

## Puissance et robustesse



Conçue pour une installation en chaufferie, la chaudière électrique au sol S peut équiper tout circuit de chauffage central à eau chaude : radiateurs (R) ou plancher chauffant (BT).

### PRETE A POSER

Disponible en 12 puissances de 6 à 48 kW, la chaudière S possède un équipement complet et se trouve prête à l'emploi avec un raccordement aisé et rapide.

### PERFORMANTE

Son corps de chauffe INOX d'une capacité de 25 litres lui confère bien des avantages sur des circuits anciens ou à chaque fois qu'un volant d'inertie est préférable comme dans le cas de puissance importante par exemple.

Notre choix de composants qualitatifs et fiables intégrés à la chaudière S, lui assure robustesse et performance uniques et l'assurance d'une longévité certaine.



- Complète
- Puissante
- Installation en chaufferie

### Optimisez performances et économies

Une gamme complète d'options et d'accessoires de régulation peuvent être associés aux chaudières série S pour optimiser votre installation de chauffage et vous procurer confort, économie et assurer la longévité des composants (régulation modulante, programmation, délestage,...).



# Chaudière Electrique au Sol

6 à 48 kW

S



## ■ Equipement

Corps de chauffe INOX calorifuge M0  
 Thermoplongeurs INCOLOY sur bride  
 Circulateur à vitesse réglable  
 Vase d'expansion 25 litres  
 Soupape de sécurité  
 Vannes d'isolement et de vidange  
 Thermo-manomètre  
 Aquastat 0/90° (R) ou 0/50° (BT)  
 Sécurité thermique à réarm. manuel 95° (R) ou 60° (BT)  
 Pressostat (sécurité manque d'eau)  
 Relais Contacteurs  
 Temporisation entre étages  
 Bornier de raccordement  
 Bornier de régulation  
 Bornes de délestage

## ■ Options incorporables (page 13-14)

**REGULC** Régulation électronique modulante en fonction de la T° extérieure  
**ARM** Horloge de programmation (REGULC)  
**STTRI** Sécurité de coupure générale TRI (maxi 36 kW)  
**STMONO** Sécurité de coupure générale MONO (maxi 12kW)  
**DEL013** Relais de délestage MONO 3 sorties  
**TEMPO** Unité de délestage tarif EDF TEMPO

## ■ Accessoires (page 13-14)

**TA** Thermostat d'ambiance  
**TEPP** Thermostat d'ambiance électronique prog.  
**THRADIO** Thermostat d'ambiance électronique prog. ss fil  
**PURGEUR** Purgeur Automatique  
**COTEL** Commande téléphonique  
**GESTIM** Compteur d'énergie MONO 63A

Référence	Puissance (kW)	Modulation (A)	I-Mono (A)	I-Tri (A)	Volume (L)	Poids (kg)	Sorties (")	Dimensions (H x L x P)
S6	6	2-4-6	26	9	25	61	1" M	850 x 400 x 600
S9	9	3-6-9	40	13	25	61	1" M	850 x 400 x 600
S12	12	4-8-12	52	17	25	62	1" M	850 x 400 x 600
S15	15	6-12-15	*	22	25	62	1" M	850 x 400 x 600
S18	18	6-12-18	*	26	25	63	1" M	850 x 400 x 600
S21	21	9-15-21		30	25	63	1" M	850 x 400 x 600
S24	24	9-18-24		35	25	64	1" M	850 x 400 x 600
S27	27	9-18-27		39	25	64	1" M	850 x 400 x 600
S30	30	12-21-30		43	25	64	1" M	850 x 400 x 600
S36	36	12-24-36		52	25	65	1" M	850 x 400 x 600
S45	45	21-33-45		65	25	65	1" M	850 x 400 x 600
S48	48	21-36-48		69	25	65	1" M	850 x 400 x 600

De 6 à 12 Kw : TRI400V+N / MONO230 V

De 15 à 48 Kw : TRI400V+N (\*MONO 230 V sur demande)

### PRECISER A LA COMMANDE

- l'application → Radiateurs → **R** ou Plancher chauffant → **BT**  
 - la tension d'alimentation → Triphasé → **TRI** ou Monophasé → **MONO**

Exemple : S12-R-TRI