maisons unifamiliales et les hôtels.





Horizontal heat recovery, extra compact and adaptable. Perfectly adapted to the projects previously listed, and with great potential for renovations since its height is very low.

Récupération de chaleur horizontale, extra compacte et adaptable. Parfaitement adapté aux projets précédemment listés, et avec un beau potentiel de rénovation puisque sa hauteur est très faible.

PIPE



Vertical heat recovery ideal for single-family projects where there is space below the floor.

Récupération de chaleur verticale idéale pour les projets unifamiliaux où il y a de l'espace sous le sol.

They allow you to generate energy savings of 30% to 65%.

To learn more about our range of heat recovery products scan this QR. Pour en savoir plus sur notre gamme de produits récupérateurs de chaleur, scannez ce QR code.

