

**DéLonghi**

***POÊLE À INFRAROUGES***

MODÈLE  
SRI

# POÈLE À INFRAROUGES

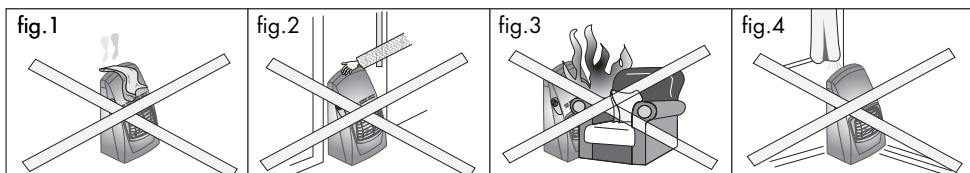
## Caractéristiques techniques

Puissance Minimale	Puissance Maximale	Puissance Moyenne	Pression du gaz
KW g/h	KW g/h	KW g/h	
1,50	109	4,20 305	2,85 207
			28÷30 mbar

Cet appareil est prévu marcher au butane, à une pression nominale de 28÷30 mbar. Pour une combustion normale du gaz, il faut une quantité d'air de 8,4 m<sup>3</sup>/h.

## AVERTISSEMENTS

- Suivez toujours les instructions pour utiliser le poêle. Lisez attentivement les instructions et conservez-les en lieu sûr.
- L'appareil exige un tuyau en caoutchouc et un régulateur de pression conformes aux réglementations en vigueur; s'ils ne sont pas fournis avec l'appareil, contactez votre fournisseur de gaz local ou votre revendeur agréé.
- Utilisez l'appareil exclusivement dans des pièces suffisamment ventilées.
- Évitez d'utiliser l'appareil dans les sous-sols, les salles de bains, les chambres à coucher et dans les pièces dont le volume est inférieur à 15 m<sup>3</sup> (30 m<sup>3</sup> dans les salles de séjour).
- Utilisez l'appareil exclusivement sur un sol en carrelage.
- L'appareil introduit les produits de la combustion dans la pièce où il est utilisé.
- NE POSEZ ni vêtements ni autres objets sur le poêle car, outre le risque d'incendie, leur présence risque de compromettre le bon fonctionnement de l'appareil (fig. 1).



- NE PAS UTILISER dans les véhicules de tourisme (caravanes et camping-cars)
- ÉVITEZ DE DÉPLACER le poêle d'une pièce à l'autre lorsqu'il est en marche (fig. 2)
- ÉVITEZ D'INSTALLER le poêle le long du mur ou à proximité de rideaux, de fauteuils, etc. (fig. 3/4)
- TOURNEZ TOUJOURS le poêle vers le centre de la pièce. Prenez les précautions qui s'imposent si le poêle se trouve dans une pièce où il peut être facilement déplacé s'il est heurté par des enfants, un chien, etc.
- Respectez les distances minimales des murs voisins : 20 cm sur les côtés et 150 cm devant. Pour l'installation, respectez les prescriptions contenues dans les normes UNICIG 7129 et les normes UNI CIG 7131 paragraphes 3.1 - 3.2 - 5.4 - 6.1 - 6.2 - 6.3.
- Votre poêle est doté de dispositifs de sécurité qui se déclenchent si le produit fonctionne mal. Si la veilleuse (située en face du brûleur) s'éteint accidentellement ou si la pièce n'est pas assez ventilée, le dispositif bloquera l'afflux de gaz et éteindra le poêle.
- Évitez d'utiliser le poêle en haute montagne.

## Les fuites de gaz se reconnaissent à l'odeur

Si vous soupçonnez qu'il y a une fuite de gaz, fermez le robinet de la bouteille. Ouvrez la fenêtre et aérez la pièce. NE DÉBRANCHEZ PAS le régulateur de pression.

Éteignez toutes les lumières et toutes les flammes.

Ouvrez le gaz lentement et passez de l'eau savonneuse ou du détergent liquide sur tous les raccordements. S'il y a une fuite de gaz, il se formera des bulles.

Si vous détectez une fuite, fermez le gaz et contactez un spécialiste.

N'UTILISEZ PAS le poêle s'il n'a pas été soigneusement examiné par du personnel qualifié.

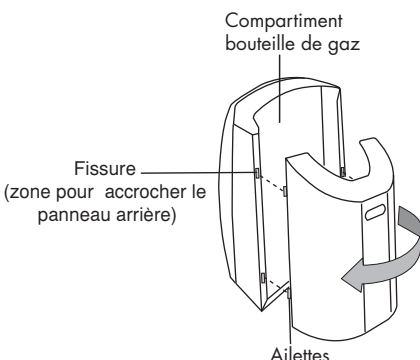
N'UTILISEZ JAMAIS d'allumettes ni de flammes

pour trouver la fuite.

## MONTAGE DU POÊLE

Pour accrocher le panneau arrière, introduisez les deux premiers crochets situés à gauche du panneau puis celui situé à droite. (Voir figure)

Pour retirer le panneau arrière, soulevez-le et décrochez-le du poêle.



## SÉCURITÉ GÉNÉRALE

### Bouteille

Vous pouvez installer une bouteille de 15 kg maximum

La bouteille NE DOIT PAS être remplacée en présence de flammes.

Il est impératif que la bouteille soit utilisée debout.

Si vous utilisez un régulateur à vis, assurez-vous que le joint d'étanchéité est présent et en bonnes conditions. Dans le doute, remplacez-le.

Pour positionner la bouteille de gaz dans le compartiment prévu, il faut décrocher le panneau arrière. Positionnez la bouteille dans son compartiment et raccrochez le panneau arrière.

## Régulateurs de pression tubes et colliers serre-tube

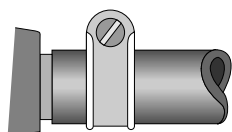


fig. 5

Vérifiez si le tuyau en caoutchouc est bien calé sur les raccords et qu'il est solidement bloqué par d'éventuels colliers serre-tube. (Voir fig. 5)

Contrôlez régulièrement la date de péremption et les conditions du tuyau en caoutchouc.

S'il est abîmé ou périssé, remplacez-le par un tuyau conforme aux normes en vigueur, de 400 mm de longueur.

Quand vous branchez le régulateur de pression sur la bouteille, évitez de plier et de créer des étranglements sur le tuyau en caoutchouc.

Utilisez exclusivement des régulateurs de pression de 28÷30 mbar, conformes aux normes en vigueur.

## Ventilation des locaux

UTILISEZ L'APPAREIL EXCLUSIVEMENT DANS DES PIÈCES BIEN VENTILÉES

Dans les pièces où le poêle est utilisé, il faut prévoir une ventilation adéquate.

Cela assure l'évacuation des produits de combustion et garantit le changement d'air.

Le schéma qui suit indique les dimensions minimales de la pièce où il est conseillé d'utiliser l'appareil et les dimensions des ouvertures pour le changement d'air, subdivisées équitablement entre niveau haut et niveau bas, à réaliser dans le mur.

Position du bouton	Dimensions de la pièce	Ouverture pour le changement d'air
Position  petite flamme (puissance minimale)	15 m <sup>3</sup>	105 cm <sup>2</sup>
Position  grande flamme (puissance maximale)	42 m <sup>3</sup>	
Position  flamme moyenne (puissance moyenne)	28,5 m <sup>3</sup>	

## Grille de protection

Le but de la grille est de prévenir les risques d'incendie ; aucune des pièces qui la composent ne doit être déplacée de façon permanente. **Elle ne garantit pas une protection totale pour les enfants et les infirmes**

## FONCTIONNEMENT

### Mise en marche du poêle

1. Ouvrez le robinet de la bouteille de gaz.
2. EN PARTANT DE LA POSITION «» appuyez à bloc sur le bouton de réglage pendant environ 10 secondes et tournez-le sur (petite flamme). Si la veilleuse ne s'allume pas, ramenez le bouton dans la position initiale et répétez l'opération.  
Maintenez la pression à bloc sur le bouton pendant encore 20 secondes pour permettre au thermocouple de chauffer, puis tournez le bouton pour sélectionner la puissance désirée selon les indications suivantes: (petite flamme) débit minimal, (grande flamme) débit maximal, (flamme moyenne) débit moyen.

### Mise en marche de secours

Si le starter piézo ne fonctionne pas, allumez la veilleuse avec une allumette et répétez les opérations susmentionnées.

## **Arrêt du poêle**

Pour arrêter le poêle, fermez le robinet de la bouteille de gaz.

Ce n'est qu'en fermant le robinet de la bouteille de gaz que vous obtiendrez l'arrêt complet de l'appareil.

## **Important**

Une fois que le bouton est relâché, au bout de la période de démarrage (voir la plaque signalétique et la notice) il doit remonter de 5 mm et regagner sa hauteur d'origine.

Si ce n'est pas le cas, fermez le gaz et contactez le SAV.

Ne faites absolument pas marcher le poêle le bouton artificiellement enfoncé vers le bas.

## **ENTRETIEN**

Dépoussiérez l'appareil avec un chiffon doux et humide seulement quand il est arrêté et froid. Évitez d'utiliser des solvants ou des détergents abrasifs.

Veillez à ce que la poussière ne bouche pas les fentes prévues pour l'air qui entre ou qui sort.

Pour les nettoyer, utilisez un aspirateur.

Si l'appareil est inutilisé pendant une longue période, couvrez-le et rangez-le dans un endroit sec et à l'abri de la poussière.

Pour tout problème technique et d'entretien, contactez votre SAV agréé.

Le service technique d'entretien doit être effectué tous les 2 - 3 ans.

Si vous avez un doute quelconque, contactez votre SAV agréé le plus proche.

5721011800/02.08