

# Chaudières électriques du chauffage central

## EKCO.LN2M

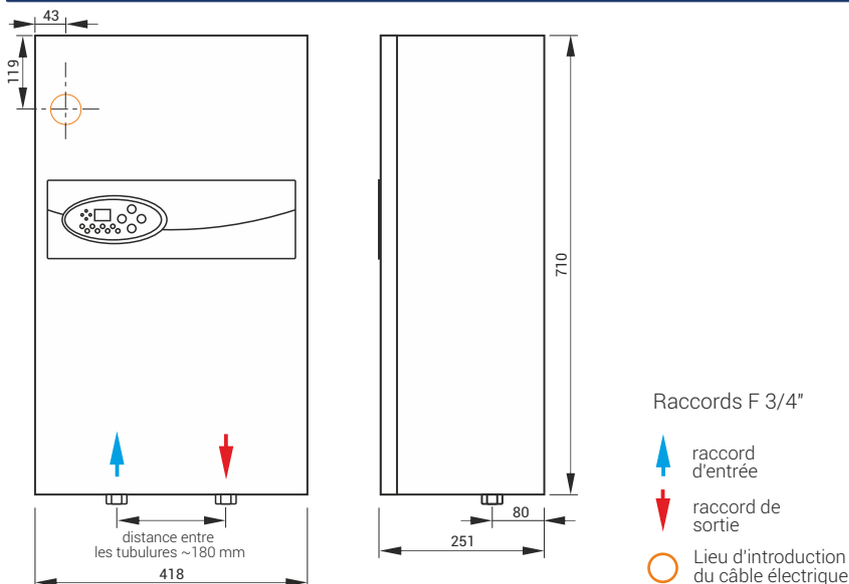


Chaudière électrique murale  
avec la sonde extérieure

### Avantages

- version EKCO.LN2M- chaudière à employer avec l'installation de chauffage central, prêt à travailler avec préparateur d'E.C.S. avec une vase d'expansion de 6 litres incorporée à la chaudière
- unité de commande avec les éléments à semi-conducteurs de très hautes qualités
- régulation électronique à 6 niveaux de puissance
- régulation de la température d'eau dans l'installation de chauffage central: - de 20°C à 85°C
- les puissances disponibles de 4 kW à 36 kW
- la chaudière peut travailler selon la température d'extérieur si on la munit de la sonde extérieure WE-027

### Dimensions



### Données techniques

Code du produit	Puissance nominale / Tension nominale	Disjoncteur (A)	Section min. des cordons d'alimentation (mm <sup>2</sup> )
EKCO.LN2M-04	4 kW / 230V~ / 400V 3N~	18,3*/6,1	3 x 2,5*/5 x 1,5
EKCO.LN2M-06	6 kW / 230V~ / 400V 3N~	27,4*/9,1	3 x 4*/5 x 1,5
EKCO.LN2M-08	8 kW / 230V~ / 400V 3N~	36,6*/12,2	3 x 6*/5 x 1,5
EKCO.LN2M-12	12 kW / 230V ~	52,2*	3 x 10*
EKCO.LN2M-14	13,2 kW / 230V ~	57,5*	3 x 10*
EKCO.LN2M-12	12 kW / 400V 3N~	18,3	5 x 2,5
EKCO.LN2M-15	15 kW / 400V 3N~	22,8	5 x 2,5
EKCO.LN2M-18	18 kW / 400V 3N~	27,4	5 x 4
EKCO.LN2M-21	21 kW / 400V 3N~	31,9	5 x 4
EKCO.LN2M-24	24 kW / 400V 3N~	36,5	5 x 6
EKCO.LN2M-30	30 kW / 400V 3N~	45,6	3x10
EKCO.LN2M-36	36 kW / 400V 3N~	54,7	3x10

### Accessoires

Code du produit	Image	Description
ZAWÓR.KOT.VC6013		<b>Vanne à trois voies avec servomoteur</b> Le fonctionnement de la chaudière avec un préparateur d'ECS nécessite une application de la vanne à trois voies.
CZUJNIK WE-019/01		<b>La sonde de température WE-019/01</b> Application de la sonde de température WE-019/01 vous permet d'ajuster la température d'ECS dans le préparateur directement sur le panneau de la chaudière. La chaudière peut fonctionner aussi avec un préparateur d'ECS équipé d'un thermostat.

\* Tension nominale 230V