

INVICTA
FRANCE

foyer 700

PROMO

porte latérale

Réf 6770 44

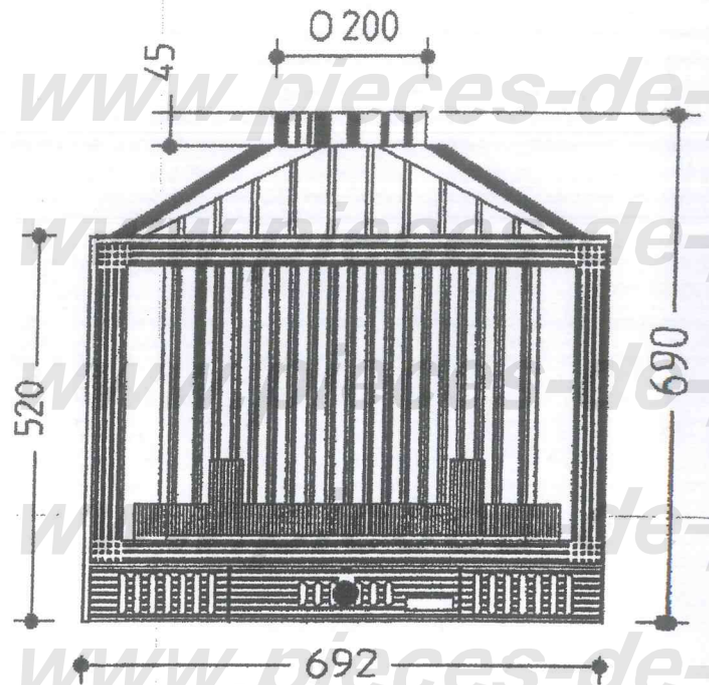
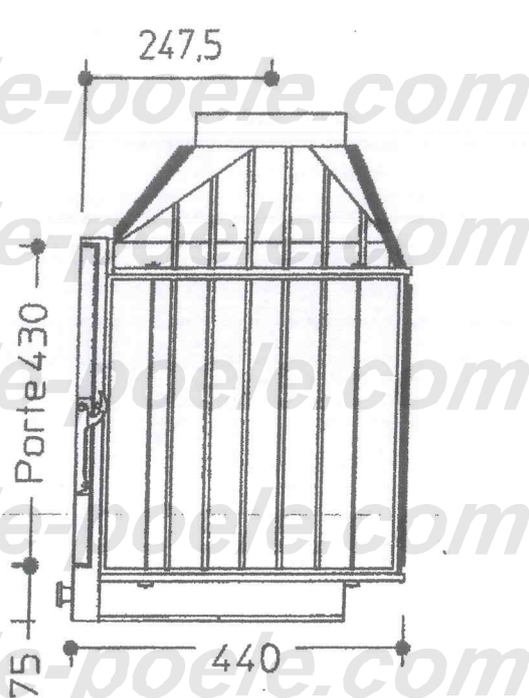
INVICTA
FRANCE

foyer 700 porte latérale

référence 6770 44

désignation suivant la norme NF D 35-376 I.S.B.sf.Em

puissance calorifique nominale 12 kW



encombrement

h 690 mm lg 692 mm prof 440 mm

foyer intérieur

h 415 mm lg 580 mm prof 305 mm

façade

h 520 mm lg 692 mm

porte

h 430 mm lg 680 mm éps 20 mm

vitre

h 397 mm lg 613 mm éps 4 mm

encastrement

h 100 cm lg 70 cm prof 50 cm

poids

119 kg

chargement en façade bûches de longueur 50 cm

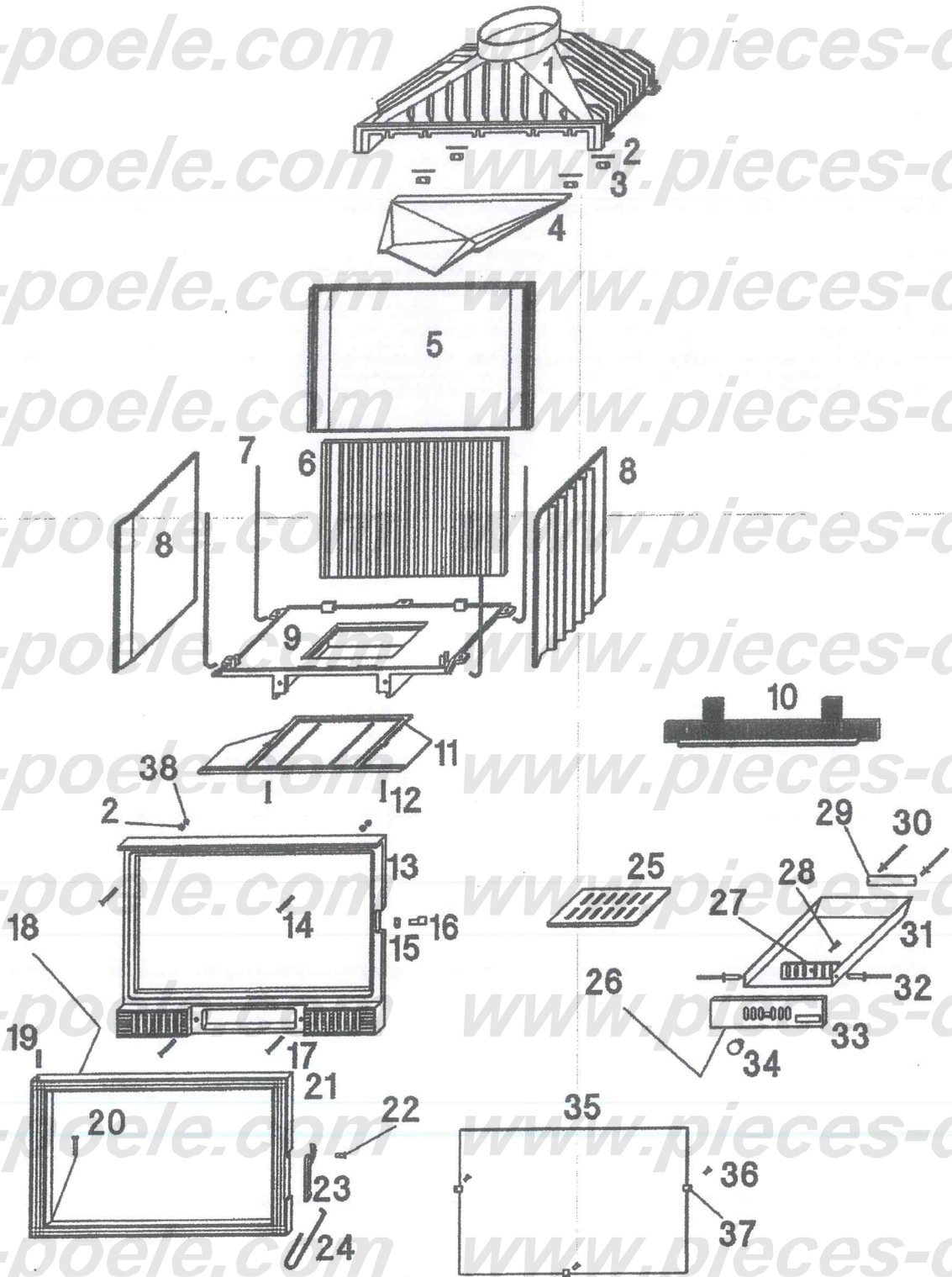
départ des fumées sur le dessus par une buse de diamètre 200 mm

dépression dans le conduit de fumées de 5 à 10 pascals

plaque signalétique rivetée sur l'arrière du cendrier

BH-N4014-in1

Décembre 97



INVICTA
FRANCE

foyer 700 porte latérale

Rep	Nbr	Désignation	Référence
1	1	Avaloir	FB 60700860
2	5	Rondelle large de 6	AV 4110060
3	7	Ecrou de 6	AV 7100060
4	1	Défecteur	FB60 700127
5	1	Fond arrière	FB60 700105
6	1	Taque décor	FB60 700807
7	5	Tirant de 6x425	AS 700256
8	2	Coté réversible	FB60 700104
9	1	Embase	FB60 700111
10	1	Pare bûches	FB60 700843
11	1	Dessous socle	FB60 700109
12	2	Vis tête fraisée de 6x20	AV 8656200
13	1	Façade	FB60 700840
14	2	Vis tête fraisée de 6x40	AV 8636400
15	1	Ecrou bas de réglage de la porte	AV 7130060
16	1	Axe excentrique de 6 Ø9 réglage de la porte	AS 700253B
17	2	Vis tête fraisée de 6x40	AV 8636400
18	1	Joint de porte Ø7 longueur 2,1 mètres	AI 303007
19	1	Axe haut de porte Ø5x30	AV 0105300
20	1	Axe bas de porte Ø5x30	AV 6325300
21	1	Porte	FB60 700841
22	1	Vis de fixation du loquet	AS 800251
23	1	Loquet	FB60 700219
24	1	Main froide	AS 800255
25	1	Grille foyère	FB60 700122
26	1	Joint de porte Ø7 longueur 0,64 mètre	AI 303007
27	1	Registre de réglage d'air de combustion	FB60 700158
28	1	Vis de fixation du registre tête ronde de 6x25	AV 8626250
29	1	Plaque signalétique	AT 056770B
30	2	Rivet de 3x8	AV 5203080
31	1	Tiroir cendrier	AT 700310B
32	2	Rivet de 5x16	AV 5205160
33	1	Façade cendrier	FB60 700821
34	1	Bouton de réglage du registre d'air	FB60 700120
35	1	Vitre 613x397x4	AX 116470
36	3	Vis tête cylindrique de 4x8	AV 8644080
37	3	Attache de vitre	AS 700262
38	2	Rondelle de 6	AV 4100060

INVICTA
FRANCE

foyer 700 porte latérale

CONSEILS D'INSTALLATION

Consulter attentivement la **NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION** fournie avec L'appareil.

TRES IMPORTANT

- Ne jamais tenter de modifier l'appareil.
- Avant d'habiller complètement l'appareil faire des essais pour vérifier que le fonctionnement de la porte, du système de relevage, de la commande du volet de buse (suivant modèle), n'a pas été dégradé au cours de l'installation.
 - * La dépression dans le conduit de fumées doit être comprise entre **5 et 10 Pascals**. Cette mesure est vérifiable en chauffe à l'aide d'un déprimomètre.
 - * **UN MODERATEUR DE TIRAGE** est nécessaire dans presque tous les cas. Il améliore le rendement et réduit le tirage à une valeur constante.
- Seulement après ces essais habiller votre appareil en respectant ces quelques règles :
 - * Ne pas installer des matériaux inflammables à proximité.
 - * Laisser un espace important entre l'appareil et l'habillage.
 - * Prévoir deux admissions d'air au dessus et derrière l'appareil (entre l'appareil et l'habillage), venant de l'extérieur ou d'un endroit très bien ventilé, de **18 dm²**.
 - * La hotte doit pouvoir être en partie démontable afin de vérifier ou de changer votre conduit de raccordement.
- Si votre maison est conçue pour un chauffage électrique augmenter les entrées d'air aux fenêtres et portes.
 - * Arrêter la VMC pendant l'utilisation de l'appareil.
 - * Cet appareil est du type **I**, c'est à dire qu'il ne peut contribuer au chauffage d'une habitation que de façon intermittente.
- Ne brûler que du **BOIS SEC** d'un minimum de 2 ans de coupe.
- Ramoner votre conduit de cheminée au moins 2 fois par an.

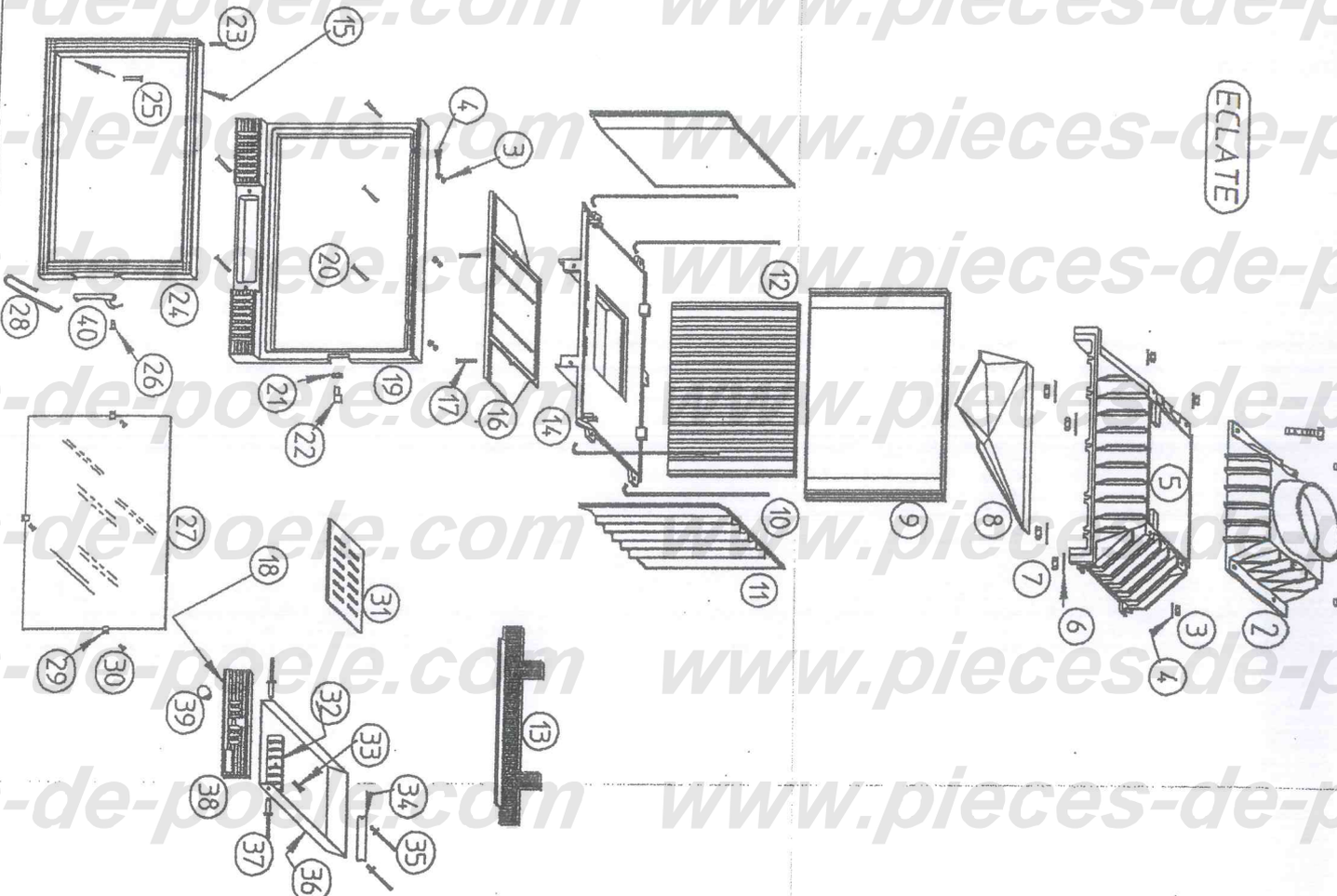
CONSEILS D'UTILISATION

- Pour ouvrir ou fermer la porte, utiliser le crochet en introduisant l'axe dans le trou du loquet.
- Ne pas manœuvrer la porte brusquement
- **POUR LES FOYERS EQUIPES D'UN SYSTEME DE RELEVAGE**
 Avant de relever la porte s'assurer que celle-ci est bien fermée en position latérale. Utiliser les deux poignées en bas de la porte et lever l'ensemble tout en **l'accompagnant jusqu'à sa butée**. Pour la fermeture faire l'opération inverse et appuyer légèrement sur les deux poignées afin d'assurer une bonne étanchéité.
- Régler l'allure du feu en manœuvrant latéralement le bouton ou la tirette (suivant modèle) situé sur la façade cendrier.

CONSEILS D'ENTRETIEN

- Pour obtenir une bonne étanchéité entre la porte et la façade, régler, si besoin est, l'excentrique sur le côté droit de la façade, en le faisant tourner tout en maintenant l'écrou avec une clé de 10 mm.
- Si la vitre se noircit, glisser du côté extérieur, des cales d'épaisseur d'environ 0,5 mm aux endroits des attaches de la vitre afin de créer une lame d'air sur tout le pourtour.
- Lors du ramonage à froid, nettoyer complètement le foyer, vérifier les jonctions des différentes pièces, vérifier la position du déflecteur, celui-ci étant incliné en appui en haut sur l'avaloir et maintien vers le bas la taque décor (sauf sur les modèles 850).
- Changer les joints de porte, de cendrier, et de façade si ils sont usagés, en employant de la colle haute température et des joints appropriés.
- Lors du changement de la vitre, dévisser les vis d'attache de vitre et les changer au remontage ainsi que les attaches si cela est nécessaire.

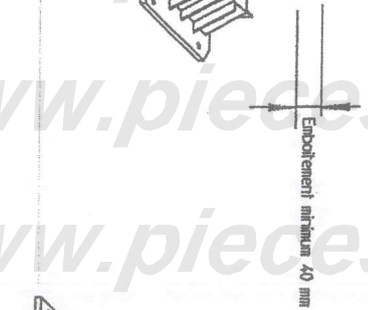
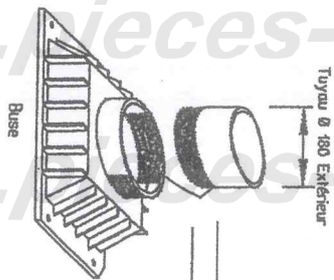
ECLATE



Repère	Code	Désignation	Nombre
1	AV8408300	Via de 8x30	4
2	FB60700134	Buse	1
3	AV7100060	Ecrou de 6	8
4	AV4100060	Rondelle de 6	8
5	FB60700138	Avaloir	1
6	AV4100080	Rondelle de 8	4
7	AV7100080	Ecrou de 8	4
8	FB60700133	Déflecteur	4
9	FB60700105	Fond	1
10	AS700256	Tirant	5
11	FB60700104	Côté	2
12	FB60700807	Taque	1
13	FB60700843	Pare bôches	1
14	FB60700111	Embase	1
15	A130309	Joint de porte	2,1 mètres
16	FB60700109	Socle	1
17	AV8606200	Via de 6x20	2
18	A130305	Joint de cendrier	0,640 mètres
19	FB60700840	Facade	1
20	AV8636500	Via de 6x50	5
21	AV7130060	Ecrrou de réglage de fermeture	1
22	AS700253	Excentrique de réglage de fermeture	1
23	AV6325300	Goupille de 5	1
24	FB60700841	Porte	1
25	AV0105300	Ciout de 5	1
26	AS800251	Via de loquet	1
27	AX116470	Viire	1
28	AS800255	Main froide	1
29	AS700262	Attache de viire	3
30	AV8644080	Via da 4x8	3
31	FB60700122	Grille	1
32	FB60700158	Registre	1
33	AV8626250	Vis da 6x25	1
34	AT056770	Plaque signalétique	1
35	AV5203080	Rivet de 3	2
36	AT700310	Tiroir cendrier	1
37	AV5205160	Rivet de 5	2
38	FB60700821	Facade cendrier	1
39	FB60700120	Bouton	1
40	FB60700219	Loquet	1

NUMÉRIQUE

RACCORDEMENT TUYAU DE FUMÉES



CONSEILS D'UTILISATION

- Pour ouvrir ou fermer la porte, utiliser la main froide 28 en introduisant l'axe dans le trou du laquet.
- Ne pas manœuvrer la porte brusquement.
- Régler l'allure du feu en dévissant d'un quart de tour le boulon 39, le déplacer vers la gauche pour réduire et la droite pour augmenter, et resserrer le boulon sur la position désirée.
- Consulter LA NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION fournie avec le foyer.

CONSEILS D'ENTRETIEN

- Pour obtenir une bonne étanchéité entre la porte et la façade, régler l'excentrique 22 en le faisant tourner, tout en maintenant l'écrou 21 avec une clé de 10 mm.
- Si la vitre se noircit glisser, du côté extérieur, 3 cales d'épaisseur d'environ 0,5 mm aux endroits des attaches, afin de créer une lame d'air tout autour.
- Lors du ramonage à froid, nettoyer complètement le foyer, vérifier les jonctions des différentes pièces, remastiquer si cela est nécessaire, vérifier la position du détacheur & celui-ci étant incliné en appui en haut sur l'avaloir 5, et maintenir vers le bas la taque décor 12.
- Changer les joints 15 et 18, si il sont usagés, en employant de la colle haute température.
- Lors du changement de la vitre, dévisser les 3 vis 30, au remontage changer les attaches 29 si nécessaire.

INVIETA

FOYER 700

Identification de l'appareil sur la façade arrière du cendrier

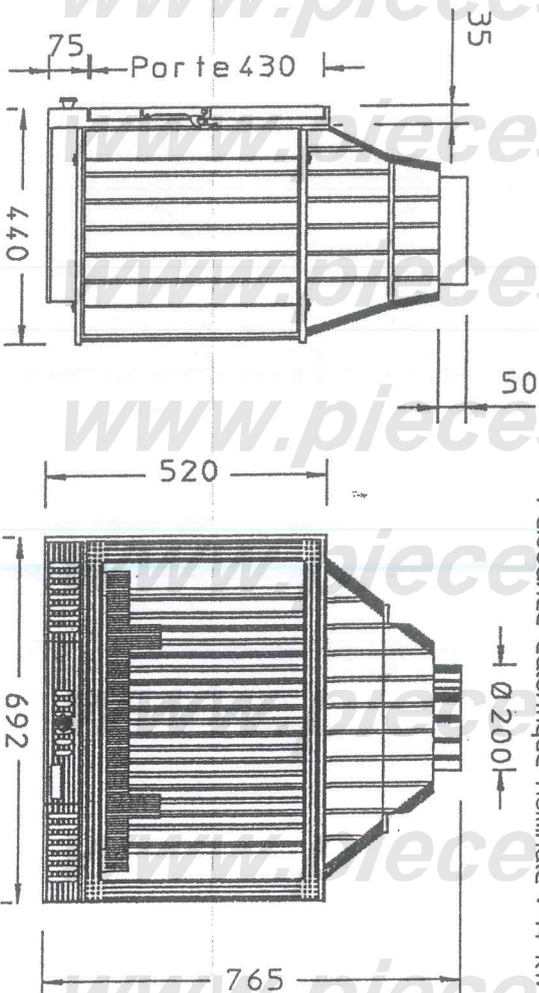
Désignation suivant NF D 35-376 :

ISBSfEm -14 kW- NF D 35-376

Puissance calorifique nominale : 14 kW

Référence : 6770

Foyer 700, porte latérale.



Caractéristiques générales :

- Emboîtement :**
- hauteur : 765 mm
 - largeur : 692 mm
 - profondeur : 440 mm
- Foyer intérieur :**
- hauteur : 415 mm
 - largeur : 580 mm
 - profondeur : 305 mm

Dimensions de la façade :

- hauteur : 520 mm
- largeur : 692 mm

Vitre :

- hauteur : 397 mm
- largeur : 613 mm
- épaisseur : 4 mm
- référence : AX116470

Porte :

- hauteur : 430 mm
- largeur : 680 mm
- profondeur : 20 mm

Raccordement tuyau de fumée

- départ des fumées vertical sur le dessus
- diamètre de buse 200 extérieur
- section minimum du conduit de fumées : 180 intérieur
- 200 x 200 mm
- dépression dans le conduit de fumées : de 5 à 10 Pascal
- sens emboîtement du tuyau :
- extrémité rétrécie dans la buse pour Ø 180
- extrémité non rétrécie sur la buse pour Ø 200

Dimensions minimum d'encastrement

- hauteur : 100 cm
- largeur : 70 cm
- profondeur : 50 cm

Chargement en façade :

- bûches longueur 50 cm

Poids de l'appareil : 130 kg