

**Saunier Duval**  
Toujours à vos côtés**CHAUDIÈRE MURALE GAZ CONDENSATION AVEC ECS SEMIAFAST CONDENS  
35 KW CLASSE ÉNERGÉTIQUE A RÉF. 0010019940****SAUNIER DUVAL SEMIAFAST CONDENS****Description**

Saunier Dual propose sa chaudière SemiaFast Condens dans un contexte en perpétuelle évolution. Avec l'ErP (Energy Related Product), et l'arrêt de la plupart des chaudières dites traditionnelles, Saunier Duval propose une nouvelle gamme de chaudières condensation pour répondre à la plupart des besoins en chauffage et en eau chaude tout en assurant de ne pas augmenter le prix de ses chaudières. Avec SemiaFast Condens qui est fabriquée en France, vous obtenez du chauffage et de l'eau chaude micro-accumulée.

**Avantages produit**

- Design épuré
- Nouvelle interface rétro-éclairée
- Dimensions ultra-compactes (30 cm de profondeur)
- Nouveau corps de chauffe en aluminium silicium
- Compacité, légèreté
- Design moderne avec façade en verre haute technologie.
- Interface tactile et intuitive.
- One Box : un concept appliqué qui inclut tous les composants de la chaudière dans une enveloppe unique et isolée pour un encombrement minimal

**Caractéristiques techniques**

Longueur	300 mm
Largeur	418 mm
Hauteur	740 mm
Poids	35 kg
Teinte	Blanc
Matière	Aluminium silicium
Type de produit	Chaudière murale à condensation
Nom de la gamme	SEMIAFAST CONDENS
Profil de soutirage	XL
Contenance ECS en litre	-
Contenance vase d'expansion chauffage en L	-
Contenance du vase d'expansion	-

ECS en L	
Contenance en eau du module intérieur en L	-
Puissance thermique en kW	31.8
Puissance ECS en kW	35
Garanties constructeur	2 ans pièces + 5 ans corps de chauffe
Type de la production d'eau chaude	Micro-accumulation
Classe de performance énergétique	A
Classe de performance énergétique - mode eau chaude sanitaire	A
Combustible	Gaz naturel
Diamètre sortie fumée en mm	60/100
Diamètre ventouse chaudière	-
Raccord fumée	Ventouse
Configuration fumisterie	B23P C93 C43 C33 C13 B33
Débit en L/Heure M3/Heure L/Mn	16.8
Consommation annuelle d'énergie Chauffage/ECS kWh	- / -
Puissance acoustique en mode chauffage dB(A)	51
Dispositif régulation température	En option
Kit de transformation gaz	-