

NOUVEAUTÉS 1994
sur l'ensemble de notre gamme



FRISQUET S.A.
a toujours privilégié
le rendement
et la sécurité

1988 - HYDRO TGP, 1ère chaudière murale sans condensation, ayant 93 % de rendement.

1991 - DAT, (Dispositif Anomalie de Tirage), il évite tout accident en cas de mauvais fonctionnement de la cheminée.
Nos chaudières sont les seules à être équipées en série de cette sécurité depuis 1991.

1994 - FRISQUET SA adopte en série sur toutes ses chaudières la Sécurité par Ionisation.

L'abandon de la veilleuse traditionnelle

La veilleuse avec thermocouple est le moyen traditionnel d'allumage et de sécurité des chaudières.

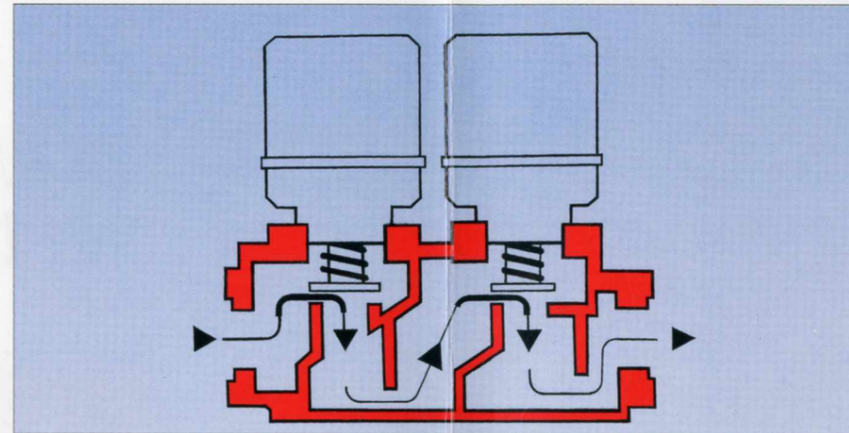
Cette technologie Veilleuse / Thermocouple est appliquée depuis plus de 30 ans.

LA VEILLEUSE ET SES CONTRAINTES

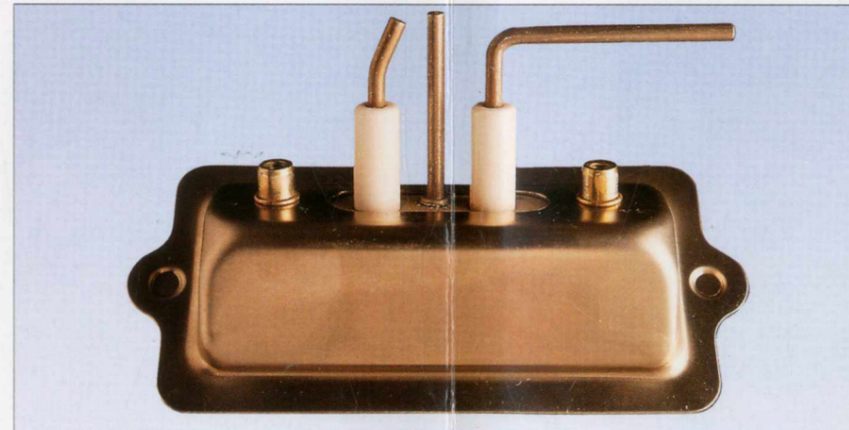
- Temps de mise en sécurité non instantané : jusqu'à 45 s, admis par la norme NF 35 331.
- Présence de la veilleuse, donc consommation de gaz inutile.
- Nécessité d'allumer la veilleuse avec les deux mains, donc manipulation pas toujours aisée.
- Contrainte d'attente de mise en température du thermocouple, avec obligation de recommencer l'opération si le temps d'attente a été sous estimé.

Si ces inconvénients sont admissibles pour des petites chaudières ils sont exclus pour les grosses chaudières industrielles ou collectives où la norme exige une sécurité sans faille.

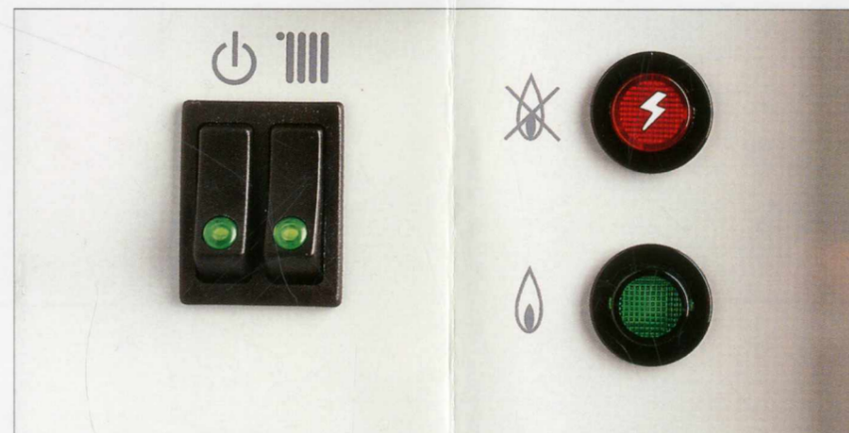
Pour les grosses chaudières, la sécurité employée est par ionisation.



Bloc gaz classe A à 2 électrovannes



Electrodes d'allumage



Commande de mise en service

1994:
La sécurité par ionisation en série sur toutes nos chaudières

La sécurité par Ionisation = suppression de la veilleuse.

Sous ce nom se cache un phénomène simple : la flamme est conductrice du courant : ionisation

- s'il y a une flamme : le courant passe,
- s'il n'y a pas de flamme : le courant ne passe pas.

C'est net et instantané. Pas de courant = Mise en sécurité

L'arrivée de gaz est commandée par 2 électrovannes. Celles-ci sont fermées par manque de courant.

Manque de courant = coupure de gaz

L'allumage se fait par une étincelle produite par une bougie, comme dans un moteur de voiture, suivant un cycle bien déterminé:

Allumage = flamme = passage du courant d'ionisation.

Ce courant autorise l'ouverture permanente des 2 électrovannes et le fonctionnement du brûleur.

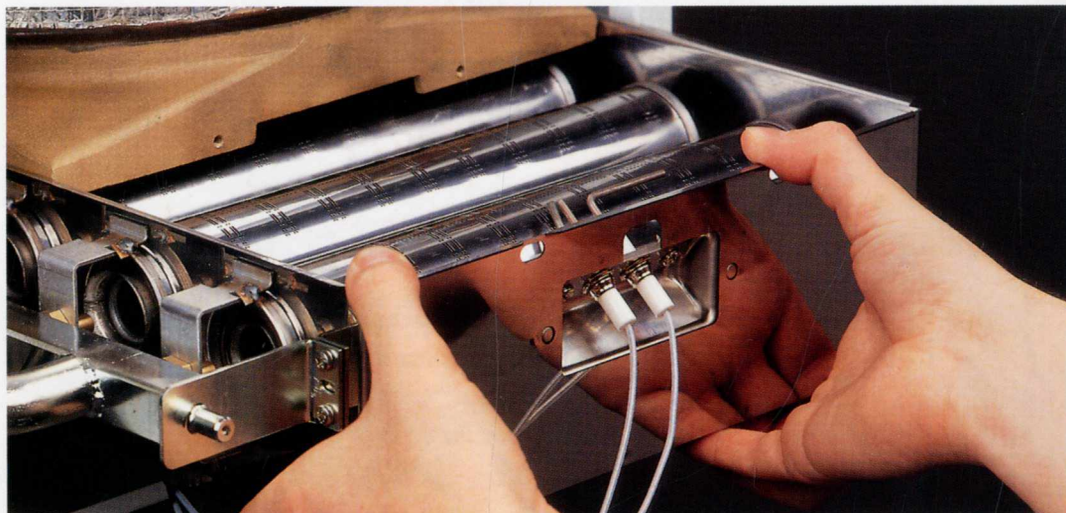
Tous les organes de contrôle : thermostat, sécurité de surchauffe, DAT, coupent simplement l'alimentation des 2 électrovannes et agissent ainsi dans le sens de la sécurité. Pour ce type de sécurité la norme exige 1 seule électrovanne de coupure (NF 35 331).

Pour VOTRE sécurité, FRISQUET SA a décidé de mettre un bloc gaz de Classe A équipé de deux électrovannes, top niveau qui n'est exigé que pour les chaudières de grosse puissance (il existe 4 classes: A, B, C et D).

C'est la sécurité haut-de-gamme dont nous équipons maintenant toutes nos chaudières.

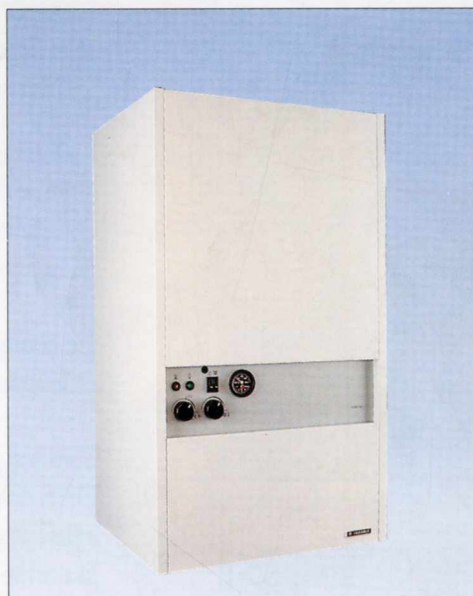
Cette application se traduit sur le tableau de bord par un simple bouton de commande Allumage / Extinction.

AUTRES AMÉLIORATIONS



- Brûleur tiroir, d'où une facilité d'entretien
- Séparation des fonctions sécurité - régulation

La TGP a un nouveau carénage,
dans la ligne actuelle
de nos chaudières,
et un raccordement non rigide
qui simplifie la pose.

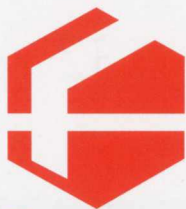


*Toutes les autres caractéristiques décrites
dans notre catalogue restent inchangées.*



FRISQUET S.A.
20, rue Branly
ZI Beauval-77100 Meaux
FRANCE
Tél : (1) 64 33 22 13

Télex : 691 608
Fax : (1) 60 25 38 50

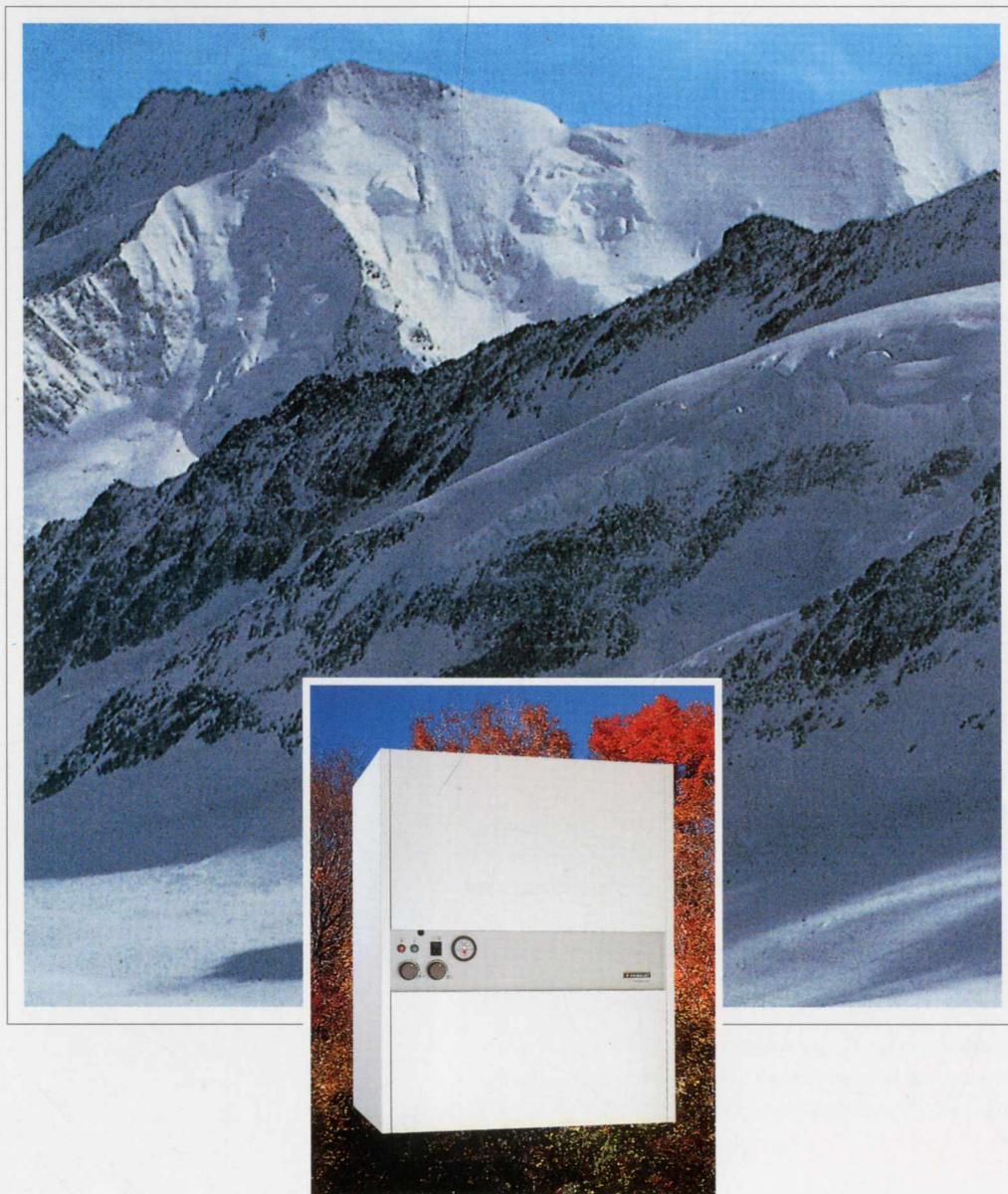


frisquet

CHAUDIÈRES GAZ À IONISATION

HYDROMOTRIX

32 - 40 - 45 kW



De la qualité naît l'économie

HYDROMOTRIX : LE CONFORT RÉFÉRENCE

32 . 40 . 45 kW . MURALE . SEMI-ACCUMULATION
CHAUFFAGE SEUL - CHAUFFAGE + EAU CHAUDE SANITAIRE

INNOVATION

**ALLUMAGE
SANS VEILLEUSE**

Suppression de la consommation inutile
de gaz 24 h sur 24 h.

« Je veux :

de l'eau chaude sanitaire instantanée de qualité, à volonté, à tout moment, avec des débits importants, à la température souhaitée, ainsi qu'un chauffage puissant, dans un encombrement restreint ».

L'HYDROMOTRIX EST LA CHAUDIÈRE MURALE LA PLUS PUISSANTE AVEC UN FAIBLE ENCOMBREMENT, VÉRITABLE RÉFÉRENCE DANS LA GAMME DE PUISSANCES DE 32 À 45 KW .

Sa technologie : votre choix qualité

- Corps de chauffe tubulaire en cuivre dérivé des chaudières industrielles de grande puissance et non d'un corps de chauffe à ailettes
- Matériaux nobles : + de 65 kg de cuivre, argent, bronze...
- Production d'eau chaude sanitaire instantanée par semi-accumulation
- Double régulation : chauffage et sanitaire
- Performances garanties dans le temps



Son confort eau chaude : votre bien-être

- L'HYDROMOTRIX offre des débits d'eau chaude sanitaire très importants : de 14 l/min à 20,5 l/min à 45°C (Δt 30°C).
 - La semi-accumulation permet un surdébit d'eau chaude sanitaire en début de puisage de 30%.
 - Le Régulateur Automatique de Température -RTA- et un régulateur de débit assurent une production d'eau chaude constante.
- L'eau chaude peut être puisée en continu, mais si l'on puise sur plusieurs robinets en même temps, il y a variation de débit comme sur toutes les chaudières instantanées.

L'HYDROMOTRIX EST CONSEILLÉE
POUR DES GROS DÉBITS AVEC PUISAGES SUCCESSIFS.

GARANTIE LONGUE DURÉE
5 ANS
CORPS
DE CHAUFFE
ET
2 ANS
ANNEXES
*** FRISQUET ***



Son confort chauffage : votre quiétude

- L'HYDROMOTRIX est équipée d'une double régulation intégrée agissant de façon indépendante sur l'allure de la chaudière et la température des radiateurs + position ÉCO.
- La double régulation permet de moduler exactement le chauffage en fonction des températures extérieures et intérieures souhaitées d'où un confort parfaitement maîtrisé.

Ses sécurités : votre tranquillité

- L'HYDROMOTRIX est sous contrôle total et permanent :
 - Sécurité de flamme par ionisation
 - Sécurité bloc gaz de Classe A à 2 électrovannes
 - Sécurité D.A.T. : Détection d'anomalie de tirage de la cheminée
- Simplicité d'allumage : une simple pression du doigt suffit
- L'HYDROMOTRIX est homologuée aux normes CE et NF



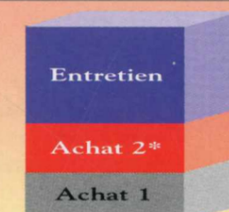
Son coût : vos économies

Grâce aux qualités de l'HYDROMOTRIX - performances, fiabilité et coûts de maintenance réduits -, associées au faible coût du Gaz Naturel, elle obtient, comme toutes nos chaudières, les coûts d'exploitation les plus bas du marché.

COÛTS SUR + DE 22 ANS



Chaudière Frisquet



Chaudière à ailettes

* En 22 ans, une chaudière à ailettes est pratiquement toujours remplacée au moins une fois.

L'HYDROMOTRIX A FAIT LA RÉPUTATION
DE NOTRE MARQUE.
ELLE OFFRE LE MEILLEUR RAPPORT
QUALITÉ/PUISSANCE/CONFORT.

C'EST UN INVESTISSEMENT SÛR ET RENTABLE.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHAUFFAGE

Puissance	32 kW	40 kW	45 kW
Vase d'expansion	12 l	16 l	16 l
Température maxi	85°C	85°C	85°C
Pression maxi	3 bar	3 bar	3 bar
Classement	Haut Rendement B 500		
Double régulation : circuits chauffage + sanitaire			
Pour les chaudières 40 et 45 kW :			
équipement d'un 2ème circuit pour ballon d'eau chaude séparé ou radiateurs et plancher chauffant			
En option pour la 32 kW mixte			

SANITAIRE

Puissance	32 kW	40 kW	45 kW
Pression maxi	10 bar	10 bar	10 bar
Débit eau chaude l/min à 45°C (Δt 30°C)	14	18	20,5

GAZ

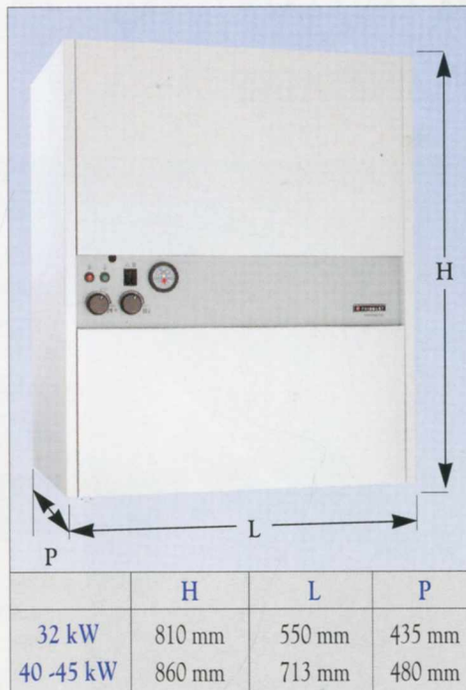
Puissance	32 kW	40 kW	45 kW
Débit Gaz Naturel (m³/h)	3,810	4,765	5,370
Débit Gaz Propane (kg/h)	2,800	3,480	3,940

RACCORDEMENT

Puissance	32 kW	40 kW	45 kW
Conduit fumée Ø mm	139	167	167
Poids à vide	74 kg	100 kg	105 kg
Poids en charge	102 kg	140 kg	145 kg
Robinet Gaz Naturel	M 20 x 27 - 3/4"		
Chauffage départ/retour	M 26 x 34 - 1"		
Eau chaude sanitaire	M 15 x 21 - 1/2"		

ÉLECTRICITÉ

Prééquipement électrique complet
Tension d'alimentation : 220 V monophasé 50 Hz
Puissance maxi absorbée : 130 VA



ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Kit de motorisation pour régulation automatique de température
- Thermostat d'ambiance seul
- Kit d'accélération de production d'eau chaude pour ballon séparé
- Ballon d'eau chaude séparé pour chaudières chauffage seul : capacités disponibles - 100 l, 150 l, 200 l. Au delà, nous consulter.

LA QUALITÉ FRISQUET, VOTRE ASSURANCE CONFORT

Les chaudières FRISQUET sont homologuées aux dernières normes françaises et européennes en vigueur.



DIN



LE SERVICE APRÈS-VENTE

Le service après-vente peut être assuré par votre installateur habituel ou par un service agréé. Ils sont à même de répondre avec efficacité à vos demandes et de vous proposer un contrat d'entretien conforme à vos exigences.

LA GARANTIE DE BASE

Toutes les chaudières FRISQUET sont garanties un an.

LA GARANTIE LONGUE DURÉE

Votre installateur peut vous faire bénéficier de notre Garantie Longue Durée de 5 ans sur le corps de chauffe et de 2 ans sur les équipements annexes. Un seul impératif : nous faire la demande de garantie conjointement avec lui.



FRISQUET S.A.
20, rue Branly
ZI Beauval-77109 MEAUX Cedex
FRANCE
Tél : (1) 64 33 22 13

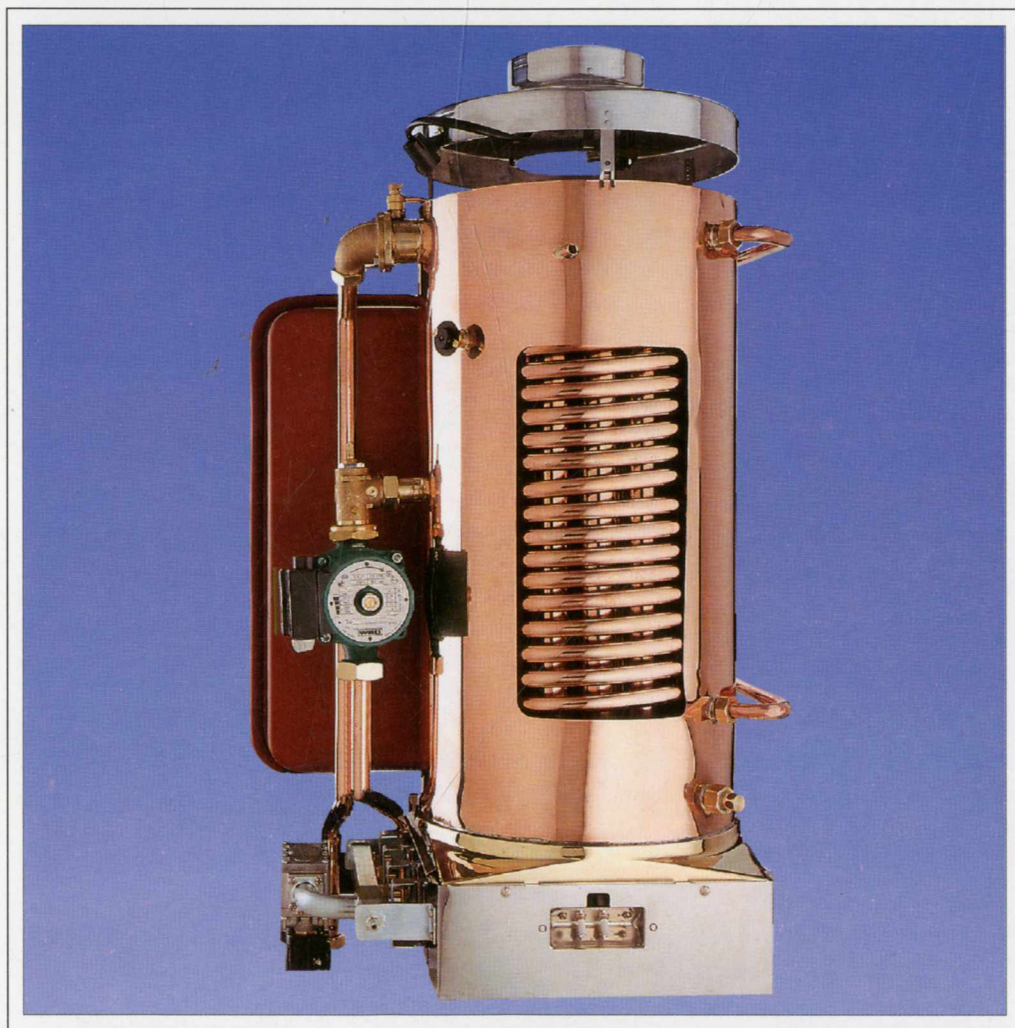
frisquet

Télex : 691 608
Fax : (1) 60 25 38 50

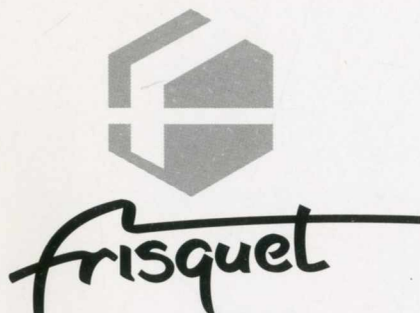


leur

CHAUDIÈRES À GAZ



De la qualité naît l'économie



LA QUALITÉ FRISQUET
AU COEUR
DE VOTRE CONFORT



Le vrai confort rend la vie de tous les jours plus facile, plus calme et plus sereine pour toute la famille.

Au coeur de l'habitat, l'eau chaude sanitaire à volonté et un chauffage performant font partie de ce nouveau confort, plus exigeant, plus fonctionnel et plus tranquille, que chacun d'entre nous est en droit d'acquiescer.

La technologie et la qualité des chaudières FRISQUET offrent déjà, à près d'un million de foyers, ce confort vrai, symbole de chaleur maîtrisée et de mieux-vivre, que nous souhaitons vous faire découvrir et apprécier.

L'expérience de votre installateur est le meilleur garant pour vous guider avec objectivité et technicité dans votre démarche confort.

La mise en oeuvre de votre installation effectuée sous sa responsabilité, selon le strict respect des normes et règles en vigueur, sera pour vous et pour nous un gage essentiel de tranquillité.

Cette politique de qualité totale nous permet de vous faire bénéficier de notre Garantie Longue Durée de 5 ans sur le corps de chauffe et 2 ans sur les annexes.

Pour votre satisfaction entière et durable, notre engagement est permanent.

Maurice FRISQUET
Président Directeur Général



LES SECRETS DU CONFORT FRISQUET

1° UNE TECHNOLOGIE INDUSTRIELLE

Les chaudières FRISQUET sont équipées du corps de chauffe H tubulaire en cuivre dérivé des chaudières industrielles de grande puissance, reconnues pour leur solidité, longévité et rendement. A l'inverse, la plupart des chaudières du marché utilisent la technique du corps de chauffe à ailettes dérivée des chauffe-eau et chauffe-bain.

A = corps de chauffe à ailettes
B = corps de chauffe H tubulaire

Corps de chauffe avec proportions réelles



A



B

2° UN CONFORT PERMANENT ET STABLE

La technique du corps de chauffe H avec tubes en cuivre de gros diamètre permet de garantir, dans le temps, des valeurs de rendement et donc de confort, pratiquement équivalentes à celles d'une chaudière neuve.

3° UNE DURÉE DE VIE PLUS LONGUE

La durée de vie moyenne est de 22 ans, soit plus du double des chaudières équipées d'un corps de chauffe à ailettes.

- 3 raisons principales :
- Simplicité de conception : fiabilité et facilité d'entretien
 - Qualité des matériaux : plus de 35 kg de cuivre, inox, argent, laiton
 - Qualité de fabrication : économie d'exploitation

4° UN RENDEMENT ÉLEVÉ

Classées HAUT RENDEMENT B 500 selon la Nouvelle Réglementation Thermique, les chaudières FRISQUET obtiennent les meilleures performances en terme de rendement : jusqu'à 95,3 % à 60°C pour l'HYDRO TGP.

5° DES SÉCURITÉS HAUT DE GAMME

Les chaudières FRISQUET sont sous contrôle total et permanent grâce :

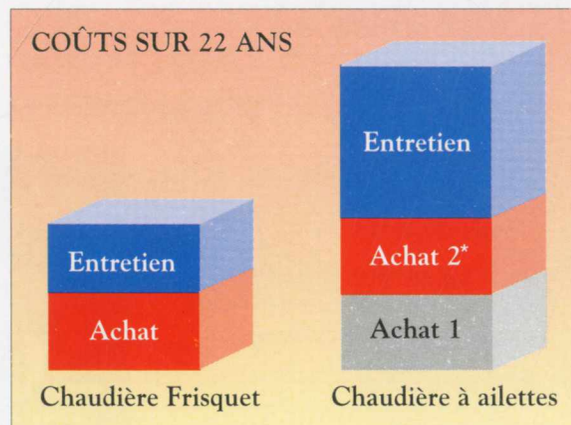
- Au contrôle de flamme par ionisation avec bloc de sécurité à 2 électrovannes classe A (norme la plus sévère exigée seulement sur les chaudières industrielles)
- La Détection d'Anomalie de Tirage de la cheminée D.A.T. (brevet FRISQUET) qui vous préserve, vous et votre chaudière, de tout mauvais fonctionnement.



6° LES COÛTS D'EXPLOITATION LES PLUS BAS

Grâce à leur rendement élevé, à la qualité de leurs composants et à leur facilité d'entretien, les chaudières FRISQUET bénéficient des coûts d'exploitation les plus bas. C'est un facteur de décision important pour le choix de votre chaudière.

* Sur 22 ans, une chaudière à ailettes est presque toujours remplacée au moins une fois.



LES INNOVATIONS

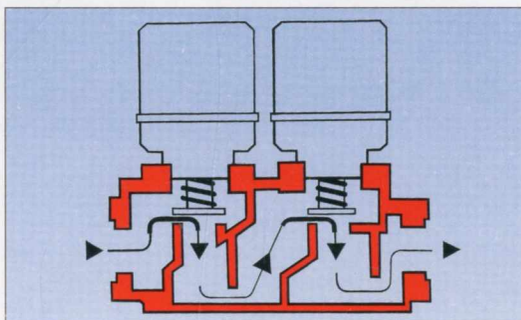
En matière de recherche et de conception, FRISQUET privilégie en permanence le rendement et la sécurité haut de gamme de ses chaudières.

Chacune de nos innovations, adoptée en série sur l'ensemble de la gamme, apporte un réel progrès pour votre confort et votre tranquillité au quotidien.

1° L'ALLUMAGE SANS VEILLEUSE

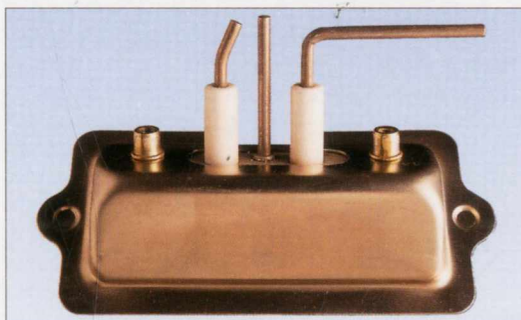
• PLUS DE SÉCURITÉ :

Contrôle de flamme par ionisation
avec bloc de sécurité à 2 électrovannes
de Classe A
(sécurité supérieure aux normes exigées)



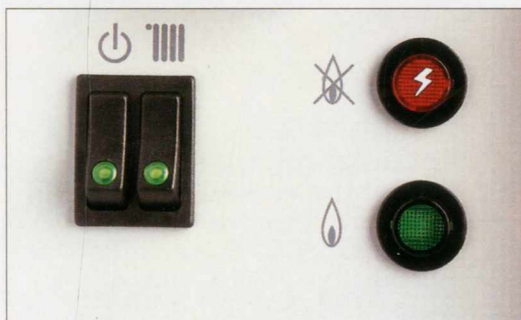
• PLUS D'ÉCONOMIE :

2 électrodes
L'inutile consommation de gaz 24h/24h
de la veilleuse est supprimée



• PLUS DE CONFORT :

Pour mettre en route,
une simple pression du doigt suffit.



2° LA FACILITÉ D'ENTRETIEN

Les brûleurs sont à tiroir,
d'où une facilité d'entretien accrue
pour votre installateur.



NOS CONSEILS POUR VOUS GUIDER DANS VOTRE CHOIX

Pour choisir une chaudière, il est indispensable de bien évaluer vos besoins en eau chaude sanitaire et en chauffage. La qualité et le niveau de votre confort en dépendent.

IMPORTANT : Compte tenu des progrès réalisés en matière d'isolation de l'habitat, qui minimisent l'importance du chauffage, nous vous conseillons fortement de donner la priorité, dans votre choix, aux besoins en eau chaude sanitaire.

Il existe 3 techniques de production d'eau chaude sanitaire :

- **l'instantanée simple** : corps de chauffe à ailettes
- **l'instantanée avec semi-accumulation** : corps de chauffe H tubulaire
- **l'accumulée** : ballon intégré

FRISQUET n'a pas retenu la technique de production d'eau chaude instantanée simple, trop limitée en terme de confort.

CHOIX DU MODE DE PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE

AVANTAGES	
L'EAU CHAUDE INSTANTANÉE AVEC SEMI-ACCUMULATION	L'EAU CHAUDE ACCUMULÉE
<ul style="list-style-type: none"> • Faible encombrement • Eau chaude immédiate et illimitée • Surdébit d'eau chaude en début de puisage : +30% • Pas de réallumage du brûleur pour des petits puisages • Température d'eau chaude stable 	<ul style="list-style-type: none"> • Eau chaude immédiate • Gros débits et puisages mêmes simultanés • Temps de réchauffage : 30' au lieu de 3 à 6 heures pour un ballon électrique • Recommandée pour 2 salles de bain ou douches pouvant servir en même temps.
INCONVÉNIENTS	
<ul style="list-style-type: none"> • Pas de puisage simultané • Débit fonction de la puissance du brûleur 	<ul style="list-style-type: none"> • Encombrement plus important • Débits limités à la capacité utile du ballon.

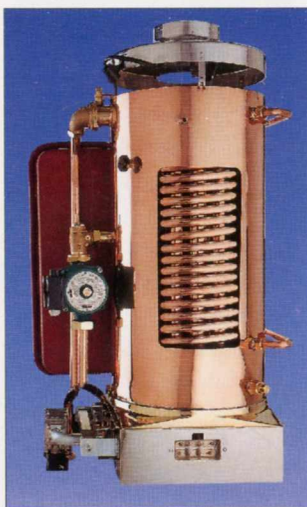
POUR PUISAGES SUCCESSIFS	POUR PUISAGES SIMULTANÉS
<p>CHAUDIÈRES INSTANTANÉES AVEC SEMI-ACCUMULATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • TOUS MODÈLES DE LA GAMME FRISQUET sauf HYDROCONFORT 	<p>CHAUDIÈRES À ACCUMULATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • HYDROCONFORT Ballon intégré en inox 80 L et 120 L • TOUTES CHAUDIÈRES CHAUFFAGE SEUL avec extension ballon séparé + kit d'accélération

ÉVALUATION DE VOTRE PUISSANCE DE CHAUFFAGE

TYPE	GAZLINER	HYDROCONFORT		TGP		HYDROMOTRIX		
Puissance en kW	23	23		23	30	32	40	45
		80 l	120 l					
APPARTEMENT								
PAVILLON Bonne isolation								
PAVILLON Mauvaise isolation								
VILLA								

GAZLINER

LE CONFORT ACCESSIBLE



**23 kW MURALE
HAUT RENDEMENT
B 500***

CHAUFFAGE SEUL/
CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

PRODUCTION
EAU CHAUDE
INSTANTANÉE AVEC
SEMI-ACCUMULATION

• La GAZLINER est certainement la meilleure chaudière dans la gamme des 23 kW.

• La qualité du corps de chauffe H en cuivre lui donne une fiabilité et une longévité inégalées pour cette puissance.

• La GAZLINER domine le marché par son rapport qualité/performances/prix.

Puissance	23 kW
Débit à Δt 30°C	11 l/min
Hauteur	790 mm
Largeur	495 mm
Profondeur	405 mm
Poids à vide	61 kg



GAZLINER VENTOUSE

LE CONFORT LIBÉRÉ

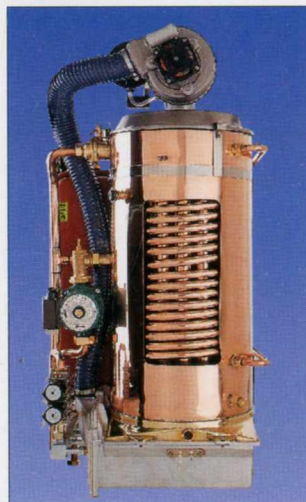
• La GAZLINER VENTOUSE vous libère de la contrainte de la cheminée. Elle s'utilise en cas d'absence ou de cheminée défectueuse. Elle prélève l'air frais et évacue les gaz brûlés directement à l'extérieur grâce à une sortie murale horizontale de 4 m ou verticale de toiture de 10 m.

• La GAZLINER VENTOUSE peut être ainsi installée dans des locaux non ventilés.

**23 kW MURALE
HAUT RENDEMENT
B 300***

CHAUFFAGE SEUL/
CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

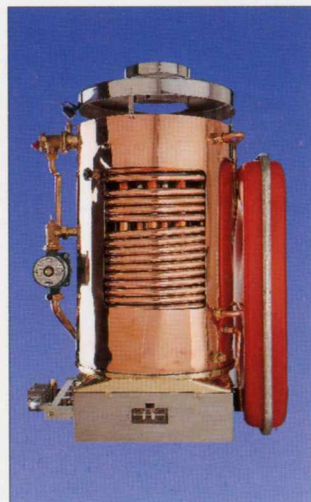
PRODUCTION
EAU CHAUDE
INSTANTANÉE AVEC
SEMI-ACCUMULATION



Puissance	23 kW
Débit à Δt 30°C	11 l/min
Hauteur	970 mm
Largeur	480 mm
Profondeur	450 mm
Poids à vide	95 kg

HYDROMOTRIX

LE CONFORT RÉFÉRENCE



**32 - 40 - 45 kW MURALE
HAUT RENDEMENT
B 500***

CHAUFFAGE SEUL/
CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

PRODUCTION
EAU CHAUDE
INSTANTANÉE AVEC
SEMI-ACCUMULATION

• Equipée dès l'origine du célèbre corps de chauffe H en cuivre, cette chaudière a fait la réputation de la marque.

• Les puissances élevées disponibles sont concentrées dans un faible volume.

Puissance	32 kW	40 kW	45 kW
Débit à Δt 30°C	14 l/min	18 l/min	20,5 l/min
Hauteur	810 mm	860 mm	860 mm
Largeur	550 mm	713 mm	713 mm
Profondeur	435 mm	480 mm	480 mm
Poids à vide	74 kg	100 kg	105 kg

ÉQUIPEMENTS

- Equipement de 2 circuits de chauffage : Le premier pour le plancher chauffant basse température, le second pour les radiateurs. Les chaudières HYDROMOTRIX 40 et 45 kW sont prééquipées pour cette adjonction + double service sanitaire.
- Ballon d'eau chaude séparé pour chaudières chauffage seul ; capacités disponibles : 100 l, 150 l, 200 l. (au-delà nous consulter)
- Kit d'accélération de production d'eau chaude pour ballon séparé.



HYDRO TGP MURALE

LE CONFORT HAUTE PERFORMANCE

- L'HYDRO TGP atteint un rendement record de 95,3 % sur PCI à 60°C.

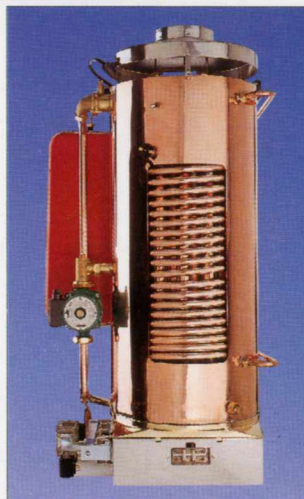
- L'HYDRO TGP possède le meilleur rapport performances/consommation.

Puissance	23 kW	30 kW
Débit à Δt 30°C	13 l/min	15 l/min
Hauteur	940 mm	940 mm
Largeur	480 mm	480 mm
Profondeur	425 mm	450 mm
Poids à vide	67 kg	77 kg

**23 - 30 kW MURALE
HAUT RENDEMENT
B 500***

CHAUFFAGE SEUL/
CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

PRODUCTION
EAU CHAUDE
INSTANTANÉE AVEC
SEMI-ACCUMULATION



HYDROCONFORT

LE CONFORT ABSOLU



**23 kW MURALE
HAUT RENDEMENT**

CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

PRODUCTION
EAU CHAUDE AVEC
ACCUMULATION

- L'HYDROCONFORT est la solution idéale pour toute la famille : puisages simultanés, débits de pointe élevés et temps de réchauffage rapide.

- Equipée du corps de chauffe H et d'un ballon intégré en inox de 80 L ou 120 L, l'HYDROCONFORT possède toutes les qualités de notre production : rendement, fiabilité et longévité.

Capacité ballon intégré	80 L	120 L
Capacité de puisage à 40°C	150 l utiles	250 l utiles
Temps de réchauffage	30'	40'
Hauteur	980 mm	1485 mm
Largeur	825 mm	825 mm
Profondeur	470 mm	470 mm
Poids à vide	86 kg	100 kg
Poids en charge	170 kg	215 kg

HYDRO TGP SOL

LE CONFORT RÉNOVATION

- L'HYDRO TGP permet de rénover, au plus haut niveau de confort et au moindre coût, une installation ancienne.

- Le vase d'expansion et le circulateur ne sont pas intégrés en série. Ceci permet de réutiliser ceux existants en bon état, économie oblige.

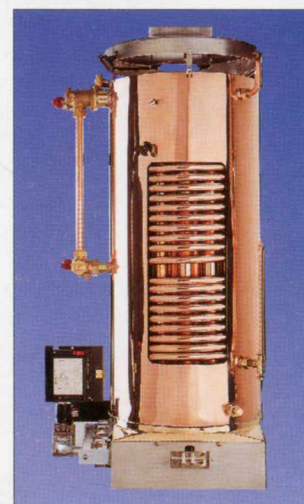
- Les performances élevées sont identiques à celles de l'HYDRO TGP Murale.

Puissance	23 kW	30 kW
Débit à Δt 30°C	13 l/min	15 l/min
Hauteur	1045 mm	1045 mm
Largeur	550 mm	550 mm
Profondeur	430 mm	430 mm
Poids à vide	59 kg	67 kg

**23 - 30 kW SOL
HAUT RENDEMENT
B 500***

CHAUFFAGE SEUL/
CHAUFFAGE +
EAU CHAUDE
SANITAIRE

PRODUCTION
EAU CHAUDE
INSTANTANÉE AVEC
SEMI-ACCUMULATION



COMPLÉMENTAIRES

- Kit de motorisation pour régulation automatique
- Thermostat d'ambiance seul
- Les chaudières GAZLINER, HYDRO TGP 23 kW Murale, HYDROCONFORT (80 l et 120 l) existent en version VMC.

*Classement de la Nouvelle Réglementation Thermique



LES ÉQUIPEMENTS

- Sécurité contrôle de flamme par ionisation
- Sécurité gaz à 2 électrovannes de Classe A
- Sécurité D.A.T. (Détection d'Anomalie de Tirage)
- Sécurité de surchauffe
- Soupape de sécurité chauffage (3 bar)
- Double régulation chauffage et sanitaire
- Régulation Thermostatique Automatique de température eau chaude : R.T.A.
- Régulateur de débit d'eau chaude
- Isolation corps de chauffe : laine de roche 20 mm + aluminium anti-rayonnement

LA QUALITÉ FRISQUET : VOTRE ASSURANCE CONFORT

Toutes les chaudières FRISQUET subissent les contrôles les plus rigoureux effectués par notre laboratoire d'usine. Elles sont homologuées aux dernières normes françaises et européennes en vigueur : CE, NF, TÜV, DIN, DGBW. Elles ont reçu également le prestigieux label ANGE BLEU qui récompense les chaudières les plus performantes en matière de protection de l'environnement.



LE SERVICE APRÈS-VENTE

Pour votre sécurité, la réglementation en vigueur - Article 31.6 du Règlement Sanitaire Départemental - exige de faire entretenir votre chaudière chaque année par un professionnel.

Dans ce cadre et pour maintenir votre chaudière FRISQUET à son plus haut niveau de performances, nous vous conseillons de vous adresser à votre installateur habituel ou à notre réseau de plus de 400 Services Après-Vente agréés.

Ils sont à même de répondre avec efficacité à vos demandes et de vous proposer un contrat d'entretien conforme à vos exigences.

LA GARANTIE DE BASE

Toutes les chaudières FRISQUET sont garanties un an.

LA GARANTIE LONGUE DURÉE

L'intervention de votre installateur est pour vous et pour nous l'assurance de la qualité d'installation, du respect des normes et des règles de l'art, qui donnent à votre chaudière les conditions de fonctionnement adaptées à un appareil performant et de haut rendement. Dans ces conditions, la garantie de base peut être portée à :

- **5 ANS** pour le corps de chauffe, le brûleur et le ballon en acier inoxydable si incorporé à la chaudière.
- **2 ANS** pour les autres composants

Pour bénéficier gracieusement de notre Garantie Longue Durée, vous devez tout simplement nous en faire la demande conjointement avec votre installateur.

Documentation individuelle disponible auprès de votre installateur.



FRISQUET S.A.
20, rue Branly
ZI Beauval-77109 MEAUX
FRANCE
Tél : (1) 64 33 22 13

Télex : 691 608
Fax : (1) 60 25 38 50



CHOISIT SON CAMP :

L'INSTALLATEUR

LE BON FONCTIONNEMENT D'UNE CHAUDIÈRE A GAZ
EST LIÉ AU RESPECT LEGAL
DES NORMES ET REGLES EN VIGUEUR.
SEUL UN PROFESSIONNEL PEUT VOUS LE GARANTIR.

NOTRE ENGAGEMENT

Article 1
Les installateurs bénéficient exclusivement de notre Garantie Longue Durée de 5 ans (corps de chauffe) et 2 ans (annexes).

Article 2
La Garantie Longue Durée ne peut être demandée que par l'installateur pour son client.

Article 3
Toutes les ventes hors installateurs ne bénéficient que de la garantie d'un an.

Maurice FRISQUET
Président Directeur Général

FRISQUET S.A.
20, rue Branly - ZI - 77109 MEAUX Cedex
Tél : (1) 64 33 22 13 - Fax : (1) 60 25 38 50 - Télex : Frisquet 691 608

VOTRE INSTALLATEUR CONSEIL
