



Le confort tout simplement

La chaudière électrique murale SCAV & DCSV peut équiper tout circuit de chauffage central à circulation d'eau et se décline en deux versions : radiateurs (R) ou plancher chauffant (BT) et 15 puissances de 3 à 27 kW.

Produit fondateur de GRETEL, la fiabilité de ses composants et de son corps de chauffe sont éprouvés depuis des décennies.

Très appréciée pour son faible encombrement, elle s'installe discrètement en tous lieux de la maison et son pupitre de commande sobre permet une utilisation simple et un fonctionnement silencieux.

PRATIQUE

D'une allure sympathique, la chaudière SCAV & DCSV n'a rien à cacher ! Grâce à sa porte, l'accessibilité à tous les composants est aisée en toute sécurité et harmonie.

ECONOMIQUE

Son corps de chauffe en CUIVRE garantit une extrême résistance à la corrosion pour une longévité certaine. Sa conception lui confère un excellent rendement proche de 100 %.

SUR MESURE

Une gamme complète d'options et d'accessoires de régulation peut être associée pour optimiser les performances de l'installation et assurer confort et économie : régulation modulante REGULC, programmation, délestage DEL013, thermostat sans fil, dossieret, comptage,... (voir page 13-14).

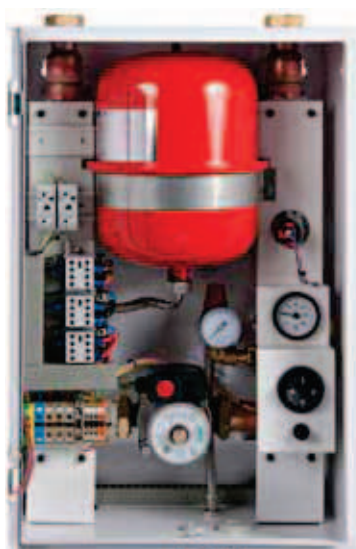


- Fiabilité
- Sécurité
- Simplicité
- Puissance ajustable

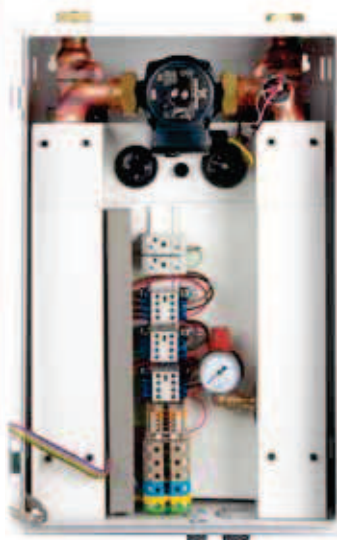


L'amélioration des qualités thermiques d'un bâtiment accroît toujours l'intérêt du choix d'une chaudière **GRETEL**. En effet, celle-ci est particulièrement adaptée à des puissances nécessaires très faibles 3, 4 ou 6 kW (faible consommation, abonnement électrique réduit,...).





SCAV



DCSV

■ Equipement

Corps de chauffe CUIVRE calorifuge M0
 Thermoplongeurs sur bride
 Circulateur à vitesse réglable
 Vase d'expansion 8 litres (SCAV)
 Soupape de sécurité avec manomètre
 Thermomètre
 Aquastat 0/90° (R) ou 0/50° (BT)
 Sécurité thermique à réarmement 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 (contrat EDF TEMPO)

■ Accessoires (page 13-14)

TA Thermostat d'ambiance
TEPP Thermostat d'ambiance électronique prog.
THRADIO Thermostat d'ambiance électronique prog. ss fil
KITSB Kit sorties basses (purgeurs, dosseret, vannes)
VANNE Jeu de 2 vannes d'isolement 1"1/4
VASE25 Vase d'expansion 25 litres
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)
SCAV3	3	1-2-3	13	4	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV4	4	1.33-2.66-4	17	6	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV6	6	2-4-6	26	9	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV7	7	2.33-4.66-7	30	10	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV8	8	2.66-5.32-8	35	12	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV9	6	3-6-9	40	13	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV10	10	3.33-6.66-10	44	15	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
SCAV12	12	4-8-12	52	17	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
EXT612	12	6-8/6-10/6-12	52	17	1.2	25	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV14	14	6-10-14	*	20	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV15	15	6-12-15	*	22	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV16	16	6-12-16	*	23	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV18	18	6-12-18	*	26	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV21	21	7.5-15-21		30	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV24	24	6-12-18-24		35	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250
DCSV27	27	7.5-15-21-27		39	2.4	29	1"1/4 F	600 x 400 x 250

De 3 à 12 Kw : TRI400V+N / MONO230 V

De 14 à 27 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 : **SCAV12-R-MONO**