

Articles	Tarif €HT
<b>CHAUDIERES VIGAS</b>	
Chaudière Vigas 16KW ECO	3100
Chaudière Vigas 16KW LAMBDA	4200
Chaudière Vigas 25KW ECO	3400
Chaudière Vigas 25KW LAMBDA	4500
Chaudière Vigas 40kW ECO	4500
Chaudière Vigas 40KW LAMBDA	5700
Chaudière Vigas 60kW ECO	6200
Chaudière Vigas 60kW LAMBDA	7800
Chaudière Vigas 80kW ECO	7500
Chaudière Vigas 80kW LAMBDA	9200
Chaudière Vigas 100kW ECO	8100
Chaudière Vigas 100kW LAMBDA	9900
Chaudière Vigas 18DPA	5900
Chaudière Vigas 26dpA	7300
Brûleur céramique	80
Brique réfractaire P4	6
Extracteur de fumée V25 (159/167)	425
Extracteur de fumée V80 (194/203)	440
Laddomat 11-200, 63°C, R32, Classe A	320
Laddomat 11-30, 63°C, R25, Classe A	290
Laddomat 21-100, 72°C, R32, Classe A	550
Laddomat 21-60, 72°C, R32, Classe A	470
Laddomat 21-60, 63°C, R32, Classe A	470
Laddomat - Cartouche 63°C	28,8
Laddomat - Cartouche 72°C	28,8
Soupape de sécurité thermique	73
Groupe de sécurité chaudière >50kW	64
Groupe de sécurité chaudière <50kW	31
Dégazeur 1' DN25 pour Vigas 16,25	102
Dégazeur 1' 1/4 DN32 pour Vigas 40	124
Dégazeur 1' 1/2 DN40 pour Vigas 60	140
Dégazeur 2' DN50 pour Vigas 80,100	180
Thermostat des fumées + pôle inverseur et plage de réglage +40 à +120°C.	250
Vase d'expansion chauffage 100L, pression de service 1,5bars	150
Vase d'expansion chauffage 150L, pression de service 1,5bars	219

Vase d'expansion chauffage 200L, pression de service 1,5bars	261
Vase d'expansion chauffage 250L, pression de service 1,5bars	290
Vase d'expansion chauffage 300L, pression de service 1,5bars	330
Vase d'expansion chauffage 400L, pression de service 1,5bars	490
Vase d'expansion chauffage 500L, pression de service 1,5bars	560
<b>CHAUDIÈRES SOLARFOCUS</b>	
Therminator II touch - 18 bûches	9052
Therminator II touch - 18 bûches portes à droite	9238
Therminator II touch - 27 bûches	9052
Therminator II touch - 27 bûches portes à droite	9238
Therminator II touch - 36 bûches	10291
Therminator II touch - 36 bûches portes à droite	10477
Therminator II touch - 49 bûches	13989
Therminator II touch - 49 bûches portes à droite	14175
Therminator II touch - 60 bûches	13989
Therminator II touch - 60 bûches portes à droite	14175
Allumage automatique (en option)	1081
Chaudière mixte therminatorII touch 22kW	9715
Chaudière mixte therminatorII touch 22kW portes à droite	9901
Chaudière mixte therminatorII touch 30kW	9929
Chaudière mixte therminatorII touch 30kW portes à droite	10115
Chaudière mixte therminatorII touch 40kW	11430
Chaudière mixte therminatorII touch 40kW portes à droite	11616
Chaudière mixte therminatorII touch 49kW	15212
Chaudière mixte therminatorII touch 49kW portes à droite	15398
Chaudière mixte therminatorII touch 60kW	15212
Chaudière mixte therminatorII touch 60kW portes à droite	15398
Pellettop 15	8782
Pellettop 15 RLU (Prise d'air extérieure)	9334
Pellettop 15 manuel 110 litres	8625
Pellettop 15 manuel 110 litres + RLU	9177
Pellettop 25	10133
Pellettop 25 RLU	10684
Pellettop 25 manuel 125 litres	9976
Pellettop 25 manuel 125 litres + RLU	10527
Pellettop 35 avec enlèvement des cendres	12900
Pellettop 35 RLU	13418
Pellettop 45 avec enlèvement des cendres	13612
Chaudière pellet top 49 S	17020
Chaudière pellet top 70 S	17020
Extraction automatique des cendres pour pellettop 15	800
Extraction automatique des cendres pour pellettop 25	892

PELLETelegance 10	9013
PELLETelegance 10 manuel	8807
PELLETelegance 15	9476
PELLETelegance 15 manuel	9270
PELLETelegance 20	10094
PELLETelegance 24	10918
RLU Prise d'air extérieure pour pelletelegance	245
Octoplus Chaudière granulés - solaire 2,9 -10 kW tampon 500L	10896
Octoplus Chaudière granulés - solaire 2,9 -15 kW tampon 500L	10896
Octoplus Chaudière granulés - solaire 15,5 KW tampon 800L	11470
Octoplus Chaudière granulés - solaire 22 kW tampon 800L	11757
Prise d'air extérieure kit pour chaudière octoplus 10-22	490
Therminator II-30-HG bois déchiqueté	12607
Therminator II-30-HG bois déchiqueté portes à droite	12793
Therminator II-40-HG bois déchiqueté	14120
Therminator II-40-HG bois déchiqueté portes à droite	14306
Therminator II-49-HG bois déchiqueté	18385
Therminator II-49-HG bois déchiqueté portes à droite	18571
Therminator II-60-HG bois déchiqueté	18385
Therminator II-60-HG bois déchiqueté portes à droite	18571
Réservoir de stockage de pellets manuel 350l avec aspiration	605
Réservoir de stockage de pellets manuel 250l	1298
Réservoir de stockage de pellets manuel 250l avec aspiration	1787
Réservoir de stockage de pellets manuel 110l avec aspiration	1582
Réservoir de stockage de pellets manuel 110l	1235
Citerne enterrée pour stockage de granulés 8000 l	9190
Citerne enterrée pour stockage de granulés 11000 l	10950
Différents silos geotextiles 2 à 9 tonnes - Tarifs sur demande	
<b>BALLONS</b>	
Ballon Tampon 500L	720
Ballon Tampon 800L	850
Ballon Tampon 1000L	890
Ballon Tampon 1000L Format spécial bas D=850MM H=1793MM	1050
Ballon Tampon 1500L	1190
Ballon Tampon 2000L	1490
Ballon tampon 2500L	1990
Ballon Tampon 3000L	2590
Ballon Tampon 4000L	1990
Ballon Tampon 5000L	3900
Ballon Tampon 800L, 1 échangeur solaire	1040

Ballon Tampon 1000L, 1 échangeur solaire	1090
Ballon Tampon 1000L, 1 échangeur solaire Format spécial bas D=850MM H=1793MM	1390
Ballon Tampon 1500L, 1 échangeur solaire	1390
Ballon Tampon 2000L, 1 échangeur solaire	1790
Ballon Tampon 3000L, 1 échangeur solaire	2990
Ballon Tampon 4000L, 1 échangeur solaire	3490
Ballon Tampon 5000L, 1 échangeur solaire	4290
Ballon Tampon 500L Combiné reserve ECS 150L, 1 échangeur solaire	1490
Ballon Tampon 800L Combiné reserve ECS 180L, 1 échangeur solaire	1890
Ballon Tampon 1000L Combiné reserve ECS 200L, 1 échangeur solaire	2190
Ballon Tampon 1500L Combiné reserve ECS 300L, 1 échangeur solaire	2990
Ballon Tampon SKS 800L échangeur inox sanitaire	1749
Ballon Tampon SKS 1000L Ø790 échangeur inox sanitaire	1936
Ballon Tampon SKS 1000L échangeur inox sanitaire spécial bas D=850MM H=1793MM	2290
Ballon Tampon SKS 1500 L échangeur inox sanitaire	2630
Ballon Tampon SKS 2000 L échangeur inox sanitaire	3140
Ballon Tampon SKS 3000 L échangeur inox sanitaire	4475
Ballon Tampon SKS 4000 L échangeur inox sanitaire	5250
Ballon Tampon SKS 5000 L échangeur inox sanitaire	5990
Ballon Tampon SKS-1W 800 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	1870
Ballon Tampon SKS-1W 1000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2100
Ballon Tampon SKS-1W 1000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire spécial bas D=850MM H=1793MM	2690
Ballon Tampon SKS-1W 1500 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	2800
Ballon Tampon SKS-1W 2000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	3250
Ballon tampon SKS-1W 2500L 1 échangeur sanitaire en inox, 1 échangeur solaire	3272
Ballon Tampon SKS-1W 3000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	3900
Ballon Tampon SKS-1W 4000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	5800
Ballon Tampon SKS-1W 5000 L 1 échangeur inox sanitaire, 1 échangeur solaire	6600
Ballon Tampon SKS-2W 0800 L,1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	1990
Ballon Tampon SKS-2W 1000L Ø790 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	2240
Ballon Tampon SKS-2W 1500L 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	2990

Ballon Tampon SKS-2W 2000L 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	3500
Ballon Tampon SKS-2W 3000L 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	5200
Ballon Tampon SKS-2W 4000L 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	6200
Ballon Tampon SKS-2W 5000L 1 échangeur inox sanitaire, 2 échangeurs solaires	6990
Préparateur ECS 150L 1 échangeur	630
Préparateur ECS 200L 1 échangeur	673
Préparateur ECS 300L 1 échangeur	774
Préparateur ECS 400L 1 échangeur	960
Préparateur ECS 500L 1 échangeur	990
Préparateur ECS 800L 1 échangeur	1590
Préparateur ECS 1000L 1 échangeur	1790
Préparateur ECS 1500L 1 échangeur	2990
Préparateur ECS 2000L 1 échangeur	3490
Préparateur ECS 200L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	690
Préparateur ECS 300L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	790
Préparateur ECS 400L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	990
Préparateur ECS 500L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	1090
Préparateur ECS 800L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	1790
Préparateur ECS 1000L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	1990
Préparateur ECS 1500L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	3390
Préparateur ECS 2000L 1 échangeur, 1 Echangeur solaire	4390
Thermomètre ballon, avec doigt de gant	11
Purgeur ballon	9,9
Résistance électrique 2 kW, 230V, régulée	209
Résistance électrique 3 kW, 230V, régulée	239
Résistance électrique 4,5 kW, 400V, régulée	259
Résistance électrique 6 kW, 400V, régulée	289
Résistance électrique 7,5 kW, 400V, régulée	325
Résistance électrique 9 kW, 400V, régulée	339
Kit de bouclage ECS pour ballon hygiénique avec circulateur haut rendement avec sonde de température. PN10, max. 95°C; Kvs 2,5, précision ± 1°C.	260
Mitigeur thermostatique 30-65°C	65
Groupe de sécurité chauffe-eau 3/4	22
<b>SOLAIRE</b>	
Capteur solaire FKF 200 2,13m <sup>2</sup> Alu line Dimension 1777MM x 1200MM Horizontal	589
Capteur solaire FKF 200 2,13m <sup>2</sup> Alu line Dimension 1777MM x 1200MM Vertical	589

Capteur solaire FKF 240 : 2,52m <sup>2</sup> Alu line Dimension 2100MM x 1200MM horizontal	689
Capteur solaire FKF 240 : 2,52m <sup>2</sup> Alu line Dimension 2100MM x 1200MM vertical	689
Capteur solaire FKF 270 : 2,85m <sup>2</sup> Alu line, Dimension 2380MM x 1200MM horizontal	779
Capteur solaire FKF 270 : 2,85m <sup>2</sup> Alu line, Dimension 2380MM x 1200MM vertical	779
Kit de connexions entre 2 capteurs comprenant flexibles, joints et clips	37
Kit bouchon + purge de fin de circuit solaire	34
Kit de connexions 3/4.	19
Glycol tyfocor L mix 40% 15L	80
Console au sol 20-30° pour capteur vertical FKF 200V	124
Console au sol 45-60° pour capteur vertical FKF 200V	134
Console au sol 20-30° pour capteur horizontal FKF200H ou 240H ou 270H	121
Console au sol 45-60° pour capteur vertical FKF 240V	136
Console au sol 20° pour capteur vertical FKF 270V	170
Console au sol 30° pour capteur vertical FKF 270V	173
Console au sol 45° pour capteur vertical FKF 270V	180
Console au sol 60° pour capteur vertical FKF 270V	171
Console au sol 45-60° pour capteur horizontal FKF200H ou 240H ou 270H	126
Console murale à 20° pour capteur FKF 200, ou 240 ou 270	104
Console murale à 30° pour capteur FKF 200, ou 240 ou 270	106
Console murale à 45° pour capteur FKF 200, ou 240 ou 270	108
Kit de montage sur toiture d'1 capteur horizontal FKF200H	93
Kit de montage sur toiture d'1 capteur horizontal FKF240H	98
Kit de montage sur toiture d'1 capteur horizontal FKF270H	103
Kit de montage sur toiture d'1 capteur vertical FKF200V ou FKF240V ou FKF270V	88
Ancre pour toit tuile. Kit pour 1 capteur FKF	24,5
Kit zinguerie pour integration en toiture de 2 FKF200V	415
Kit zinguerie pour integration en toiture de 2 FKF240H	530
Kit zinguerie pour integration en toiture de 2 FKF240V	425
Kit zinguerie pour integration en toiture de 2 FKF270H	530
Kit zinguerie pour integration en toiture de 2 FKF270V	435
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF200H supplementaire	192
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF200V supplementaire	140
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF240H supplementaire	222
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF240V supplementaire	103
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF270H supplementaire	216
Kit zinguerie pour integration en toiture de 1 FKF270V supplementaire	98

REGULATIONS	
Régulation Honeywell HMC82, Thermostat d'ambiance sans fil auto adaptant (sans sonde extérieure) avec action sur circulateur et vanne 3 voies, boîtier récepteur et sonde de départ.	359
Regulation tactile ECOMAX 850i	580
Econet module de communication pour ECOMAX	250
Module d'extension de régulation PLUM, pour 2 circuits mélangés supplémentaires.	210
PLUM sonde de T° 2,5M _ Temperature sensor 2,5M\n	18
PLUM sonde de T° 4M _ Temperature sensor 4,0m	21
Sonde supplémentaire PLUM	12
PLUM - Sonde solaire + Sonde ECS	28
Thermostat d'ambiance supplémentaire PLUM avec molette de réglage.	27
Kit sonde solaire & ECS _ Temperature sensors for buffer(2.0m) and solar panel(1,0m).	38
Pavé tactile supplémentaire _ Touchscreen	228
Régulation modusol M. Régulation différentielle 2 sorties, 3 sondes de T° .	250
Régulation modusol M. Régulation différentielle 3 sorties, 4 sondes de T°	328
MODULES HYDRAULIQUES	
Module 3 voies départ chauffage 1" avec circulateur Y6	432
Module 3 voies départ chauffage 1" avec circulateur Grundfos UPM3 25-70	449
Module 3 voies départ chauffage 1" avec circulateur Wilo Yonos para 25/7,5	449
Module direct 1" avec Wilo Yonos para 25/6	351
Servomoteur M21	99
Collecteur 2 modules hydrauliques	190
Collecteur 3 modules hydrauliques	210
Brides murales pour collecteur HV60	31
Vanne d'arrêt 1" pour collecteur	8
Vanne d'arrêt 1"1/4 pour collecteur	12
Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7 et débitmètre 12L	480
Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7,5 et débitmètre 12L	495
Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7 et débitmètre 8-28L	480
Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7,5 et débitmètre 8-28L	495
Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7 et débitmètre 8-38L	480

Module hydraulique solaire 3/4, 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7,5 et débitmètre 8-38L	495
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7. Débitmètre 12L	299
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7,5. Débitmètre 12L	315
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7. Débitmètre 8-28L	299
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7,5. Débitmètre 8-28L	315
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7. Débitmètre 8-38L	299
Module solaire 3/4 avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7,5. Débitmètre 8-38L	315
Module hydraulique solaire 1", 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7 et débitmètre 8-28L	480
Module hydraulique solaire 1", 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7,5 et débitmètre 8-28L	495
Module hydraulique solaire 1", 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7 et débitmètre 8-38L	480
Module hydraulique solaire 1", 1 voie avec régulation intégrée précablée, circulateur WILO yonos para ST 25/7,5 et débitmètre 8-38L	495
Module solaire 1" avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7. Débitmètre 8-28L	299
Module solaire 1" avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7,5. Débitmètre 8-28L	315
Module solaire 1" avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7. Débitmètre 8-38L	299
Module solaire 1" avec circulateur synchrone à haut rendement. Avec Wilo Yonos para 25/7,5. Débitmètre 8-38L	315