

*depuis 1840  
chaque jour un peu plus...*

Circulaire N°4167B – 05

Documentation à l'adresse de  
l'utilisateur et de l'installateur



## INSERTS BOIS

à Soufflerie accélérateur de convection :  
**3258 - 3358 - 665303 - 3268 - 3368 - 3273 – 3283**

à Convection naturelle :  
**3257 - 665101**

*Attention, pour éviter tout risque d'incendie, tout appareil doit être installé dans les règles de l'art (DTU 24.2 de Décembre 2006) et conformément aux règles techniques rappelées dans la notice obligatoirement jointe à tout appareil. L'installation doit être effectuée par un professionnel ou une personne qualifiée.*

*« Toutes les réglementations locales et nationales, ainsi que les normes européennes en vigueur, doivent être respectées lors de l'installation de l'appareil ».*

### SOMMAIRE :

1. Définition
2. Environnement de l'insert
3. Préparation de l'insert
4. Utilisation
5. Entretien
6. Pièces de rechange
7. Eclatés et nomenclatures
8. Garantie contrainte GODIN
9. Fiche de contrôle

Vous venez d'acquiescer un insert de cheminée fonctionnant au bois. Nous vous félicitons d'avoir fait confiance à notre marque.

### 1. DÉFINITION

Destinés à être habillés avec des éléments en maçonnerie, ils se raccordent au conduit de fumée suivant conformément aux règles contenues dans le D.T.U.24-2. Ces appareils ont été testés selon les critères de la norme NF EN 13229:2001 & A2:2005.

#### Caractéristiques générales

La dépression du conduit de fumée nécessaire au bon fonctionnement et développant la meilleure puissance calorifique de l'appareil est de 12 Pa (Pascal) mais peut-être comprise entre 10 et 14 Pa (1 Pa = 10 mm CE). Un tirage trop important, supérieur à 20 Pa, dû à un conduit trop long ou dans certaines conditions de tubage par exemple, provoque des allures trop vives, une consommation de combustible excessive, une baisse de rendement, une détérioration anormale de l'appareil et une annulation de la garantie. Dans ce cas, faites contrôler le tirage de l'insert en fonctionnement par un professionnel, le montage conforme d'un modérateur de tirage (justifiable d'un avis technique) peut être nécessaire.

**IMPORTANT :** Ces inserts ne peuvent être raccordés que sur un conduit unitaire et indépendant de type G (résistant aux feux de cheminée).

	unités	3258	3358	665303	3268	3368	3273	3283	3257	665101
Ø de la buse de départ des fumées	mm	180	180	180	200	200	180	200	180	153
Combustible recommandé, bois en bûches de longueur maximum (et brique de lignite) :	cm	63	63	63	72	72	63	72	63	45
Combustibles interdits	-	tous les autres								
Poids	kg	140	140	128	175	170	160	200	136	100
Puissance	kW	10,5	10,5	10,5	14	14	10	14	10	8

N°	Nbre	Désignation	Codification	N°	Nbre	Désignation	Codification
01	1	Mentonnet fermeture	1 2146 3199	25	1	Fond de foyer	1 0111 665101
02	1	Naïlle tiroir cendrier	1 3370 3257	26	1	Grille circulation d'air	1 0213 665101
03	2	Joint plat autocollant	1 8841 665101	27	1	Guide de sécurité	1 4175 665101
04	1	Chenet	1 0306 665101	28	2	Patte fixe côté intérieur	1 2375 665101
05	1	Défecteur	1 0131 665101	29	1	Tôle de protection arrière	1 3544 665101
06	1	Dessus	2 1101 665101	30	1	Ecusson	1 8501 6726
07	1	Façade	1 2101 665101	31	3	Ecrou carré brut M5	00001300269
08	1	Grille foyer	1 0247 665101	32	7	Ecrou carré brut M6	00001300270
09	1	Patte accrochage façade	1 2040 665101	33	1	Gant boudette T10	00001307770
10	1	Plaque foyer arrière	1 0160 665101	34	1	Goupille cannelée 6x40	00001305127
11	2	Plaque protection côté	1 0173 665101	35	2	Goupille mecanindus 3x18	00001300456
12	1	Poignée porte chargement	1 2839 665101	36	1	Rivet acier TR 6x40	00001305507
13	1	Porte chargement	1 2831 665101	37	8	Rondelle 14x6.3x1.2	00001301784
14	1	Support foyer	1 0367 665101	38	2	Rondelle JZC 14x6x1	00001300090
15	2	Volet réglage air	1 4137 665101	39	1	Verre réfractaire	00001307732
16	1	Axe fermeture porte	1 2814 665101	40	2	Vis TF M5x16	00001305315
17	1	Boîte conduit air	1 3906 665101	41	2	Vis TF M5x25	00001301188
18	1	Cendrier	1 3316 665101	42	8	Vis TF M6x30 pozie ZN noir	00001305405
19	1	Conduit de ventilation droite	1 3922 665101	43	5	Vis TRL4x10	00001305473
20	1	Conduit de ventilation gauche	1 3923 665101	44	3	Vis TRL M5x10 pozie ZN noir	00001305476
21	1	Côté droit extérieur	1 2302 665101	45	3	Vis TRL M5x30 pozie ZN noir	00001301157
22	1	Côté gauche extérieur	1 2306 665101	46	1	Ficelle tressée porte chargement	1 5763 665101
23	1	Fixe vitre inférieure	1 2071 665101	47	1	Ficelle tressée verre réfractaire	1 8816 665101
24	1	Fixe vitre supérieure	2 2031 665101				

## Eclaté 665101

