

Condens 4500 W et Condens 4500 WT

Chaudière murale gaz à condensation

Chauffage + eau chaude sanitaire ou Chauffage seul avec option ballon

Choix de la chaudière et de la production ECS

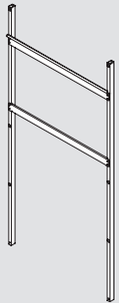
Gamme	Application	Puissance	Offre	Référence	Prix HT*
Condens 4500 W	Chauffage avec ECS micro-accumulée	25 kW	WBC 25C R N DO	7 716 800 614	2 602
Condens 4500 WT	Chauffage avec ECS stratifiée par ballon intégré	25 kW	WBC 25C R S50H N	7 716 842 183	3 720
Condens 4500 W	Chauffage seul avec option ballon	25 kW	WBC 25H R N DO	7 716 800 613	2 432

* Éco-participation de 5 € HT non incluse.

Pose de la chaudière

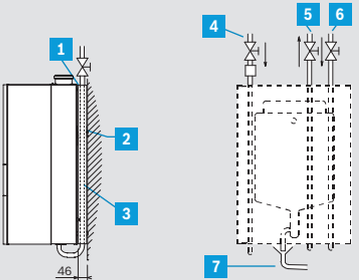
Désignation	Description	Référence	Prix HT
WBC 25C R S50H N	Dossieret de montage cloison légère Condens 4500 WT	7 716 900 755	148
WBC 25C R N DO WBC 25H R N DO	Dossieret d'écartement. Permet le passage des tuyauteries derrière la chaudière Condens 4500 W	7 716 900 740	76

Dossieret de montage cloison légère



Dossieret d'écartement

Permet le passage des tuyauteries derrière la chaudière



- 1** Dossieret d'écartement
- 2** Vis de fixation de l'équerre
- 3** Passage des tuyauteries dans le dossieret
- 4** Arrivée de gaz
- 5** Départ chauffage
- 6** Retour chauffage
- 7** Evacuation des condensats

Changement de gaz

Compatibilité	Description	Référence	Prix HT
Gamme Condens 4500	Kit de conversion Gaz Propane	7 716 900 703	41

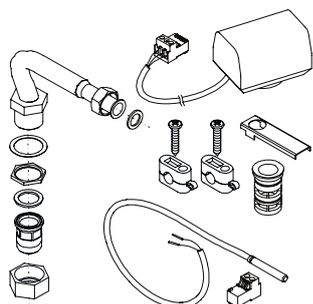
Production d'ECS⁽¹⁾ (pour WBC 25H R N DO uniquement)

Désignation	Description	Référence	Prix HT
—	OBLIGATOIRE - Kit de raccordement ballons ECS	7 716 900 700	140
WST 100 lx	Ballon au sol inox monovalent cylindrique préparateur d'ECS 100 litres	7 716 800 804	1 150
WST 150 lx	Ballon au sol inox monovalent cylindrique préparateur d'ECS 150 litres	7 716 800 805	1 240
Option pour pose murale WST 100/150 lx	Support mural pour mur porteur WST 100/150 lx	7 716 900 619	83
Option pour pose murale WST 100/150 lx	Support mural pour mur cloisons légères WST 100/150 lx	7 716 900 620	206
W 160-5 P1 B	Ballon au sol thermovitrifié monovalent cylindrique préparateur d'ECS 160 litres	7 735 500 780	1 342
W 200-5 P1 B	Ballon au sol thermovitrifié monovalent cylindrique préparateur d'ECS 200 litres	7 735 500 781	1 406
W 300-5 P1 B	Ballon au sol thermovitrifié monovalent cylindrique préparateur d'ECS 300 litres	7 735 500 791	1 636

⁽¹⁾ Caractéristiques et dimensions, voir pages 198 à 203 « Ballons et applications ».

Kit de raccordement ballons ECS - 7 716 900 700

Obligatoire pour le raccordement de la chaudière au ballon



Régulations⁽²⁾ – Gestion de l'installation

Compatibilité	Désignation	Description	Référence	Prix HT *
Gamme Condens 4500	REG 54	Sonde d'ambiance numérique - programmation journalière - 1 circuit de chauffage (bus 2 fils)	7 716 900 711	141
Gamme Condens 4500	REG 74-1	Sonde d'ambiance numérique - programmation hebdomadaire 1 circuit de chauffage et eau chaude sanitaire (bus 2 fils)	7 716 842 134	266
Gamme Condens 4500	—	Sonde extérieure (avec REG 74-1 OBLIGATOIRE)	7 716 842 058	38
Gamme Condens 4500	REG 60	Thermostat d'ambiance - programmation hebdomadaire - 1 circuit de chauffage (alimentation piles)	7 716 900 712	142
Gamme Condens 4500	TRL 22	Thermostat d'ambiance - 1 circuit de chauffage (alimentation 230V)	7 716 780 264	42
Gamme Condens 4500	TRL 7.26	Thermostat d'ambiance digital - programmation hebdomadaire 1 circuit de chauffage (alimentation piles)	7 716 780 266	162
Gamme Condens 4500	TRL 7.26 RF	Thermostat d'ambiance digital sans fils - programmation hebdomadaire 1 circuit de chauffage (alimentation piles)	7 716 780 267	193

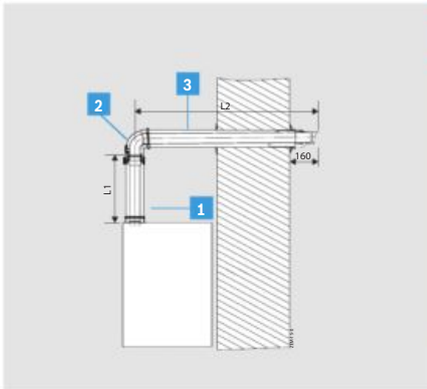
* Éco-participation de 0,12 € HT non incluse. ⁽²⁾ Caractéristiques et fonctionnalités, voir pages 204 à 213 « Régulations ».

Accessoires complémentaires

Compatibilité	Désignation	Description	Référence	Prix HT
Gamme Condens 4500	Kit plancher chauffant	OBLIGATOIRE - Thermostat de sécurité réglable à réarmement manuel pour plancher chauffant avec régulation REG 74-1. Protection anti-surchauffe du plancher chauffant	7 716 842 135	363 *
Gamme Condens 4500	Bidon Bionibal	Bidon 1 litre - Inhibiteur de corrosion Protection de l'installation contre la corrosion et la formation de boue Dosage : • Circuits radiateurs uniquement : 1 % (1 litre de Bionibal pour 100 litres d'eau de chauffage) • Circuits avec plancher chauffant : 2 % (2 litres de Bionibal pour 100 litres d'eau de chauffage)	7 716 900 621	40
Gamme Condens 4500	CP1 V3	Kit pompe relevage des condensats Bidon 10 litres - Inhibiteur de corrosion antigel non toxique et traçable	7 738 321 785	203
Gamme Condens 4500	Bidon Bionibagel	Dosage : dépend du volume de l'installation • 14 % du volume pour protéger jusqu'à -5 °C • 31 % du volume pour protéger jusqu'à -15 °C	7 716 900 622	110

* Éco-participation de 0,12 € HT non incluse.

Fumisterie Ø 60/100 - Configuration horizontale ventouse - C13

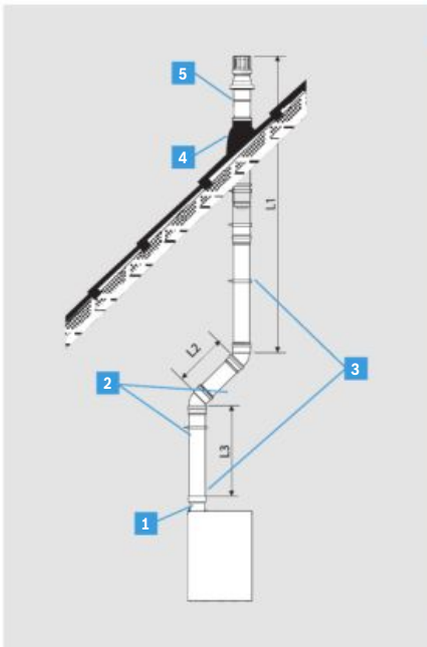


Repère	Description	Longueur équivalente (m)	Référence	Prix HT
1	Rallonge concentrique PPTI/PVC blanche - 1 m	1	7 716 900 751	47
	Rallonge concentrique PPTI/PVC blanche - 2 m	2	7 716 900 752	72
2	Coude concentrique PPTI/PVC blanc - 45°	1	7 716 900 753	29
	Coude concentrique PPTI/PVC blanc - 90°	2	7 716 900 754	36
3	Kit ventouse horizontale PPTI/PVC blanc - 0,83 m (coude compris si rallonge pas nécessaire)	1	7 716 900 750	160
—	Plaque d'étanchéité pour cloison avec ventouse horizontale	—	7 716 780 289	27

Longueur équivalente max ≤ 8 m.

Note : ne pas considérer la longueur équivalente du coude inclus dans le kit ventouse (L1 + L2 ≤ 8 m).

Fumisterie Ø 80/125 - Configuration ventouse - C33



Repère	Description	Longueur équivalente (m)	Référence	Prix HT
1	OBLIGATOIRE - Pièce d'adaptation	0	7 716 900 718	125
2	Coude concentrique PPTI/PVC blanc - 45°	0,5	7 716 900 731	49
	Coude concentrique PPTI/PVC blanc - 90°	1	7 716 900 715	88
3	Rallonge concentrique PPTI/PVC blanche - 0,5 m	0,5	7 716 900 716	57
	Rallonge concentrique PPTI/PVC blanche - 1 m	1	7 716 900 717	75
4	Tuile à douille avec rotule 25-45° couleur tuile	0	7 716 900 732	48
	Tuile à douille avec rotule 35-55° couleur noir	0	7 716 900 734	40
	Tuile à douille avec rotule 35-55° couleur tuile	0	7 716 900 733	48
5	Terminal verticale concentrique PPTI/PVC couleur tuile	1	7 716 842 046	262
	Terminal verticale concentrique PPTI/PVC couleur noir	1	7 716 842 045	262
—	Platine de finition intérieure (sous toiture) - polyéthylène noir	—	7 716 900 736	8
—	Ensemble de 3 colliers (fixation des rallonges)	—	7 716 900 735	36
—	Plaque d'étanchéité pour cloison avec ventouse verticale	—	7 716 780 290	27

Longueur équivalente max ≤ 20 m. Exemple schéma ci-contre : L1+0,5 (coude 45°)+L2+0,5 (coude 45°)+L3 ≤ 20 m.