

Communiqué de presse
Berne, septembre 2022

Un concentré de puissance silencieux et esthétique

La chaudière au mazout de 15 ans n'était plus adaptée et l'offre de passer à une pompe à chaleur moderne était trop attractive. Lukas Leuenberger, CFO chez Meier Tobler, et sa famille ont donc décidé d'équiper leur maison située dans l'Oberland zurichois d'une pompe à chaleur air-eau split M Flex S d'Oertli.

Les lamelles en mélèze ajoutées a posteriori sur l'unité extérieure de la pompe à chaleur air-eau split M Flex S d'Oertli s'harmonisent parfaitement sur le plan visuel avec la terrasse en bois de la maison ancienne de la famille Leuenberger située dans l'Oberland zurichois. L'automne dernier, le CFO de Meier Tobler, Lukas Leuenberger, a opté pour cette nouvelle pompe à chaleur après une concertation approfondie avec son collaborateur et conseiller de vente Nuhi Uka ainsi qu'avec l'installateur Jasmin Amiti de Koster AG.

Revêtement en lamelles de bois

Lukas Leuenberger explique que cette décision a été précédée de diverses clarifications pour déterminer le modèle adéquat. «À l'issue de celles-ci, nous avons choisi la pompe à chaleur air-eau split M Flex S d'Oertli, parce que d'une part elle dispose de la puissance nécessaire, que d'autre part elle est silencieuse et que, grâce à l'habillage en bois de l'unité extérieure, elle s'accorde bien avec notre maison sur le plan visuel». Grâce à ses dimensions compactes de 60 x 85 x 130 centimètres, elle est aussi peu encombrante, ajoute Nuhi Uka. Et l'unité intérieure, avec ses dimensions de 60 x 75 x 140 centimètres, ne prend pas non plus beaucoup de place, «presque moins qu'un ensemble machine à laver et sèche-linge habituel». Comme le précise Jasmin Amiti, l'installation de la pompe à chaleur a été simple et rapide. «Nous avons placé l'unité extérieure à côté de la terrasse en bois sur un socle en béton créé à cet effet et avons pu dissimuler en toute discrétion dans le sol les conduites de raccordement reliant la pompe à chaleur située à quelques mètres de là dans la chaufferie». Après l'installation et la mise en service réalisée par le technicien de service de Meier Tobler, il ne restait plus qu'à poser l'habillage avec les lamelles de bois. «Elle fonctionne parfaitement», se réjouit Lukas Leuenberger, «et nos invités sont toujours impressionnés par l'aspect esthétique et le fonctionnement silencieux de notre nouvelle pompe à chaleur.»

Idéale pour les assainissements

Nuhi Uka indique en outre que la pompe à chaleur M Flex S d'Oertli est souvent utilisée pour les assainissements : «Comme c'est le cas dans l'habitation de la famille Leuenberger, la distribution de la chaleur se fait encore par radiateurs dans de nombreuses maisons individuelles anciennes. Il faut alors disposer de la puissance nécessaire». Grâce à la technologie Inverter, cette dernière est de 9,4 kilowatts, «ce qui nous permet d'atteindre un SCOP (Seasonal Coefficient of Performance) de 4,48. C'est une valeur remarquable dans cette catégorie d'appareils.» Avec un niveau de puissance acoustique de seulement 47 décibels en

fonctionnement de nuit, ce modèle de pompe à chaleur fait partie des plus silencieux du marché. «Ce sont avant tout les résidentes et résidents eux-mêmes qui en profitent. Du fait que l'unité extérieure a été placée du côté de la rue, aucun voisin ne risque d'être gêné par les émissions sonores». Mais même dans les quartiers à forte densité de construction, la M Flex S d'Oertli est particulièrement avantageuse en raison de son fonctionnement silencieux. «Si l'installation est effectuée directement en façade, il suffit d'une distance de trois mètres par rapport au terrain voisin, et même de deux mètres seulement pour une installation en champ libre.»



Un travail d'équipe fructueux (de g. à d.) : Nuhi Uka (conseiller de vente Meier Tobler), le client Lukas Leuenberger et Jasmin Amiti (Koster AG).



Elle satisfait à toutes les attentes selon le client Lukas Leuenberger : l'Oertli M Flex S avec son revêtement en mélèze a également une belle allure.



Un design esthétique : l'unité extérieure de l'Oertli M Flex S.



Élégante et discrète à la fois, l'unité extérieure s'intègre parfaitement au cadre environnant.



À l'intérieur aussi, la pompe à chaleur air-eau split M Flex S d'Oertli donne une impression compacte et ordonnée.

Pour toute question concernant ce communiqué, n'hésitez pas à contacter Fabio Marzà, 031 868 56 55, fabio.marza@meiertobler.ch

Meier Tobler est un fournisseur en technique du bâtiment focalisé sur le marché suisse. Fondée en 1937, l'entreprise emploie aujourd'hui environ 1300 collaborateurs. Les actions de Meier Tobler sont négociées à la SIX Swiss Exchange (sigle MTG).