

Chaudières électriques de chauffage central mixte

EKP.LN2M



Chaudière mixte pour chauffage central et chauffage d'ECS instantanément

Les avantages les plus importants

Chauffage central

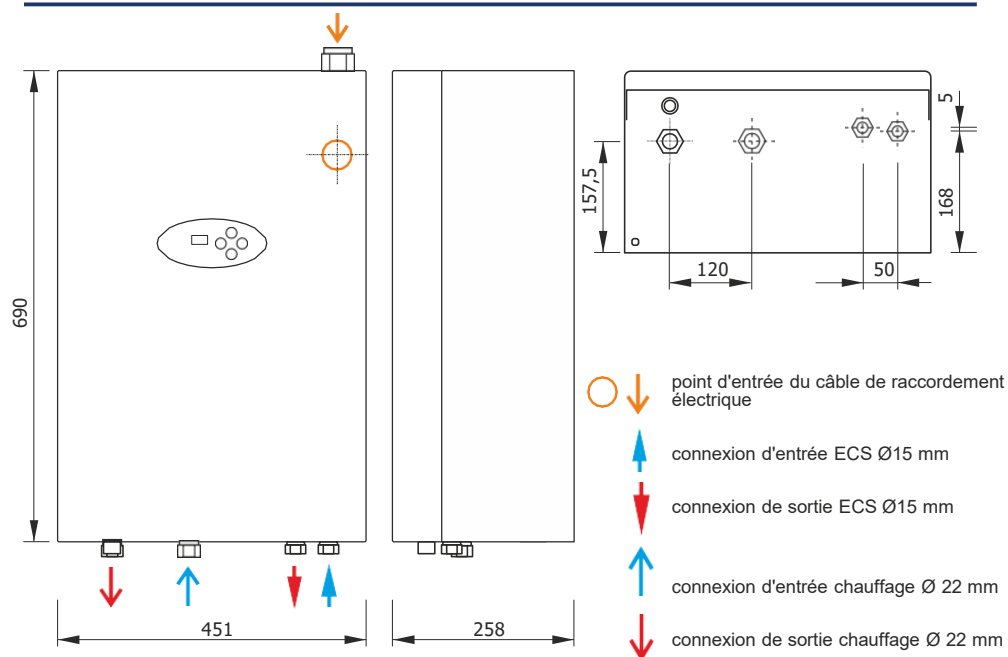
Chaudière électrique avec la sonde extérieure

- Modulation automatique de la puissance du chauffage en fonction de la demande de chaleur temporaire dans les pièces chauffées
- Panneau de commande électronique
- Régulation de la température dans le circuit de chauffage dans la plage de 20-85°C
- Coopération avec toute installation de chauffage central
- Équipé d'une pompe de circulation efficace
- Équipé d'une vase d'expansion de 6 litres
- Possibilité de connecter tout les câbles par le haut et l'arrière de l'appareil
- Équipé d'une sonde de température extérieure

Chauffage d'ECS

- Commande électronique assure une régulation précise de la température de l'eau
- La température peut être réglée dans la plage de 30-60°C avec une précision de 1°C
- Lors du chauffage d'ECS - classe énergétique A
- Vue de la température de l'eau d'entrée et de sortie, le débit et puissance actuellement enclenché
- Possibilité de chauffer de l'eau réchauffée avant - température de l'eau d'alimentation max. 60°C

Dimensions



Données techniques

Code produit	Puissance Anominale	Alimentation	Pression: chauffage / ECS (MPa)	Consommation nominale (A)	Section minimale des cables (mm ²)	Capacité pour l'ECS avec 30°C (l/min.)
EKP.LN2M-11	11 kW	230V~	0,05-0,3 / 0,1-1,0	52,2	3 x 16	5,3
EKP.LN2M-13	13,2 kW	230V~	0,05-0,3 / 0,1-1,0	57,5	3 x 16	6,3
EKP.LN2M-18	18 kW	400V 3~	0,05-0,3 / 0,1-1,0	3 x 26,3	5 x 4	8,7
EKP.LN2M-24	24 kW	400V 3~	0,05-0,3 / 0,1-1,0	3 x 34,6	5 x 6	11,6