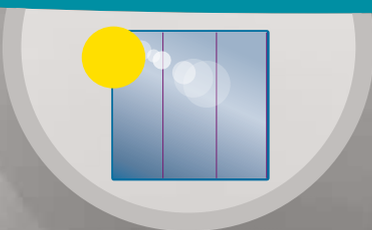


# Le confort durable pour le chauffage

Le distributeur partenaire technique des installateurs

## Tarif 2021/22

Prix publics valables jusqu'au 30/04/2022



visuels Pchere | Fotolia | AM



Votre installateur



### Hot Comb distribution

Solutions de chauffage bois / solaire

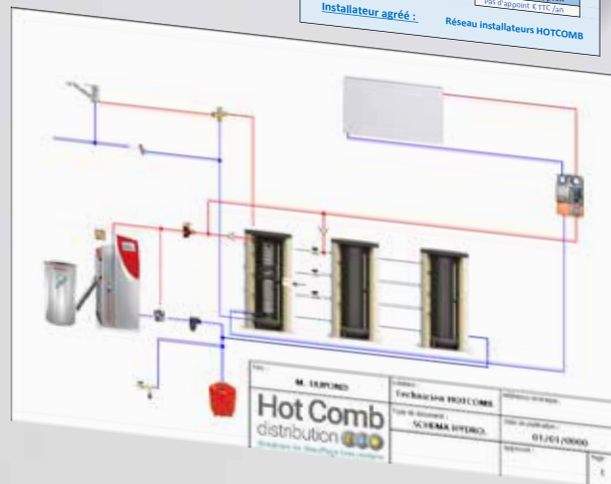


Réseau national d'installateurs  
Rejoignez-nous!

Extrait non exhaustif. D'autres références et dimensions sont disponibles. Consultez-nous.

HotComb réalise une **pré-étude de dimensionnement** qui vous permet d'anticiper les caractéristiques et la consommation de votre installation.

Hot Comb distribution Solutions de chauffage bois/solaire	
Bilan : FAMILLE DUPOND	
<b>Informations du bâtiment :</b>	<b>Bilan Énergie</b>
Surface habitable : 500 m <sup>2</sup>	Capacité de l'habitat : 324 kW
Localités : 39000 Lons-le-Sauvage	Besoin annuel : 2397,6 kWh/an
39 - Jura	Consommation bois : 2833,6 kWh/an
Coefficient G : 0,75 kWh/m <sup>2</sup>	
015	
3231 KJ	
<b>Matériel utilisé :</b>	<b>Coûts de l'énergie</b>
Bois 15kW	Coût annuel de votre solution :
Rendement : 82 %	Bois énergie : 1566,4 € TTC /an
<b>Bois utilisé :</b>	Coût annuel pour : Flux dérivés : 2719,7 € TTC /an
Essais	<b>Impact environnemental</b>
Prix de la tonne : 270 €	Quantité de CO2 : 6573,3 kg/an
Quantité en tonnes/an : 5,77 tonnes/an	<b>Temps de retour</b>
<b>Flux de Conversion Bois</b>	- An
105 %	<b>Prix énergie d'appoint</b>
	Prix d'appoint : 111 € /an
<b>Installateur agréé :</b>	<b>Réseau installateurs HOTCOMB</b>



Avec nous, votre projet n'est pas un saut dans l'inconnu...



► Cette pré-étude permet de lister l'ensemble des matériels, organes de sécurité, fumisterie et raccords nécessaires au bon fonctionnement de votre système de chauffage bois / solaire.

C'est comme cela que nous envisageons notre rôle et la collaboration avec nos installateurs !



**Hot Comb Distribution**

Le partenaire technique des installateurs

www.hotcomb.fr | 39570 Conliège – France

contact@hotcomb.fr | **03 84 86 23 03**



## SOMMAIRE

<b>Chaudières Solarfocus : granulés</b>	4
<b>Chaudières Solarfocus : bûches, mixtes, bois déchiqueté</b>	5
<b>Kit complet chaudière solarbayer Biox + ballons tampons + accessoires</b>	6
<b>Chaudières bûches solarbayer BioX</b>	9
<b>Chaudières bûches Solarbayer HVS</b>	9
<b>Chaudières Blaze Harmony bûches</b>	10
<b>Chaudières Blaze Harmony granulés</b>	11
<b>Chaudières Blaze combinées mixtes</b> pour bois, pellets, briquettes, plaquettes forestières et sciure de bois	12
<b>Chaudières Blaze brûleur rotatif</b>	13
<b>Poêles Laminox Idro granulés</b>	14
<b>Poêles Laminox granulés sans électricité</b>	16
<b>Poêles Laminox Air granulés</b>	17
<b>Inserts granulés Laminox et nuancier</b>	18
<b>Advance, Silos aspiration et accessoires</b>	19
<b>Kit Complet Solaire Solarbayer</b> pour sur-toiture	20
<b>Panneaux solaires et accessoires STI</b> pour intégration toiture, ou consoles murales, ou consoles au sol	21
<b>Ballons tampons Thermic Energy avec échangeur sanitaire + solaire</b>	22
<b>Ballons tampons Thermic Energy stockage sans échangeur et préparateurs ECS</b>	23
<b>Ballons tampons Thermic Energy avec échangeur sanitaire</b>	24
<b>Préparateurs d'eau chaude sanitaire (ECS) Solarbayer</b>	25
<b>Régulation Plum</b>	26
<b>Accessoires</b> pour chaudières biomasse	27



**SOLARFOCUS**  
pour une totale indépendance



## CHAUDIÈRES SOLARFOCUS : GRANULÉS

Chaudière Granulés by SOLARFOCUS - Norme NF EN 303.5 - Classe 5 - Classe énergétique A++ - Ecodesign - Equivalent 7\* Flamme verte - Rendement supérieur à 93% - Garantie 10 ans sur le corps de chauffe

**PELLETelegance** : Module de retour intégré - Sonde Lambda intégrée - Régulation intégrée - Flamme inversée - Nettoyage automatique des échangeurs intégré - Allumage automatique - Evacuation automatique des cendres - Dimensions compactes

**PELLETtop** : Sonde Lambda intégrée - Régulation intégrée - Flamme inversée - Nettoyage automatique des échangeurs intégré - Allumage automatique - Evacuation automatique des cendres - Dimensions compactes

**OCTOplus** : Module de retour intégré - Ballon tampon avec échangeurs solaires intégré - Sonde Lambda intégrée - Régulation intégrée - Flamme inversée - Nettoyage automatique des échangeurs intégré - Allumage automatique - Evacuation automatique des cendres - Dimensions compactes



Référence	Prix unitaire HT
Granulés compacte PELLETelegance 10kW	10390
Granulés compacte PELLETelegance 15kW	10920
Granulés compacte PELLETelegance 20kW	11760
Granulés compacte PELLETelegance 24kW	12580
Granulés Pellettop 33 kW	14240
Granulés Pellettop 35 kW	14860
Granulés Pellettop 45 kW	15680
Granulés Pellettop 49 kW	19610
Granulés Pellettop 70 kW	19710
Granulés et Ballon solaire Octoplus 10kW - 550L	12550
Granulés et Ballon solaire Octoplus 15,5kW - 550L	12660
Granulés et ballon solaire Octoplus 15,5kW - 800L	13210
Granulés et ballon solaire Octoplus 22 kW - 800L	13550





## CHAUDIÈRES SOLARFOCUS : BÛCHES, MIXTES BÛCHES/GRANULÉS, BOIS DÉCHIQUETÉ

Chaudière Therminator by SOLARFOCUS (Bûches, mixtes bûches/granulés, bois déchiqueté) - Norme NF EN 303.5 - Classe 5 - Classe énergétique A+ - Ecodesign - Equivalent 7\* Flamme verte - Rendement supérieur à 93% - Garantie 10 ans sur le corps de chauffe - Régulation intégrée - Sonde Lambda intégrée - Flamme inversée - Nettoyage automatique des échangeurs intégré - Evacuation automatique des cendres



### Référence

### Prix unitaire HT

Bûches Therminator II touch - 18kW	10430
Bûches Therminator II touch - 27kW	10530
Bûches Therminator II touch - 36kW	11860
Bûches Therminator II touch - 49kW	16110
Bûches Therminator II touch - 60kW	16220

Mixte bûches/granulés TherminatorII touch - 22kW	11190
Mixte bûches/granulés TherminatorII touch - 30kW	11440
Mixte bûches/granulés TherminatorII touch - 40kW	13170
Mixte bûches/granulés TherminatorII touch - 49kW	17520
Mixte bûches/granulés TherminatorII touch - 60kW	17630

### Accessoires complémentaires pour chaudière mixte

Module de retour thermique Solarfocus (prix selon puissance)	760 - 1310
Allumage automatique	1260
Commutation automatique bûches/granulés	500 - 650
Dispositif d'alimentation en granulés	2360
Réservoir de stockage de granules manuel 250 litres	1520
Kit supplémentaire de système d'aspiration pour réservoir de stockage de granulés 250 l	870
Réservoir à granulés pour le remplissage manuel 110 litres	1430
Kit supplémentaire de système d'aspiration pour réservoir de granulés 110 litres	670

Bois déchiqueté Therminator II touch - 30kW	14520
Bois déchiqueté Therminator II touch - 40kW	16270
Bois déchiqueté Therminator II touch - 49kW	21170
Bois déchiqueté Therminator II touch - 60kW	21270





**KIT COMPLET CHAUDIÈRE  
SOLARBAYER BIOX  
+ BALLONS TAMPONS  
+ ACCESSOIRES**

*La porte design BioX  
présentée sur ce modèle est en option.  
Voir tableau des accessoires p. 7  
L'aspect de la chaudière de finition  
standard sans la porte design est visible  
sur les photos p. 5 et 7.*

Ballons tampons SLS<sup>®</sup> by Solarbayer

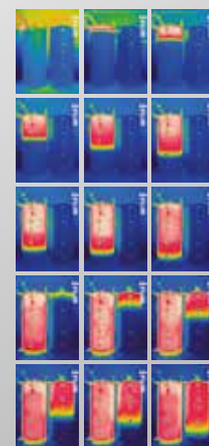


système SLS<sup>®</sup>  
de stratification breveté



**Stratification  
pour  
une eau chaude  
immédiate**

**Les avantages :** même dans le cas d'un ballon froid, l'eau chaude est directement transmise au système de chauffage par le procédé breveté de stratification SLS<sup>®</sup>. Le surplus de chaleur est stocké dans le ballon en strates séparées.



Ces images par caméra thermique démontrent la stratification de l'énergie durant le remplissage des ballons.



Kits chaudière bois bûches – BioX

Kits chaudières bois bûches – Solarbayer BioX

Les chaudières à bois Solarbayer sont toujours équipées de ballons tampons à stratification SLS. Ceci garantit une transmission rapide et efficace de la chaleur dans votre bâtiment.



Les composants individuels de chaque ensemble peuvent être changés en fonction de vos besoins.  
Nos techniciens se feront un plaisir de vous conseiller.

Contenu du kit

- 1 Chaudière à bois Solarbayer BioX
- 2 Ballon tampon à stratification SLS avec le système de stratification breveté SLS® (l'un des systèmes de stockage les plus puissants du marché) y compris isolation coupe-feu ISO-B1® ISO-B1 difficilement inflammable
- 3 Pompe de charge du ballon tampon
- 4 Kit de tuyauterie pour l'installation directe de la pompe de charge à l'arrière de la chaudière BioX
- 5 Soupape de sécurité thermique
- 6 Vase d'expansion avec vanne de fermeture et dispositif d'arrêt, raccordement et vidange
- 7 Groupe de sécurité thermique pour chaudière avec dégazeur, manomètre et soupape de sécurité
- 8 Dégazeur (Séparateur d'air) pour le chauffage, et pour l'installation d'eau chaude sanitaire
- 9 Désemboueur (Séparateur d'impuretés) pour le chauffage, et pour l'installation d'eau chaude sanitaire



## KIT COMPLET CHAUDIÈRE SOLARBAYER BIOX + BALLONS TAMPONS + ACCESSOIRES (SUITE)



Chaudière BioX by SOLARBAYER - Norme NF EN 303.5 classe 5 - classe énergétique A+ - Flamme Verte 7 étoile - Rendement supérieur à 90,5% - Avec sonde Lambda intégrée - Documentation en français.

**INCLUS : Pieds (manipulation transpalette), allumage manuel aisé**

**NON INCLUS : porte design, finition inox intérieure, nettoyage automatique échangeurs, cendrier**

Référence	Prix unitaire HT
BioX 15 kW + 1 Ballon SLS de 1000 L + accessoires	9590
BioX 15 kW + 1 Ballon SLS-S de 1000 L + accessoires	9790
BioX 15 kW + 2 Ballons SLS de 800 L + accessoires	10790
BioX 15 kW + 1 Ballon SLS de 800 L + 1 Ballon SLS-S de 800L + accessoires	10890
BioX 15 kW + 2 Ballons SLS-S de 800 L + accessoires	10990
BioX 20 kW + 2 Ballons SLS de 800 L + accessoires	10990
BioX 20 kW + 1 Ballon SLS de 800 L + 1 Ballon SLS-S de 800L + accessoires	11190
BioX 20 kW + 2 Ballons SLS-S de 800 L + accessoires	11290
BioX 20 kW + 2 Ballons SLS de 1000 L + accessoires	11290
BioX 20 kW + 1 Ballon SLS de 1000 L + 1 Ballon SLS-S de 1000L + accessoires	11390
BioX 20 kW + 2 Ballons SLS-S de 1000 L + accessoires	11490
BioX 20 kW + 1 Ballon SLS de 1500 L + accessoires	10490
BioX 20 kW + 1 Ballon SLS-S de 1500 L + accessoires	10790

>> Suite et descriptif du kit page suivante



## KIT COMPLET CHAUDIÈRE SOLARBAYER **BIOX** + BALLONS TAMPONS + ACCESSOIRES (SUITE)

*Chaudières BioX seules page suivante >>*

BioX 25 kW + 2 Ballons SLS de 800 L + accessoires	11590
BioX 25 kW + 1 Ballon SLS de 800 L + 1 Ballon SLS-S de 800L + accessoires	11690
BioX 25 kW + 2 Ballons SLS-S de 800 L + accessoires	11890
BioX 25 kW + 2 Ballons SLS de 1000 L + accessoires	11790
BioX 25 kW + 1 Ballon SLS de 1000 L + 1 Ballon SLS-S de 1000L + accessoires	11890
BioX 25 kW + 2 Ballons SLS-S de 1000 L + accessoires	11990
BioX 25 kW + 1 Ballon SLS de 1500 L + accessoires	10990
BioX 25 kW + 1 Ballon SLS-S de 1500 L + accessoires	11290
BioX 35 kW + 2 Ballons SLS de 1000 L + accessoires	12190
BioX 35 kW + 1 Ballon SLS de 1000 L + 1 Ballon SLS-S de 1000L + accessoires	12290
BioX 35 kW + 2 Ballons SLS-S de 1000 L + accessoires	12390
BioX 35 kW + 1 Ballon SLS de 2200 L + accessoires	12090
BioX 35 kW + 1 Ballon SLS-S de 2200 L + accessoires	12390
BioX 45 kW + 3 Ballons SLS de 1000 L + accessoires	13890
BioX 45 kW + 2 Ballons SLS de 1000 L + 1 Ballon SLS-S de 1000L + accessoires	13990
BioX 45 kW + 1 Ballon SLS de 1000 L + 2 Ballons SLS-S de 1000L + accessoires	14090
BioX 45 kW + 3 Ballons SLS-S de 1000 L + accessoires	14190
BioX 45 kW + 2 Ballons SLS de 1500 L + accessoires	13690
BioX 45 kW + 1 Ballon SLS de 1500 L + 1 Ballon SLS-S de 1500L + accessoires	13990
BioX 45 kW + 2 Ballons SLS-S de 1500 L + accessoires	14190
BioX 45 kW + 1 Ballon SLS de 2500 L + accessoires	12790
BioX 45 kW + 1 Ballon SLS-S de 2500 L + accessoires	12990



## CHAUDIÈRES BÛCHES SOLARBAYER BIOX SEULE



Référence

Prix unitaire HT

BioX 15 kW	6690
BioX 20 kW	6990
BioX 25 kW	7390
BioX 35 kW	7690
BioX 45 kW	7990

### Accessoires obligatoires pour la BioX :

Kit cuivre pour BioX 15 a 20 kW	195
Kit cuivre pour BioX 25 a 45 kW	195
LaddoMix jusqu'a 50 kW	690
Groupe de sécurité KS25	50
Dispositif de sécurité thermique DN 20 (3/4")	100

### Accessoires en option de la BioX :

Porte de finition design BioX 15-20 (avec porte-document intégré)	590
Porte de finition design BioX 25-45 (avec porte-document intégré)	590
Revêtement de la chambre de combustion en acier inoxydable BioX 15-20	295
Revêtement de la chambre de combustion en acier inoxydable BioX 25-45	458
Nettoyage automatique des échangeurs thermiques BioX 15-45	790
Cendrier amovible BioX 15-45	90
Régulation Solarbayer D 30 (avec différents modes pré-réglés)	950



## CHAUDIÈRES BÛCHES SOLARBAYER HVS

• Chaudière HVS by SOLARBAYER HVS version ÉCO (E) ou LAMBDA (LC) avec régulation électronique - NF EN 303.5 classe 5 - classe énergétique A+ - Avec brûleur céramique, sonde ballon, outils de nettoyage et turbulateurs, réduction de sortie, pieds de réhausse, cendrier - Documentation en français.

• HVS fonctionnent sur des puissances pouvant aller jusqu'à 100 kW • Existe en kit

**Les chaudières sont livrées systématiquement avec les options recommandées : pieds (rehausse de chaudière), cendrier (récupérateur de cendres), sortie de fumées au diamètre français.**

Référence

Prix unitaire HT

HVS 25E Version ECO - 25 kW	4030
HVS 40E Version ECO - 40 kW	5230
HVS 60E Version ECO - 60 kW	7520
HVS 100E Version ECO - 100 kW	10240
HVS 16LC avec sonde Lambda - 16 kW	5440
HVS 25LC avec sonde Lambda - 25 kW	5770
HVS 40LC avec sonde Lambda - 40 kW	7080
HVS 60LC avec sonde Lambda - 60 kW	9800
HVS 100LC avec sonde Lambda - 100 kW	12530



### Accessoires obligatoires pour HVS

LaddoTRONIC 25/6-ISO	830
LaddoTRONIC 32/8-ISO	1330



**blaze**  
h a r m o n y



**Chaudière Bûches** by BLAZE HARMONY - Norme NF EN 303.5 - Classe 5 - Classe énergétique A+ - Ecodesign - Equivalent 7\* Flamme verte - Rendement supérieur à 91%

**BLAZE HARMONY** : Chambre de combustion avec finition INOX - Poignée externe de nettoyage des échangeurs - Fonction "maintien des braises" - Régulation PLUM intégrée avec gestion des départs chauffages - Possibilité de raccordement en thermosiphon.  
OPTION : SONDE LAMBDA

**BLAZE COMFORT** : Chambre de combustion acier - Nettoyage manuel des échangeurs - Fonction "maintien de braises" - Régulation PLUM intégrée avec gestion départ chauffage.

OPTIONS : SONDE LAMBDA - Poignée externe de nettoyage des échangeurs

## CHAUDIÈRES BLAZE HARMONY BÛCHES

Référence	Prix unitaire HT
Blaze Harmony 12 (INOX)	5500
Blaze Harmony 18 (INOX)	5900
Blaze Harmony 25 (INOX)	6400
Blaze Harmony 33 (INOX)	6800
Blaze Harmony 12 (INOX) - Version Lambda	6400
Blaze Harmony 18 (INOX) - Version Lambda	6600
Blaze Harmony 25 (INOX) - Version Lambda	7700
Blaze Harmony 33 (INOX) - Version Lambda	7900
Blaze Comfort 15kW - PLUM 800D	4600
Blaze Comfort 20kW - PLUM 800D	4700
Blaze Comfort 25kW - PLUM 800D	5100
Blaze Comfort 30kW - PLUM 800D	5200
Blaze Comfort 15kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs	4990
Blaze Comfort 20kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs	5000
Blaze Comfort 25kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs	5490
Blaze Comfort 30kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs	5500
Blaze Comfort 15kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs - Lambda	5700
Blaze Comfort 20kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs - Lambda	5800
Blaze Comfort 25kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs - Lambda	6200
Blaze Comfort 30kW - PLUM 860D - Poignée de nettoyage des échangeurs - Lambda	6500





**Chaudière Granulés** by BLAZE HARMONY - Norme NF EN 303.5 - Classe 5 -  
Classe énergétique A+ - Ecodesign - Equivalent 7\* Flamme verte - Rendement de 95%

**ROTARY PELL** : Régulation PLUM intégrée avec gestion des départs chauffage - Brûleur rotatif avec allumage automatique - réservoir de granulés externe ou intégré (*voir les modèles de silos externes page suivante*) - cendrier externe

## CHAUDIÈRES BLAZE HARMONY GRANULÉS

Référence	Prix unitaire HT
Rotary PELL 15kW - PLUM 920	5400
Rotary PELL 20kW - PLUM 920	5500
Rotary PELL 25kW - PLUM 920	5800
Rotary PELL 30kW - PLUM 920	6200
Silo à granulés déporté 330L	380
Silo à granulés déporté 440L	520
Silo à granulés déporté 820L	690
Silo à granulés déporté 1200L	920
Silo à granulés déporté 1800L	1020
Vis sans fin pour silo déporté 2m 0-50kW	360
Vis sans fin pour silo déporté 2m 70-250kW	590
Rotary PELL Compact 15kW - PLUM 860P - SILO 150L intégré	5700
Rotary PELL Compact 20kW - PLUM 860P - SILO 230L intégré	5800
Rotary PELL Compact 25kW - PLUM 860P - SILO 230L intégré	6100
Rotary PELL Compact 30kW - PLUM 860P - SILO 230L intégré	6400

### Options de la Blaze Harmony Granulés

Evacuation des cendres automatiques 15/20/25/30kW	962/1031/1033/1125
Groupe de pompes intégrées	850

>> [Chaudières Blaze mixte page suivante](#)





**Chaudières Mixtes** by BLAZE HARMONY pour bois, pellets, briquettes, plaquettes forestières et sciure de bois

**Hybrid biomass** -> évolution de la BLAZE HARMONY bûche avec l'ajout d'un brûleur rotatif avec passage automatique à la combustion de pellets

**Blaze Comfort Combi** -> évolution de la BLAZE COMFORT bûche avec l'ajout d'un brûleur rotatif avec passage automatique à la combustion de pellets

## CHAUDIÈRES BLAZE COMBINÉES MIXTES POUR BOIS, PELLETS, BRIQUETTES, PLAQUETTES FORESTIÈRES ET SCIURE DE BOIS

Référence

Prix unitaire HT

Hybrid biomass 13 (INOX)	7890
Hybrid biomass 18 (INOX)	7900
Hybrid biomass 25 (INOX)	9200
Hybrid biomass 33 (INOX)	9600

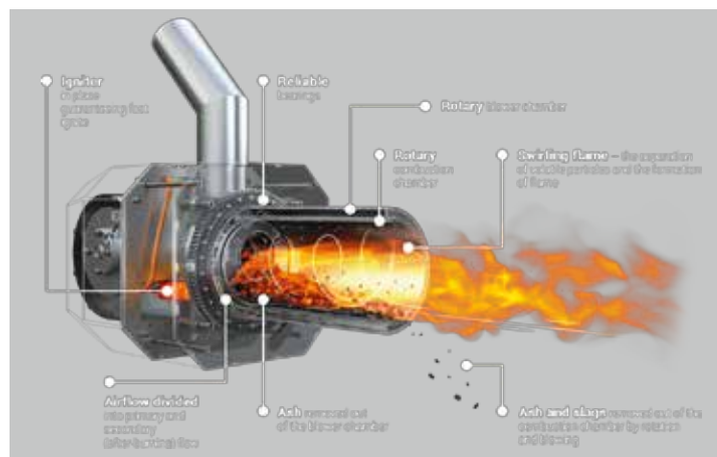
OPTION LAMBDA : 799 - 842



Blaze Comfort Combi 15-860T	6900
Blaze Comfort Combi 20-860T	7000
Blaze Comfort Combi 25-860T	7700
Blaze Comfort Combi 30-860T	8000

OPTION LAMBDA : 792 - 1027





*Un brûleur rotatif pour brûler des pellets et des agro-pellets*

**Brûleur rotatif** by BLAZE HARMONY - Chambre de combustion auto-nettoyante - Allumage automatique rapide - Régulation optimal du taux d'air primaire et secondaire assurant une grande efficacité de combustion - Permet la combustion des pellets de qualité inférieure

Ce brûleur équipe toutes les chaudières à granulés et mixtes de BLAZE HARMONY mais il est également possible de l'acquérir pour le faire fonctionner sur un ancien corps de chauffe (exemple : tranformation d'une chaudière fioul en chaudière granulés), ou bien peu être utilisé sur des corps de chauffe sur-mesure !

Puissance allant jusqu'à 250 kW !

## BRÛLEUR ROTATIF PERMET LA COMBUSTION DES PELLETS DE QUALITÉ INFÉRIEURE

Référence	Prix unitaire HT
RP brûleur XS 16kW	1970
RP brûleur XS 20kW	2090
RP brûleur XS 26kW	2290
RP brûleur XS 36kW	2490
RP brûleur XS 50kW	3130
RP brûleur XS 70kW	4094
RP brûleur XS 100kW	5220
RP brûleur XS 150kW	7220
RP brûleur XS 200kW	9770
RP brûleur XS 250kW	12040
Bride de montage 16 - 250kW	84 - 364



Les poêles Idro se raccordent obligatoirement à un plancher chauffant ou un circuit de chauffage central

## POÊLES LAMINOX IDRO GRANULÉS

Référence	Prix unitaire HT	
Carlotta Idro - 24 kW ★★★★★★	5040	
Elisa Phantom Idro - 17 kW ★★★★★★	4200	
Ester Idro - 15 kW ★★★★★★	4040	
Flora Idro - 12 kW ★★★★★★	3070	
Greta Idro - 18 kW ★★★★★★	4400	
Jessica Idro - 13 kW ★★★★★★	4090	

★★★★★★ = Label 7 étoiles Flamme verte

Chaque poêle est disponible en plusieurs couleurs et types de finition/revêtement

Voir le nuancier de couleurs des poêles Laminox page 18 ● ● ● ● >>



Les poêles Idro se raccordent obligatoirement à un plancher chauffant ou un circuit de chauffage central

## POÊLES LAMINOX IDRO GRANULÉS (SUITE)

Référence	Prix unitaire HT	
Petra Idro - 34 kW ★★★★★★	5970	
Primula Idro - 13 kW	3250	
Tina Idro - 20 kW ★★★★★★	4720	
Tosca Idro - 15 / 18 / 20 / 24 / 28 / 34 kW	4220 / 4580 / 4890 / 5200 / 5570 / 6110	
Veronica Idro - 13 kW ★★★★★★	3870	
Veronica Phantom Idro - 16 kW	4630	
Victoria Idro - 28 kW	5410	
Zara Omnia Idro - 30 kW ★★★★★★	6400	

Chaque poêle est disponible en plusieurs couleurs et types de finition/revêtement  
 Voir le nuancier de couleurs des poêles Laminox page 18 ● ● ● ● >>



## POÊLES LAMINOX AIR GRANULÉS SANS ÉLECTRICITÉ

Référence	Prix unitaire HT
Phenix Natural sans électricité - 7 kW ★★★★★★	2990
Phenix Natural sans électricité - 10 kW ★★★★★★	3090
Lydia Natural sans électricité - 7 kW ★★★★★★	2790
Lydia Natural sans électricité - 10 kW ★★★★★★	2950
Fiore SN Natural sans électricité - 7kW - étanche ★★★★★★	2490
Jessica Natural sans électricité - 7,5 kW	2670
Veronica Natural sans électricité - 7,5 kW	2480
Fiorello Natural sans électricité - 7,5 kW	1890



Chaque poêle est disponible en plusieurs couleurs et types de finition/revêtement  
 Voir le nuancier de couleurs des poêles Laminox page 18 ●●●●● >>



*\* Les poêles canalissables sont munis d'une sortie d'air supplémentaire permettant d'alimenter en air chaud une pièce annexe via un conduit (non fourni)*

## POÊLES LAMINOX AIR GRANULÉS

Référence	Prix unitaire HT
Butterfly Air biface - 11 kW ★★★★★★	4330
Dalia Omnia Air - 12 kW ★★★★★★	3730
Dalia Omnia Air canalissable* - 12 kW ★★★★★★	3990
Emma étanche - 7 kW ★★★★★★	3890
Erica Omnia Air - 15 kW ★★★★★★	4490
Erica Omnia Air canalissable* - 15 kW ★★★★★★	4790
Jessica Silent CX étanche - 6 kW ★★★★★★	3390
Jessica Silent CX étanche - 9 kW ★★★★★★	3490
Jessica SN étanche - 7 / 9 kW ★★★★★★	3210 / 3520
Jessica SN étanche canalissable - 9 kW ★★★★★★	3890
Jessica Air - 7 / 9 / 11 kW ★★★★★★	2780 / 3020 / 3250
Jessica Air canalissable * - 9 / 11 kW ★★★★★★	3390 / 3610
Valentina Air - 16 kW ★★★★★★	4050
Valentina Air canalissable * - 16 kW ★★★★★★	4310



*Chaque poêle est disponible en plusieurs couleurs et types de finition/revêtement  
Voir le nuancier de couleurs des poêles Laminox page 18 ● ● ● ● >>*



## INSERTS GRANULÉS LAMINOX

Référence	Prix unitaire HT
Apollo 18 Idro -18 kW ★★★★★★	4890
Apollo 24 Idro - 24 kW ★★★★★★	5210
Eolo Air 12 kW ★★★★★★	4350
Eolo Air 12 kW canalisable ★★★★★★	4690

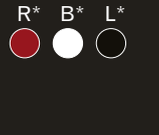


Finition acier noir vernis ou inox  
Chargement frontal des granulés



## NUANCIER DES COULEURS DE REVÊTEMENTS LAMINOX

### RIVESTIMENTI COATING

LUX	PLUS	PRESTIGE	KERAMICA	MAIOLICA
				
Acciaio verniciato	Acciaio verniciato	TOP e LATERALI in Maiolica	Totalmente in Maiolica	TOP e LATERALI in Maiolica
Colori	Colori	Colori	Colori	Colori
RS B N BL 	R N A S 	R* A* T* 	R* A* T* 	R* B* L* 
A H Z L	C X			
				

\* MAIOLICHE: le maioliche, frutto di pregevole fattura artigianale, come tali possono avere micro difformità sulla superficie ed i colori possono avere tonalità diverse rispetto al RAL citato, tali caratteristiche ne comprovano la pregiata natura.  
 \* MAJOLICAS: majolicas, fruit of exquisite craftsmanship, may have on the surface micro differences and colors can have different tones compared to mentioned RAL, these features will prove their fine quality.



# ADVANCE

## Easy Moving

### CENTRALE D'ASPIRATION NOVA 1 PLUS



Centrale d'aspiration permettant le transport de granules au réservoir de la chaudière de manière automatique. Son filtre de haute efficacité contribue à dépoussiérer le combustible et ainsi retenir tous déchets dans un seau. La puissance de cette centrale

permet également l'aspiration centralisée de la maison (possibilités d'installer plusieurs prises de nettoyages)

- DOSEUR/PANNEAU DE CONTROLE NON INCLUS
- SYSTEME DE FILTRATION POUSSIERES INCLUS

### CENTRALE D'ASPIRATION NOVA 2



Centrale d'aspiration permettant le transport de granules au réservoir de la chaudière de manière automatique. Son filtre de haute efficacité contribue à dépoussiérer le combustible et ainsi retenir tous déchets dans un seau. Contrairement à la NOVA 1 cette centrale ne permet pas l'aspiration centralisée de la maison.

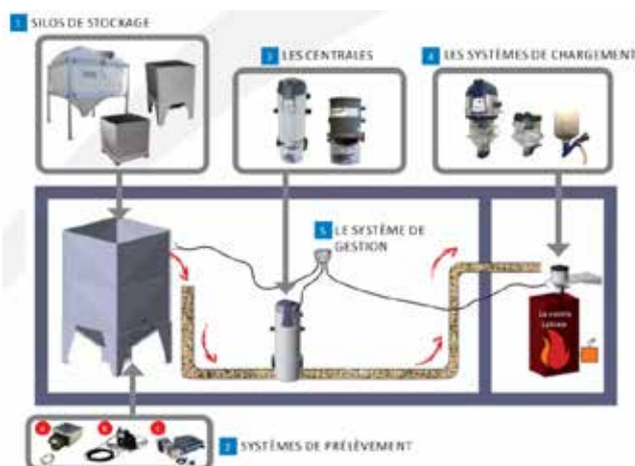
- DOSEUR/PANNEAU DE CONTROLE NON INCLUS
- SYSTEME DE FILTRATION POUSSIERES INCLUS

### CENTRALE D'ASPIRATION NOVA 3



Centrale d'aspiration compacte et tout intégré permettant le transport de granules au réservoir de la chaudière. Cette centrale doit être installée directement sur le réservoir de la chaudière qu'elle devra alimenter.

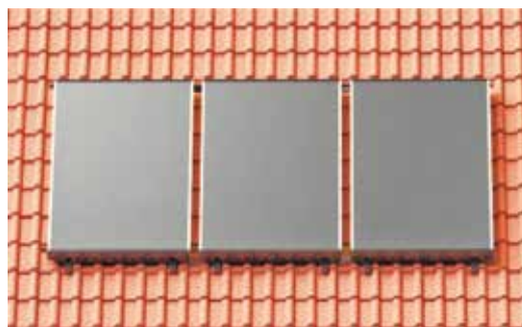
- DOSEUR INCLUS
- SYSTEME DE FILTRATION POUSSIERES NON INCLUS



## ADVANCE – SILOS ASPIRATION ET ACCESSOIRES

Kit d'alimentation automatique comprenant un silo à granulés GÉOTEXTILE pour remplissage par camion souffleur. Ce kit comprend: - 1 Silo géotextile - un module volet guillotine pour silos Midi ou Texsilo - une buse d'aspiration vibreur (nova 1,2,3) - Collier serreflex en acier diamètre 50 / 70 mm, 4 pièces - un tuyau flexible transparent pour aspiration des granulés avec tresse antistatique 20 mètres - une centrale aspirante intégrée NOVA 1, NOVA 2 ou NOVA 3 - un support horizontal pour Distributeur ou Nova 1 - un panneau de contrôle pour centrale aspirante - divers acc. pour relier l'ensemble

Référence	Prix unitaire HT
Kit silo 2,4 - 3,4 tonnes - (200l x 200L x 200-2500H) + centrale NOVA 1	6190
Kit silo 2,4 - 3,4 tonnes (200l x 200L x 200-2500H) + centrale NOVA 2	5890
Kit silo 2,4 - 3,4 tonnes (200l x 200L x 200-2500H) + centrale NOVA 3	5490
Kit silo 5,5 tonnes (250l x 250L x 200-250H) + centrale NOVA 1	6790
Kit silo 5,5 tonnes (250l x 250L x 200-250H) + centrale NOVA 2	6490
Kit silo 5,5 tonnes (250l x 250L x 200-250H) + centrale NOVA 3	6090
Kit silo 5,2 - 7,6 tonnes (300l x 300L x 200-250H) + centrale NOVA 1	7490
Kit silo 5,2 - 7,6 tonnes (300l x 300L x 200-250H) + centrale NOVA 2	7190
Kit silo 5,2 - 7,6 tonnes (300l x 300L x 200-250H) + centrale NOVA 3	6890



## KIT COMPLET SOLAIRE SOLARBAYER POUR SUR-TOITURE

Le kit comprend: - collecteurs Silversun 2,02 m<sup>2</sup> : Capteurs solaires cuivre Solarbayer en harpe Haute qualité, verre structuré, laine de roche haute densité 30mm, sur-isolation 15mm sur côtés, profil aluminium - rendement 1316 kW/h par capteur - Solarkeymark - kits de montage pour sur-imposition de toit incluant les crochets et les rails - Kits d'installation complet comprenant les connecteurs et les pièces d'assemblage hydraulique des capteurs pour capteurs - 1 station solaire bitube isolée incluant supports muraux, groupe de sécurité et dégazeur - 1 régulation solaire différentielle comportant 4 entrées de sonde pour sondes Pt1000 - vase d'expansion et raccordement - liquide caloporteur concentré - 1 vanne d'obturation - ballon intermédiaire de 18 litres - 1 séparateur d'air.

Référence	Prix unitaire HT
Kit solaire Silversun de 4,04 m <sup>2</sup> soit 2 capteurs (surface d'échange 4,04 m <sup>2</sup> )	2140
Kit solaire Silversun de 6,06 m <sup>2</sup> soit 3 capteurs (surface d'échange 4,49 m <sup>2</sup> )	2570
Kit solaire Silversun de 8,08 m <sup>2</sup> soit 4 capteurs (surface d'échange 7,32m <sup>2</sup> )	3070
Kit solaire Silversun de 10,10 m <sup>2</sup> soit 5 capteurs (surface d'échange 9,15m <sup>2</sup> )	3560
Kit solaire Silversun de 12,12 m <sup>2</sup> soit 6 capteurs (surface d'échange 10,98m <sup>2</sup> )	4130
Kit solaire Silversun de 14,14 m <sup>2</sup> soit 7 capteurs (surface d'échange 12,81m <sup>2</sup> )	4670
Kit solaire Silversun de 16,16 m <sup>2</sup> soit 8 capteurs (surface d'échange 14,64m <sup>2</sup> )	5180
Kit solaire Silversun de 18,18 m <sup>2</sup> soit 9 capteurs (surface d'échange 16,47m <sup>2</sup> )	5620
Kit solaire Silversun de 20,20 m <sup>2</sup> soit 10 capteurs (surface d'échange 18,30m <sup>2</sup> )	6750
Kit solaire Silversun de 24,24 m <sup>2</sup> soit 12 capteurs (surface d'échange 21,96m <sup>2</sup> )	7600



## PANNEAUX SOLAIRES ET ACCESSOIRES STI POUR INTÉGRATION TOITURE OU CONSOLES MURALES OU CONSOLES AU SOL

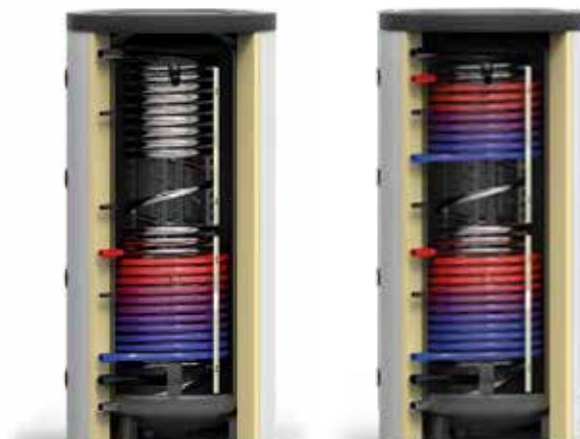


Référence	Prix unitaire HT
Capteur solaire FKF 200 V 2,13m <sup>2</sup> Cu/Cu	660
Capteur solaire FKF 200 H 2,10m <sup>2</sup> Cu/Cu	660
Capteur solaire FKF 240 V : 2,52m <sup>2</sup> Cu/Cu	780
Capteur solaire FKF 240 H : 2,52m <sup>2</sup> Cu/Cu	780
Capteur solaire FKF 270V: 2,85m <sup>2</sup> Cu/Cu	880
Capteur solaire FKF 270 H : 2,85m <sup>2</sup> Cu/Cu	880
Console au sol 20-30° pour capteur horizontal FKF200H ou 240H ou 270H	114
Console au sol 20-30° pour capteur vertical FKF 200V	118
Console au sol 20-30° pour capteur vertical FKF 240V	122
Console au sol 45-60° pour capteur horizontal FKF200H ou 240H ou 270H	119
Console au sol 45-60° pour capteur vertical FKF 240V	132
Console au sol 45-60° pour capteur vertical FKF 200V	130
Console au sol 20 ° pour capteur vertical FKF 270V	170
Console au sol 30 ° pour capteur vertical FKF 270V	174
Console au sol 45 ° pour capteur vertical FKF 270V	181
Console au sol 60 ° pour capteur vertical FKF 270V	171
Console murale à 20° pour capteur FKF 200H, ou 240H ou 270H	117
Console murale à 30° pour capteur FKF 200H, ou 240H ou 270H	119
Console murale à 45° pour capteur FKF 200H, ou 240H ou 270H	124
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF200V	510
Kit zinguerie pour 1 FKF200V supplémentaire	197
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF200H	620
Kit zinguerie pour 1 FKF200H supplémentaire	321
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF240V	520
Kit zinguerie pour 1 FKF240V supplémentaire	197
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF240H	640
Kit zinguerie pour 1 FKF240H supplémentaire	335
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF270V	530
Kit zinguerie pour 1 FKF270V supplémentaire	197
Kit zinguerie pour intégration en toiture de 2 FKF270H	660
Kit zinguerie pour 1 FKF270H supplémentaire	335

Visuels et extrait tarifaire non contractuels, fournis à titre indicatif. La société Hot Comb se réserve le droit de modifier ses tarifs sans préavis. Port en supplément.


**THERMIC ENERGY**

Regenerative Energie



SKS 1W

 1 échangeur inox sanitaire  
1 échangeur solaire

SKS 2W

 1 échangeur inox sanitaire  
2 échangeurs solaires

## BALLONS TAMPONS THERMIC ENERGY AVEC ÉCHANGEUR SANITAIRE + SOLAIRE

Ballons tampons mixtes pour chauffage et eau chaude sanitaire avec appoint solaire : **le Must des accumulateurs !** Ce volume stocke les calories d'une source solaire thermique ou bois, avec lesquelles **il chauffe en instantané l'eau sanitaire** qui passe dans le serpentin inox. C'est un ballon ultra technique et d'une robustesse à l'épreuve du temps. L'apport d'énergie vient de la chaudière, des panneaux solaires thermiques, ou d'une résistance électrique, pour une eau chaude sanitaire toujours disponible et de qualité.

Inox, La garantie haute qualité : La conception acier-inox lui permet de durer dans le temps : pas d'émaillage qui pourrait être fragilisé par un défaut de fabrication ou lors d'un choc survenu lors du transport par exemple. Anti-calcaire pour une meilleure longévité : le calcaire ne se fixe pas, grâce à des tuyaux inox annelés et une faible quantité d'eau présente dans le tube inox.

**Existe en modèle premium – avec une meilleure isolation des ballons : nous consulter**

Référence

Prix unitaire HT

SKS-1W 500L - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2500
SKS1W 600 L Ø650 - Ø790 - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2600
SKS-1W 825L - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2670
SKS-1W 1000L Ø790 - Ø850 - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2930
SKS-1W 1150L - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	3120
SKS-1W 1500L - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	3690
SKS-1W 2000L - 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	4270

Référence

Prix unitaire HT

SKS2W 500L - 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	2790
SKS2W 825L - 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	2900
SKS2W 1000L Ø790 - Ø850 - 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	3010
SKS2W 1500L - 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	4060
SKS2W 2000L - 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	4460



EPS

## BALLONS TAMPONS THERMIC ENERGY STOCKAGE SANS ÉCHANGEUR ET PRÉPARATEURS ECS

Couplé à une chaudière bois, le ballon tampon permet à celle-ci de fonctionner à plein régime et haut rendement. Les calories produites sont stockées dans un premier temps, puis chauffent l'habitation pendant plusieurs heures voire plusieurs jours. C'est le meilleur exemple de l'utilité de stocker de l'énergie dans le but d'une utilisation différée.

**Existe en modèle premium – avec une meilleure isolation des ballons : nous consulter**

Référence	Prix unitaire HT
EPS 300L	560
EPS 500L	710
EPS 600L Ø650 - Ø790	760
EPS 825L	970
EPS 1000L Ø790 - Ø850	1040
EPS 1150L	1230
EPS 1500L	1350
EPS 2000L	1710
EPS 2500L	2790
EPS 3000 L	3270
EPS 5000 L	5160



SKS  
1 échangeur inox sanitaire

## BALLONS TAMPONS THERMIC ENERGY AVEC ÉCHANGEUR SANITAIRE

L'eau du chauffage central, amené à température par la chaudière ou une résistance électrique est stockée dans ce ballon tampon mixte. **L'eau chaude sanitaire est préparée en instantané** lors de son passage dans le serpentin inox, pour une eau chaude sanitaire toujours disponible et de qualité. **C'est le Must des accumulateurs !** C'est un ballon ultra technique et d'une robustesse à l'épreuve du temps.

Inox, La garantie haute qualité : La conception acier-inox lui permet de durer dans le temps : pas d'émaillage qui pourrait être fragilisé par un défaut de fabrication ou lors d'un choc survenu lors du transport par exemple. Anti-calcaire pour une meilleure longévité : le calcaire ne se fixe pas, grâce à des tuyaux inox annelés et une faible quantité d'eau présente dans le tube inox.

**Existe en modèle premium – avec une meilleure isolation des ballons : nous consulter**

Référence	Prix unitaire HT
SKS 500L - 1 échangeur inox sanitaire	2150
SKS 600L Ø650 - Ø790 - 1 échangeur inox sanitaire	2080
SKS 825L - 1 échangeur inox sanitaire	2270
SKS 1000L Ø790 - Ø850 - 1 échangeur inox sanitaire	2600
SKS 1150L - 1 échangeur inox sanitaire	2820
SKS 1500L - 1 échangeur inox sanitaire	3010
SKS 2000L - 1 échangeur inox sanitaire	3780



Préparateur ECS Solarbayer  
2 échangeurs : chaudière et solaire

## PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE SANITAIRE (ECS) SOLARBAYER

Le préparateur d'eau chaude sanitaire (ECS), émaillé à l'intérieur, est idéal pour fournir de l'eau chaude sanitaire à un habitat. Cette eau, pour être chauffée, a besoin d'un échangeur au minimum. Un premier servira à réchauffer l'eau grâce au chauffage central. Le second, optionnel, pourra faire de même par un système solaire thermique. L'usage d'une résistance électrique est également possible.

Référence	Prix unitaire HT
SKL - Préparateur ECS 200L - 2 échangeurs	1000
SKL - Préparateur ECS 300L - 2 échangeurs	1160
SKL - Préparateur ECS 400L - 2 échangeurs	1360
SKL - Préparateur ECS 500L - 2 échangeurs	1560
SKL - Préparateur ECS 800L - 2 échangeurs	2500
SKL - Préparateur ECS 1000L - 2 échangeurs	2780



## RÉGULATION PLUM ECOMAX 920 CONTRÔLEUR CONNECTÉ POUR SYSTÈMES DE CHAUFFAGE INTÉGRÉS

La régulation ecoMAX 920 permet à l'utilisateur le contrôle et la supervision d'une installation complète de chauffage ainsi que de sources principales ou additionnelles de chaleur telles que des chaudières granulés, gaz ou fuel, des pompes à chaleur ou des chaudières à gazéification de bois.

La version de base régule deux départs de chauffage mélangés. Elle permet aussi le contrôle de charge de ballons tampons, ainsi que de panneaux solaires et de sources de chaleur additionnelles comme les poêles.

### AVANTAGES:

- WiFi (Après connexion à ecoNET 300)
- Gestion connectée
- Installation facile
- Gestion intégrée de la chaleur
- Modules de contrôle additionnels disponibles
- Système d'aide intégré
- Comptes de maintenance
- Économies de maintenance
- Bases de données complexes
- Complet contrôle à distance
- Historique clair des alertes



Une toute nouvelle génération d'unités de contrôle, proposant une nouvelle approche de la gestion d'installation de chauffage. Il contrôle l'efficacité de la pompe des panneaux solaires thermiques avec signal PWM, ainsi que le remplissage du ballon à stratification (total ou partiel selon la consigne imposée). La régulation permet aussi de fermer l'admission d'air d'un chauffage secondaire.

**ecoNET** : supervision et réglages à distance. Une nouvelle dimension pour le confort : pour l'utilisateur, une vision graphique claire et directe de l'historique des opérations est perçue comme un avantage majeur.



Référence

Prix unitaire HT

Régulation ECOMAX 920i

650

ecoNET : Option permettant à distance la supervision de l'installation de chauffage et le réglage des températures, de la courbe de chaleur et des réglages horaires, sur internet ou smartphone.

270



## ACCESSOIRES POUR INSTALLATION DE CHAUDIÈRE BIOMASSE GRANULÉS, PLAQUETTES OU BOIS BÛCHES

Référence	Prix unitaire HT	
Module 3 voies départ chauffage 1" DN20 avec circulateur Wilo Yonos para 25/6	524	
Module 3 voies départ chauffage 1"1/4 avec circulateur Wilo Stratos para 30/8	663	
Servomoteur M21 (moteur de vanne 230V avec contact fin de course)	111	
Groupe de sécurité en laiton avec isolation pour chaudière jusqu'à 50kW	45	
Groupe de sécurité en laiton avec isolation pour chaudière jusqu'à 100kW	95	
Soupape de sécurité, écoulement thermique pour chaudière jusqu'à 100kW	100	
Groupe de sécurité ECS	77	
Mitigeur thermostatique anti-brûlures ECS	84	
Laddomat 11-30, 53°C	89	
Laddomat 11-200, 53°C	89	
Laddomat 11-30, R25, Classe A, 57-63°C	323	
Laddomat 20-60, R25, Classe A, 57-72°C	435	
Laddomat 11-30 Duo 63° / 45°	462	
Laddomat 21-60, R32, Classe A, 57-72°C	538	
Laddomat 21-100, R32, YP7.5, 57-72°C	595	
Dégazeur - DN25/DN32/DN40	120/130/150	
Désemboueur - DN25/DN40	120/150	
Disconnecteur	112	

# Commandez votre fumisterie en même temps que vos appareils !

- ▶ Un grand nombre de références en stock
- ▶ Une gamme de qualité sélectionnée
- ▶ La qualité au meilleur prix
- ▶ La garantie du respect des normes

**Une gamme plébiscitée par les installateurs !**



**Hot Comb Distribution**

Le partenaire technique des installateurs

www.hotcomb.fr | 39570 Conliège – France  
contact@hotcomb.fr | **03 84 86 23 03**

