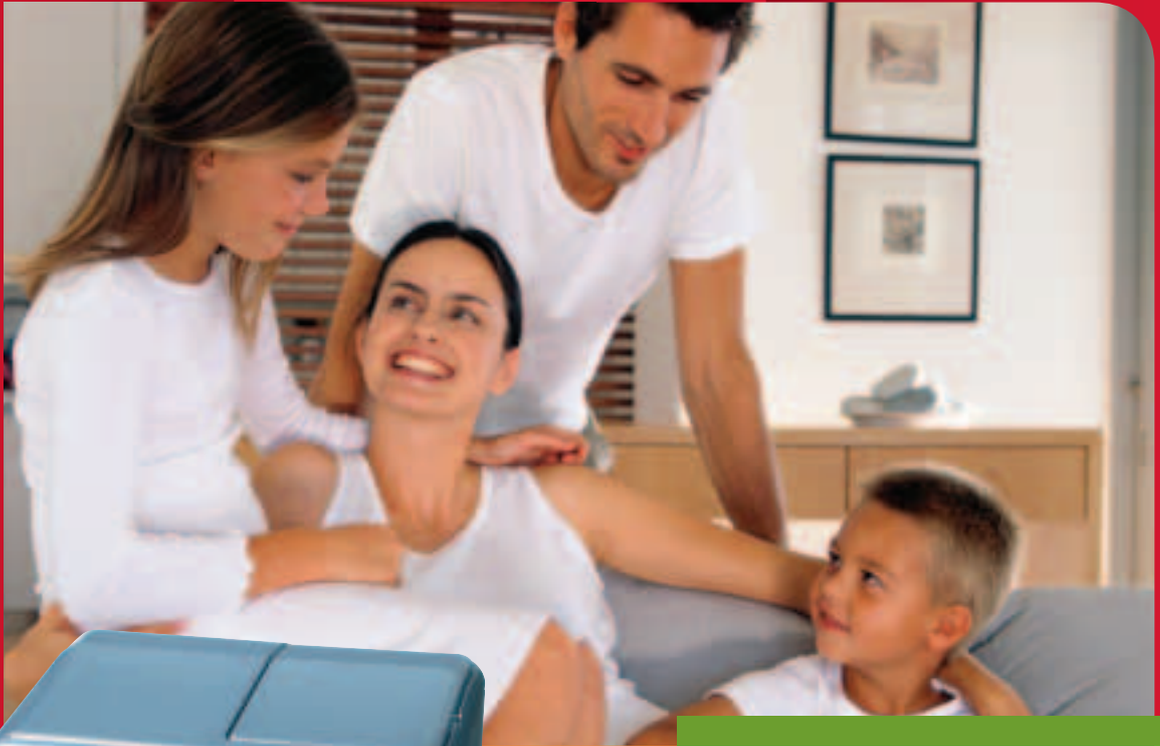




**COLLECTION**

# **INVERTER**<sup>®</sup>

**CHAUFFAGE ÉLECTRONIQUE À COMBUSTIBLE LIQUIDE**



**DESIGN  
SYMPA**

**HIGH  
TECH**

Quand la chaleur est  
contrôlée, votre budget  
est épargné!

# MINI



**TAILLE  
MINI**



**COLORIS  
VITAMINÉS**

**HIGH  
TECH**



## **INVERTER®**

Dès son apparition sur le marché, la technologie INVERTER a signifié un grand pas en avant en matière de confort et d'économie. Cette avance technologique, INVERTER n'a, depuis lors, cessé de l'amplifier par des appareils de chauffage toujours plus performants.

Simple à l'usage, peu encombrants et faciles à ranger, les INVERTER se plient à toutes vos exigences. Ils apportent une chaleur agréable dans tout local que vous désirez chauffer économiquement.

Pour enrichir sa gamme, INVERTER propose des chauffages adaptés à tout type de besoin. Des plus petits aux plus grands espaces, nous avons le produit qui vous convient. Amusant par son design et ses coloris vitaminés, le Minimax s'intègre parfaitement au cœur de votre intérieur pour le réchauffer. Sa seule présence y suffirait presque, tant il est sympa ! Peu encombrant et facile à transporter, il devrait très vite prouver son utilité au sein de votre foyer.

# MAX



Design et vitaminé...  
Minimax a tout  
pour vous combler.

**PUISSANCE  
MAXI**

**DESIGN  
SYMPA**

**COLORIS ET  
DESIGN FUN**



## VOUS NE POURREZ PLUS VOUS EN PASSER

Au delà de votre confort, les INVERTER répondent aussi et surtout à un souci constant d'économie.

Votre INVERTER utilise chaque goutte de combustible avec parcimonie et libère une agréable chaleur là où il le faut, quand il le faut, en quantité analysée. Votre budget chauffage est optimisé comme jamais auparavant.

Fiabilité, sécurité, facilité d'installation et d'utilisation, design et discrétion complètent les caractéristiques de ces appareils hors du commun.

Répondant précisément aux demandes des utilisateurs pour un chauffage haute performance encore plus économe, les INVERTER sont incontestablement les appareils du troisième millénaire.



# 3016 et 3017

3000W



Le plus accessible des INVERTER, mais déjà tous les avantages des grands! Une grande puissance de chauffe (3000 W), la modulation thermostatique de puissance pour ne pas surchauffer votre pièce (de 800 à 3000 W), le confort de la commande électronique et les dispositifs de sécurité qui valent aux INVERTER de compter parmi les chauffages les plus sûrs !

# 5006 et 5007

3200W



Une grande puissance de chauffe (3200 W) dans un style moderne. En plus d'une carrosserie design, les INVERTER 5006 et 5007 ont aussi les atouts de la modulation thermostatique de puissance pour ne pas surchauffer votre pièce (de 800 à 3200 W), le confort de la commande électronique et les dispositifs de sécurité qui valent aux INVERTER de compter parmi les chauffages les plus sûrs !

## LES CAPACITÉS

PLAGE DE PUISSANCE: DE 800 W À 3000 W

---

RÉSERVOIR DE 5 L

---

CAPACITÉ DE CHAUFFE: 120 M<sup>3</sup>

---

BRÛLEUR À BOUCLIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS

---

THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE

---

PROGRAMMATION 24 HEURES

---

ALARME SONORE NIVEAU DE COMBUSTIBLE

---

SYSTÈME "AUTO-DIAGNOSTIC" DES PANNES

---

SÉCURITÉ CO<sub>2</sub>

---

AIR SENSOR® POUR LE 3016

---

DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO<sub>2</sub> (SUR MODÈLE 3017)

---

SÉCURITÉ ENFANT

---

SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE

---

DIMENSIONS : L : 45 X H : 40 X P : 31 CM

## LES CAPACITÉS

PLAGE DE PUISSANCE: DE 800 W À 3200 W

---

RÉSERVOIR DE 5 L

---

CAPACITÉ DE CHAUFFE: 130 M<sup>3</sup>

---

BRÛLEUR À BOUCLIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS

---

THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE

---

PROGRAMMATION 24 HEURES

---

ALARME SONORE NIVEAU DE COMBUSTIBLE

---

SYSTÈME "AUTO-DIAGNOSTIC" DES PANNES

---

SÉCURITÉ CO<sub>2</sub>

---

AIR SENSOR® POUR LE 5006

---

DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO<sub>2</sub> (SUR MODÈLE 5007)

---

SÉCURITÉ ENFANT

---

SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE

---

DIMENSIONS : L : 40 X H : 45,4 X P : 31 CM

## LES PLUS PRODUIT 3016



le meilleur prix

## LES PLUS PRODUIT 3017



détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>



## LES PLUS PRODUIT 5006



plage de puissance jusque 3200 W

---

touche allumage rapide (booster start)

---

touche ECO

---

design ergonomique et moderne



## LES PLUS PRODUIT 5007

détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>



# 5727

3200W

# 6003 et 6007

4000W



Dans la catégorie des INVERTER, ce modèle représente la nouvelle génération INVERTER. Équipé d'une technologie de pointe, le 5727 offre de nombreux "plus" en matière de confort d'utilisation et d'économie. Il est en outre muni de l'Odorless System à l'extinction et d'un maxi réservoir de 7,2 l.

Avec leurs 4000 W, les INVERTER 6003 et 6007 vous apporteront encore plus de puissance et d'économie. Ils s'adapteront à des volumes plus importants pour un confort optimal. Tous les avantages des 5006/5007 avec une puissance de 4000 W.

## LES CAPACITÉS

PLAGE DE PUISSANCE: DE 800 W À 3200 W
RÉSERVOIR DE 7,2 L
CAPACITÉ DE CHAUFFE: 130 M <sup>3</sup>
BRÛLEUR À BOULIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE
PROGRAMMATION 24 HEURES
ALARME SONORE NIVEAU DE COMBUSTIBLE
SYSTÈME "AUTO-DIAGNOSTIC" DES PANNES
SÉCURITÉ CO <sub>2</sub>
DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO <sub>2</sub>
SÉCURITÉ ENFANT
SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE
DIMENSIONS : L : 44,2 X H : 42,6 X P : 33,4 CM

## LES CAPACITÉS

PLAGE DE PUISSANCE: DE 800 W À 4000 W
RÉSERVOIR DE 5 L
CAPACITÉ DE CHAUFFE: 160 M <sup>3</sup>
BRÛLEUR À BOULIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS
THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE
PROGRAMMATION 24 HEURES
SÉCURITÉ CO <sub>2</sub>
DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO <sub>2</sub> (SUR MODÈLE 6007)
AIR SENSOR® POUR LE 6003
SÉCURITÉ ENFANT
SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE
DIMENSIONS : L : 43,4 X H : 45,4 X P : 31,3 CM

## LES PLUS PRODUIT



maxi réservoir de 7,2 L  
autonomie maximale 85 h  
touche allumage rapide (booster start)



Odorless System à l'extinction  
économie d'utilisation ECO



détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>

## LES PLUS PRODUIT 6003



économie d'utilisation ECO  
autonomie maximale 59 h  
touche allumage rapide (booster start)



## LES PLUS PRODUIT 6007

détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>



# 5747

WEEK TIMER 3200W

# 7747

WEEK TIMER 4650W



## LES CAPACITÉS

- PROGRAMMATION À LA SEMAINE
- PLAGE DE PUISSANCE: DE 800 W À 3200 W
- RÉSERVOIR DE 7,2 L
- AUTONOMIE MAXIMALE 85 H
- CAPACITÉ DE CHAUFFE: 130 M<sup>3</sup>
- BRÛLEUR À BOUCLIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS
- THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE
- SÉCURITÉ CO, O<sub>2</sub>
- DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO<sub>2</sub>
- SÉCURITÉ ENFANT
- SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE
- DIMENSIONS : L : 44,2 X H : 42,6 X P : 33,4 CM

## LES CAPACITÉS

- PROGRAMMATION À LA SEMAINE
- PLAGE DE PUISSANCE: DE 1000 W À 4650 W
- RÉSERVOIR DE 7,2 L
- AUTONOMIE MAXIMALE 69 H
- CAPACITÉ DE CHAUFFE: 186 M<sup>3</sup>
- BRÛLEUR À BOUCLIER THERMIQUE PAR GAZÉFICATION SANS TAMIS
- THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE
- SÉCURITÉ CO, O<sub>2</sub>
- DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO<sub>2</sub>
- SÉCURITÉ ENFANT
- SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE
- DIMENSIONS : L : 50,4 X H : 42,6 X P : 33,4 CM

## LES PLUS PRODUIT



- maxi réservoir de 7,2 L
- programmation à la semaine (week timer)
- visio contrôle
- mode ventilateur
- Odorless System à l'allumage et à l'extinction
- économie d'utilisation: Mode ECO/Mild antigel
- réservoir "mains propres"
- fonction "pieds chauds"
- détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>



## LES PLUS PRODUIT



- maxi réservoir de 7,2 L
- programmation à la semaine (week timer)
- visio contrôle
- mode ventilateur
- Odorless System à l'allumage et à l'extinction
- économie d'utilisation: Mode ECO/Mild antigel
- réservoir "mains propres"
- fonction "pieds chauds"
- détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub>



## VENTILATEUR

Bien pratique en été, votre INVERTER se transforme en ventilateur.



## VISIO CONTRÔLE

Le très pratique visio contrôle permet de visualiser l'état de l'appareil, à distance. Un voyant lumineux vous donne, en un coup d'œil, des informations techniques grâce à ses codes couleurs (vert en fonctionnement normal, bleu en mode économique, rouge en fin de réserve carburant).



## WEEK TIMER

Enfin une véritable programmation à la semaine ! Le week timer permet non seulement de programmer l'allumage de votre INVERTER, mais aussi son arrêt et ce jusqu'à 5 moments différents par jour. En plus, le programmeur travaille aussi par calendrier hebdomadaire. Il est donc possible de personnaliser le timer et de différencier ses heures en fonction du jour de la semaine.



# MINIMAX

2300W



**TAILLE  
MINI**

## LES CAPACITÉS

PLAGE DE PUISSANCE: DE 750 W À 2300 W

RÉSERVOIR DE 4 L

CAPACITÉ DE CHAUFFE: 92 M<sup>3</sup>

THERMOSTAT ÉLECTRONIQUE

PROGRAMMATION 24 HEURES

ALARME SONORE NIVEAU DE COMBUSTIBLE

DÉTECTEUR INFRAROUGE DE CO<sub>2</sub>

SÉCURITÉ ENFANT

SÉCURITÉ ANTI-BASCULEMENT ET SÉCURITÉ SURCHAUFFE

DIMENSIONS : L : 31,2 X H : 39 X P : 30,7 CM

Dernier né de la technologie INVERTER, le Minimax vous séduira par son design sympa, ses couleurs vitaminées et sa petite taille ! Pratique, il offre deux modes de programmation: horaire ou calorifique. Economique, il dispose également d'une fonction qui allume ou éteint automatiquement le chauffage pour maintenir la température désirée.

**PUISSANCE  
MAXI**



## LES PLUS PRODUIT



taille mini

poids : 8,4 kg

réservoir "mains propres"



visio contrôle

économie d'utilisation ECO



touche d'allumage rapide (booster start)

couleurs attrayantes

**HIGH  
TECH**

## PIEDS CHAUDS

La fonction « pieds chauds » permet de garder la chaleur au niveau du sol grâce au dispositif exclusif de flux d'air à 40 °C. Un confort sans égal qui fait économiser 10 % de combustible.

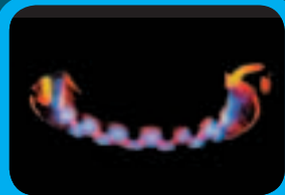


# DES AVANTAGES QUI FONT LA DIFFÉRENCE

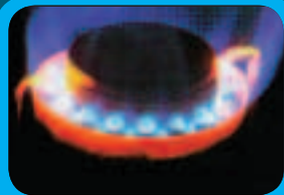
## Flexibilité

### Thermostat électronique

Contrairement aux appareils à mèche qui n'autorisent qu'une faible régulation manuelle de leur puissance, les INVERTER modulent automatiquement leur puissance jusqu'à 75 % et apportent ainsi le nombre exact de calories nécessaires à votre confort.



750 W  
1000 W

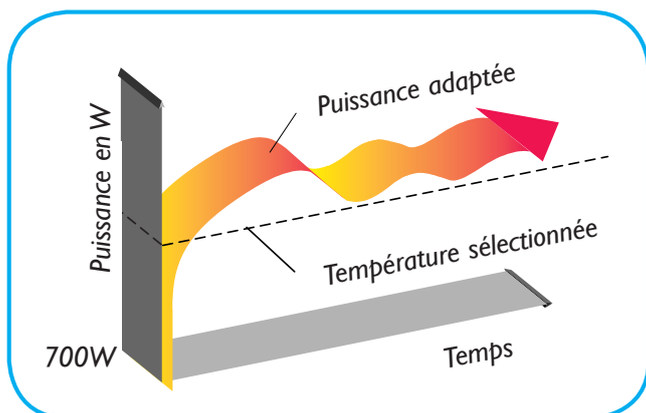


2300 W  
4650 W

L'avantage en terme de consommation et de confort est triple :

- plus d'habitation surchauffée en raison d'une puissance minimale trop importante;
- une consommation largement inférieure aux appareils à mèche;
- une autonomie maximale allongée.

Dans le meilleur des cas, un seul plein peut suffire pour 5 jours de fonctionnement !

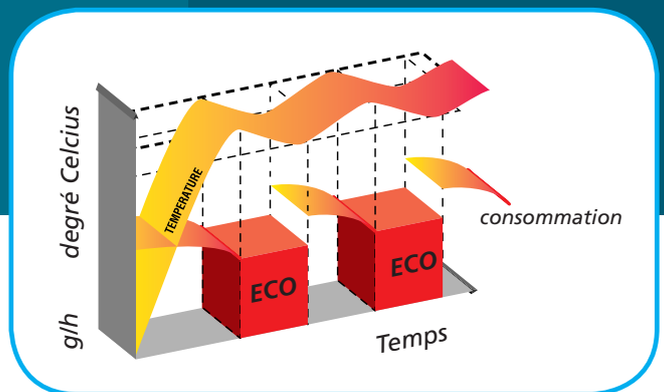


## Économie

### Mode ECO

Effleurez la touche ECO\* du tableau de bord et votre INVERTER s'éteint automatiquement lorsque la pièce atteint la température voulue. Dès qu'une baisse de la température ambiante est détectée, il se remet en route. Mais en attendant, pas de consommation inutile.

\*sauf modèles 3003 et 3007

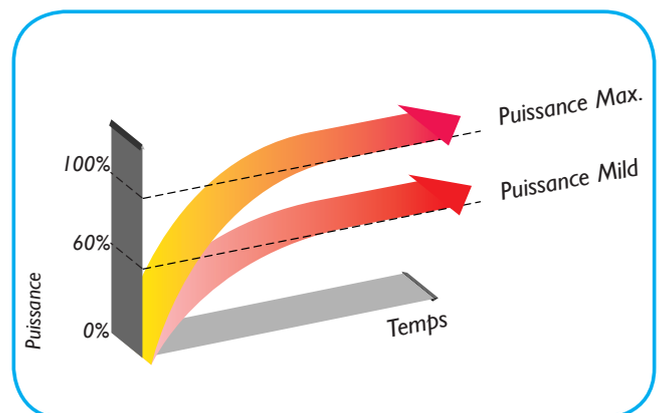


### Touche Mild\* (limiteur de puissance)

En appuyant sur la touche Mild, vous limitez la puissance maximale de votre appareil en la réduisant de 40 %.

Cette fonction sera très utile en intersaison ou dans les pièces où votre souci est de seulement obtenir une température intermédiaire sans consommation excessive (par exemple hors gel).

\* Sur les modèles 5747 et 7747



# DES AVANTAGES QUI FONT LA DIFFÉRENCE

## Confort et facilité

### Programmation conviviale

La programmation de votre INVERTER est des plus conviviales. Programmez la mise en fonction différée de votre appareil, il se mettra automatiquement en marche à l'heure demandée et maintiendra sans sourciller et au degré près la température sélectionnée. Fini les maisons froides au lever ou à votre retour du travail !

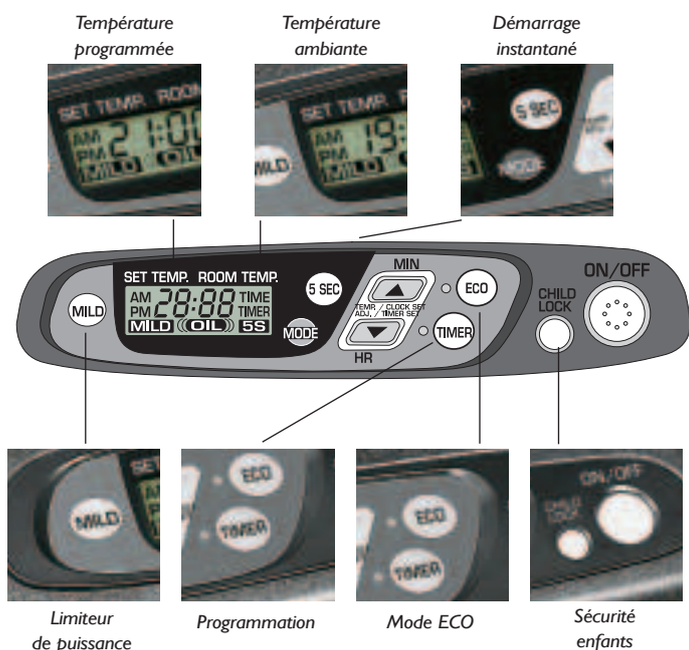
Plus besoin de chauffer inutilement en votre absence !

## Maxi-réservoir avec alarmes

### Capacité

Le réservoir amovible (jusqu'à 7,2 litres) ainsi que la consommation très modérée de l'INVERTER permettent d'allonger fortement son autonomie : jusqu'à 4 jours de chauffage pour un seul plein. À titre comparatif, un appareil à mèche exige, au minimum, un remplissage quotidien.

7,2<sup>L</sup>



### Alarme de réserve

Plus ou moins une demi-heure avant que le réservoir soit vide, une alarme sonore vous indiquera la nécessité de faire le plein. Plus besoin de rester l'œil rivé sur la jauge ! Plus d'arrêt de chauffage soudain et désagréable !



### Réservoir "mains propres"\*

L'ouverture du réservoir "mains propres" supprime tout contact direct avec le pétrole.

\* Sur les modèles 5747 et 7747

### 2<sup>e</sup> réservoir\*\*

Le 2<sup>e</sup> réservoir augmente encore le confort de votre INVERTER. Grâce à lui vous évitez les manipulations. Un réservoir supplémentaire vous permet de faire le plein moins souvent.

\*\* Disponible en option

# DES AVANTAGES QUI FONT LA DIFFÉRENCE

## Sécurité totale



### Avec l'INVERTER, la sécurité est totale !

Ses multiples niveaux de protection lui garantissent un fonctionnement des plus sûrs. Tous les INVERTER sont munis d'une sécurité CO (monoxyde de carbone) et O<sub>2</sub> (oxygène), ainsi que du système **AIR SENSOR®**

**NEW**

Votre INVERTER\* possède également un détecteur infrarouge de CO<sub>2</sub> !

Dès qu'une quelconque anomalie de fonctionnement est détectée et ce, quelle qu'en soit la cause, votre INVERTER se coupe instantanément et affiche un code d'erreur permettant un diagnostic rapide.

En outre, les parois froides des INVERTER suppriment les risques de brûlure.

Et ce n'est pas tout : les INVERTER sont munis d'un verrouillage électronique qui rend impossible toute mise en marche intempestive par un enfant.

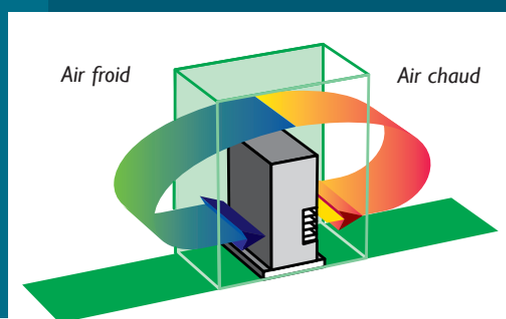
Enfin, tous les INVERTER satisfont largement aux normes



\* Valable pour les modèles possédant la norme 

## Convection assistée

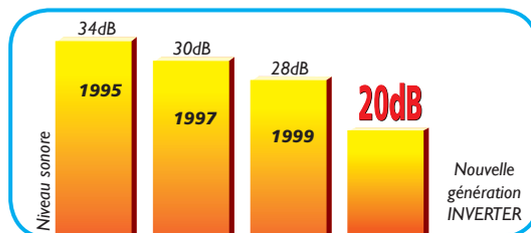
Grâce à leur système de convection assistée par ventilation forcée, les INVERTER assurent une répartition uniforme et rapide de la chaleur dans la pièce à chauffer, contrairement aux appareils à mèche. Partout dans la pièce, vous ressentez une chaleur agréable.



## Silence d'utilisation

Parce que le silence fait aussi partie du confort domestique, les INVERTER ont été conçus pour un fonctionnement particulièrement discret. Les efforts des ingénieurs ont porté essentiellement dans deux directions. Tout d'abord, le type et la vitesse des ventilateurs ont été étudiés pour réduire les résonances sonores au strict minimum. Ensuite, le système de ventilation a été totalement encastré à l'intérieur de l'INVERTER. Le recours à ces techniques a permis de réduire le niveau sonore à 20 dB\*, un seuil quasi inaudible.

\*en fonctionnement minimum.

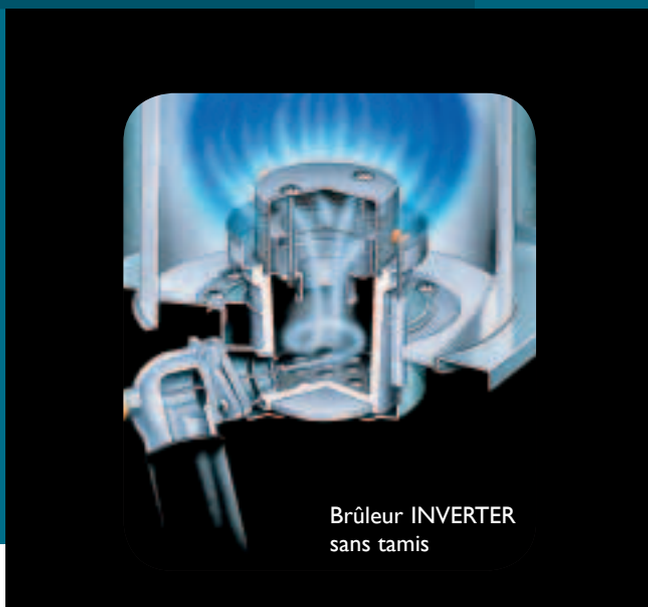


## Garantie

Chaque appareil est soigneusement contrôlé sur les chaînes de montage INVERTER. Chaque fonction est testée afin que votre INVERTER vous donne une satisfaction maximale. La technologie INVERTER nous permet de vous offrir 2 ans de garantie chaleur sur tous nos appareils.

# DES AVANTAGES QUI FONT LA DIFFÉRENCE

## Brûleurs nouvelle technologie



## Tranquillité d'entretien

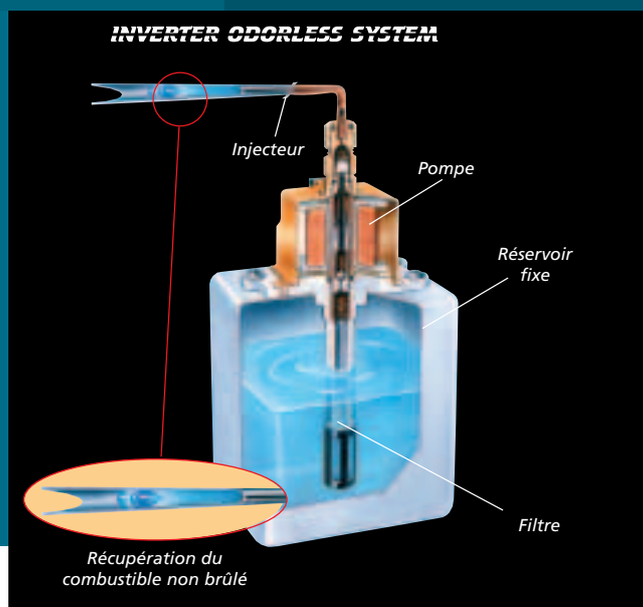
Le brûleur est le cœur de tout appareil de chauffage : son rendement, son efficacité, sa consommation et sa capacité à fonctionner longtemps sans entretien conditionnent votre confort et votre économie.

Le brûleur INVERTER est issu d'une nouvelle technologie: il fonctionne par gazéification du combustible sans utilisation d'un tamis évaporateur (pièce devant être changée, nécessitant une intervention coûteuse effectuée par un technicien).

De plus, comparés aux brûleurs de type "Bunsen", les brûleurs INVERTER sont nettement moins sensibles à la calamine, ce qui évite l'encrassement des injecteurs.

Brûleur nouvelle génération à bouclier thermique sans tamis.  
Gazéification maximum pour un allumage limitant les odeurs.

## INVERTER Odorless System



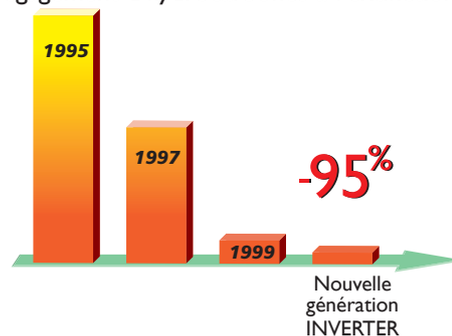
## INVERTER ODORLESS SYSTEM \*

Les odeurs de fonctionnement de votre chauffage à l'extinction résultent essentiellement des hydrocarbures dégagés, la combustion étant incomplète.

Depuis des années, INVERTER s'est penché sur ce problème et a développé une toute nouvelle génération de brûleurs et d'injecteurs particulièrement propres. À l'extinction de l'appareil, **INVERTER ODORLESS SYSTEM** permet l'aspiration automatique du combustible non brûlé, générateur d'odeur. Les dégagements mesurés ont été très fortement réduits (moins 95%). Votre confort d'utilisation s'en trouve décuplé.

\* Sur les modèles 5727, 5747 et 7747

### Dégagement d'hydrocarbures à l'extinction



# BUDGET MINIMUM !

**ÉCONOMES** : consommation moyenne d'environ 2 litres pour 10 heures.

**MOBILES** : la chaleur directement à vos côtés.

**PRÊTS À L'EMPLOI** : pas de frais d'installation et d'évacuation.

**BIDONS 20 LITRES** : maîtrisez votre budget (pas de compteur qui tourne).

**FACILE** : simple et pratique pour toute la famille.

## Le confort !



Programmation à la semaine qui permet de différencier le week-end des autres jours par exemple. Fini les maisons froides au lever le dimanche ou à votre retour du travail.



Une demi-heure avant que le réservoir soit vide, une alarme sonore vous indiquera la nécessité de faire le plein.



L'ouverture du réservoir « mains propres » supprime tout contact direct avec le pétrole.



Génération de brûleurs et d'injecteurs particulièrement propres qui permettent l'aspiration automatique du combustible non brûlé, générateur d'odeur.



Visio contrôle pour un contrôle permanent des fonctions importantes

## L'Économie !



Rendement et efficacité. Chaque goutte de combustible est transformée en chaleur.



La chaleur au moment où vous en avez vraiment besoin.



Encore plus d'économie.  
Pas de consommation inutile.



Pas de gaspillage.  
Réduction de la consommation.



Chaleur pulsée, efficace et agréable.

## La sécurité !



Contrôle permanent de la qualité de l'air (CO, O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>).



Sécurité électronique de mise en route.

# LE MEILLEUR DES COMBUSTIBLES

## Tosaine et Tosaine•Plus



Un combustible de qualité irréprochable est indispensable au bon fonctionnement de votre INVERTER.  
À cette fin, nous avons mis en place une usine de conditionnement spécifique à la TOSAÏNE et à la TOSAÏNE PLUS.



## Une qualité sans compromis

Nos combustibles sont spécialement sélectionnés et nous garantissons leur parfaite compatibilité avec les INVERTER.

Le point éclair, la viscosité, la teneur en aromatique, la teneur en soufre et les courbes de distillation sont analysés scrupuleusement afin de vous garantir une utilisation en toute tranquillité de votre INVERTER. De plus, afin d'éliminer les risques de détérioration pendant le stockage et le processus d'embouteillage, nos installations totalement automatiques ont été développées spécifiquement pour nos combustibles et ne servent qu'à cette application. Ceci évite tout mélange de différents produits et toute infiltration d'eau.



## Une longévité accrue

L'utilisation de la TOSAÏNE et de la TOSAÏNE PLUS sera la garantie de la parfaite adéquation du combustible avec votre INVERTER. La qualité de combustion sera optimale et la longévité de votre appareil en sera augmentée.



**BON**  
extension  
garantie  
•  
Tosaine

### Extension de garantie

Nous sommes tellement persuadés de la qualité de nos combustibles que nous vous proposons d'étendre de 12 mois la garantie de votre INVERTER à l'achat de 5 bidons (voir conditions sur votre bon de garantie).

**INVERTER®**



BRÛLEUR  
AVEC BOUCLIER  
THERMIQUE SANS TAMIS



THERMOSTAT  
INVERTER



SÉCURITÉ  
ENFANT



AIR SENSOR  
SÉCU. CO-O<sub>2</sub>



ALARMES  
RÉSERVOIR



PROGRAMMATEUR



FONCTION  
ECO

		BRÛLEUR AVEC BOUCLIER THERMIQUE SANS TAMIS	THERMOSTAT INVERTER	SÉCURITÉ ENFANT	AIR SENSOR SÉCU. CO-O <sub>2</sub>	ALARMES RÉSERVOIR	PROGRAMMATEUR	FONCTION ECO
	<b>MINIMAX</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>3016 3017</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	<b>5006 5007</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>5727</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>6003 6007</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>5747</b>	✓	✓	✓	✓	✓	<b>WEEK TIMER</b>	✓
	<b>7747</b>	✓	✓	✓	✓	✓	<b>WEEK TIMER</b>	✓



RÉSERVOIR  
"MAINS PROPRES"

LIMITEUR DE  
PUISSANCE MILD

ODORLESS  
SYSTEM

VISIO  
CONTRÔLE

FONCTION  
PIEDS CHAUDS

CAPACITÉ (m³)

PUISSANCE (Watts)

CONSUMMATION  
MIN/MAX (litres/heure)

AUTONOMIE  
MAXIMUM (heures)

CAPACITÉ  
RÉSERVOIR (litres)

✓			✓		92	750 2300	0,07 0,24	53	4
					120	800 3000	0,08 0,31	59	5
					130	800 3200	0,08 0,33	59	5
		✓			130	800 3200	0,08 0,33	85	7,2
					160	800 4000	0,08 0,42	59	5
✓	✓ (Couplé avec ECO)	✓	✓	✓	130	800 3200	0,08 0,33	85	7,2
✓	✓ (Couplé avec ECO)	✓	✓	✓	186	1000 4650	0,10 0,48	69	7,2



Premier fabricant au monde de chauffage à combustible liquide et leader incontesté au niveau de la qualité.

Grâce à un effort de recherche constant, les appareils de chauffage INVERTER restent à la pointe de la technologie et conservent depuis plus de 65 ans une longueur d'avance en matière d'efficacité, de confort et de sécurité de fonctionnement.

La production des INVERTER est répartie sur plusieurs sites équipés de chaînes de montage des plus modernes et des plus performantes.

Afin d'assurer une qualité irréprochable à chaque appareil INVERTER, les contrôles de qualité les plus stricts sont imposés à l'ensemble des composants.

En outre, chaque INVERTER est soigneusement testé avant de quitter la ligne d'assemblage.

**INVERTER®**

**CHAUFFAGE ELECTRONIQUE À COMBUSTIBLE LIQUIDE**