

STIEBEL ELTRON S.A.S. 7-9 rue des Selliers BP 85107 57073 METZ Cedex 3

Metz. le 8 février 2022

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouvelles tours hydrauliques de STIEBEL ELTRON: Des solutions compactes et performantes

STIEBEL ELTRON enrichit sa gamme de tours hydrauliques de trois nouveaux modèles : les deux tours hydrauliques HSBB 180 S Plus et HSBC 180 S Plus dédiées au marché du neuf et la tour HSBC 300 Cool dédiée à la rénovation.

L'entreprise a mis un soin particulier à développer des modèles compact, équipés de tous les composants nécessaires pour en faciliter l'installation (ballons d'eau chaude sanitaire, ballons tampons pour certains modèles, débitmètres, circulateurs, capteurs, purgeurs, régulateurs, etc).

Comme l'explique Jérémy AUDEL, Chef de Produit : « C'est dans notre identité de marque de concevoir des produits simples et rapides à installer. Nous prenons en compte les besoins actuels des professionnels de gagner du temps sur la mise en route des produits. Nos produits sont optimisés pour un vrai gain de place et répondent ainsi aux contraintes des logements neufs, souvent plus petits ».

Présentation des 3 nouveaux modèles :

1. La tour hydraulique HSBC 180 S Plus



Préconisée pour les pompes à chaleur HPA-0 3-4-6-8 CS Plus et HP-0 05.1 CS-07.1 CS Premium, cette tour hydraulique combinée fournit le chauffage et l'ECS tout en étant compatible avec du refroidissement.

Elle comprend un ballon tampon de 80 litres, un ballon ECS en acier émaillé de 178 litres avec échangeur de 1,59m².

Elle est équipée d'une régulation WPM, de deux circulateurs, d'une anode magnésium avec indication d'usure et d'un groupe multifonction. Doté d'un corps de chauffe étagé (2,9-5,9 kW), celui-ci inclut le débitmètre, capteurs de pression de chauffage, purgeur et soupape de sécurité.

Des boucles d'aides au transport facilitent le déplacement.

Ses dimensions sont compactes : 1892 x 605 x 917 (H x L x P) et son poids à vide : 145 kg.

Elle affiche une classe d'efficacité énergétique B. Elle est commercialisée en set : le set compact D1.1

STIEBEL ELTRON

Contact : Cécyle BRICOUT Téléphone : 03 87 74 88 98

Email cecyle.bricout@stiebel-eltron.fr

elb@lagencequimarche.com

Sites web: www.stiebel-eltron.fr

L'AGENCE QUI MARCHE Emmanuelle LUCIEN-BRUN

06 47 49 06 77



STIEBEL ELTRON S.A.S. 7-9 rue des Selliers BP 85107 57073 METZ Cedex 3

2. La tour hydraulique HSBB 180 S Plus



Préconisée pour les pompes à chaleur HPA-O 3-4-6-8 CS Plus, cette tour hydraulique fournit le chauffage et l'ECS, tout en étant compatible avec du refroidissement dans des maisons dont la surface est inférieure à 100m². Elle comprend un module hydraulique associé à un ballon ECS en acier émaillé de 178 litres avec échangeur de 1,59m².

Elle est équipée d'une régulation WPM, de deux circulateurs, d'une anode magnésium avec indication d'usure et d'un groupe multifonction. Doté d'un corps de chauffe étagé (2,9-5,9 kW), celui-ci inclut le débitmètre, capteurs de pression de chauffage, purgeur et soupape de sécurité.

Des boucles d'aides au transport facilitent le déplacement.

Ses dimensions sont compactes (H x L x P): 1 280 x 605 x 917 et son poids à vide: 100 kg.

Elle affiche une classe d'efficacité énergétique B. Elle est commercialisée en set : le Set Compact 1.1

3. La tour hydraulique HSBC 300 Cool



Idéale en rénovation et préconisée pour les pompes à chaleur HPA-O 10 (C)(S) Premium / WPL 19-24 I/A / WPL 13 E, cette tour hydraulique fournit le chauffage et l'ECS, tout en étant compatible avec du refroidissement.

Elle comprend un ballon tampon de 100 litres à un ballon ECS en acier émaillé de 270 litres avec échangeur de 3,3 m².

Elle est équipée d'une régulation WPM, de deux circulateurs, d'une anode magnésium avec indication d'usure et d'un groupe multifonction.

Ses dimensions sont compactes: 1 980 x 680 x 910 (H x L x P) et son poids à vide: 250 kg.

Elle affiche une classe d'efficacité énergétique B.

A PROPOS DE STIEBEL ELTRON

Depuis 1924, STIEBEL ELTRON est synonyme de confort et de qualité. La société allemande est devenue un des leaders européens dans le domaine des systèmes de chauffage et d'ECS aux énergies renouvelables grâce à sa large gamme de produits innovants et performants. Depuis 1976, STIEBEL ELTRON créé, fabrique et produit des Pompes à chaleur, soit un savoir-faire de plus de 40 ans.

STIEBEL ELTRON

Contact: Cécyle BRICOUT Téléphone: 03 87 74 88 98

Email cecyle.bricout@stiebel-eltron.fr

elb@lagencequimarche.com

Sites web: www.stiebel-eltron.fr L'AGENCE QUI MARCHE Emmanuelle LUCIEN-BRUN

06 47 49 06 77