



## Shipments of Solid Fuel Burning Heating Products

Quarter Ended  
December 1996

## Livraisons des produits de chauffage à combustible solide

Trimestre terminé en  
décembre 1996

Price: Canada: \$8.00 per issue, \$24.00 annually  
United States: US\$9.00 per issue, US\$29.00 annually  
Other Countries: US\$11.00 per issue, US\$34.00 annually  
To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Prix: Canada: 8 \$ l'exemplaire, 24 \$ par année  
États-Unis: 9 \$ US l'exemplaire, 29 \$ US par année  
Autres pays: 11 \$ US l'exemplaire, 34 \$ US par année  
Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

The manufacturers co-operating in this survey account for approximately 95% of the total value of shipments of selected solid fuel burning heating products based on the latest Annual Survey of Manufactures (refer to STC Catalogue 41-251).

Les manufacturiers qui ont participé à cette enquête représente près de 95% de la valeur totale des livraisons de certains produits de chauffage à combustible solide, basée sur la dernière enquête annuelle des manufactures (voir le n° 41-251 au catalogue STC).

**TABLE 1. Quarterly Shipments**

**TABLEAU 1. Livraisons trimestrielles**

Product - Produit	SCG Codes CTB	Quarter ended December 31 - Trimestre terminé le 31 décembre				
		1995		1996		
		Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Export <sup>1</sup> Exportations <sup>1</sup>
1. Heating stoves, circulating - Poêles de chauffage à circulation						
(a) Pellet stoves - Poêles à granules	7321.83.19.1	x	x	437	x	x
(b) Other - Autres	7321.83.19.9	x	x	1,334	x	x
<b>Total</b>		<b>2,498</b>	<b>1,399,928</b>	<b>1,771</b>	<b>1,228,120</b>	<b>x</b>
2. Heating stoves, radiant - Poêles de chauffage à rayonnement	7321.83.11	13,203	5,989,041	11,212	5,921,954	2,383,512
3. Cooking stoves - Cuisinières	7321.13	x	x	x	x	x
4. Steel liners for masonry fireplaces - Caissons d'acier pour foyers de maçonnerie	7308.90.90.1	x	x	54	21,862	-
5. Pre-fabricated fireplaces (including free standing) - Foyers préfabriqués (incluant foyers non encastrés)	7321.83.51	2,592	1,864,480	1,793	1,443,683	x
6. Fireplace inserts - Foyers d'encastrement	7321.83.52	1,938	1,572,486	2,494	2,079,144	943,954
7. Furnaces, wood or coal (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Fourmaises au bois ou au charbon (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	7322.90.51	483	482,622	474	503,655	x
8. Add-on furnaces (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Système de rajout pour fourmaises (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	7321.83.60	323	310,985	510	413,457	x
9. Boilers for residential heating (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Chaudières domestiques (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	8403.10.91	x	x	x	50,960	-
10. Combination furnaces or boilers (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Systèmes mixtes pour fourmaises ou pour chaudières (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)						
(A) Furnaces (solid fuel with oil or gas) - Fourmaises (combustible solide avec huile ou gaz)	7322.90.52	473	x	x	x	x
(B) Furnaces (solid fuel with electricity) - Fourmaises (combustible solide avec électricité)	8516.29.22.1	151	x	x	x	-
(C) Combination boilers - Systèmes mixtes pour chaudières	8403.10.92	-	-	-	-	-
<b>Total combination - Total, systèmes mixtes</b>		<b>624</b>	<b>971,575</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>TOTAL</b>		<b>21,988</b>	<b>13,226,044</b>	<b>19,168</b>	<b>13,155,847</b>	<b>4,001,148</b>

See footnote(s) at end of table 2.

Industry Division  
February 1997

Voir note(s) à la fin du tableau 2.

Division de l'industrie  
Février 1997

**Note of Appreciation**

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

**Note de reconnaissance**

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

TABLE 2. Year-to-date Shipments

TABLEAU 2. Total cumulatif des livraisons

Product - Produit	SCG Codes CTB	Year-to-date - Total cumulatif				
		1995		1996		
		Quantity Quantité	Value Valeur	Quantity Quantité	Value Valeur	Export <sup>1</sup> Exportations <sup>1</sup>
1. Heating stoves, circulating - Poêles de chauffage à circulation						
(a) Pellet Stoves - Poêles à granules	7321.83.19.1	x	x	1,749	x	x
(b) Other - Autres	7321.83.19.9	x	x	4,613	x	7,900
<b>Total</b>		<b>6,168</b>	<b>4,070,769</b>	<b>6,362</b>	<b>4,441,628</b>	<b>x</b>
2. Heating stoves, radiant - Poêles de chauffage à rayonnement	7321.83.11	46,831	21,055,790	32,746 r	17,233,279 r	7,208,455 r
3. Cooking stoves - Cuisinières	7321.13	x	x	x	x	x
4. Steel liners for masonry fireplaces - Caissons d'acier pour foyers de maçonnerie	7308.90.90.1	249	88,359	198	79,977	-
5. Pre-fabricated fireplaces (including free standing) - Foyers préfabriqués (incluant foyers non encastrés)	7321.83.51	11,959	7,305,647	8,350	5,974,539	x
6. Fireplace inserts - Foyers d'encastrement	7321.83.52	5,334	4,226,568	5,653 r	4,736,285 r	2,358,487 r
7. Furnaces, wood or coal (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Fourmaises au bois ou au charbon (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	7322.90.51	1,672	1,594,111	1,208	1,329,839	x
8. Add-on furnaces (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Système de rajout pour fourmaises (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	7321.83.60	961	905,250	1,275	1,025,740	x
9. Boilers for residential heating (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Chaudières domestiques (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)	8403.10.91	x	x	x	x	-
10. Combination furnaces or boilers (up to 250,000 B.T.U. capacity) - Systèmes mixtes pour fournaies ou pour chaudières (jusqu'à 250,000 B.T.U. de capacité)						
(A) Furnaces (solid fuel with oil or gas) - Fourmaises (combustible solide avec huile ou gaz)	7322.90.52	x	x	x	x	x
(B) Furnaces (solid fuel with electricity) - Fourmaises (combustible solide avec électricité)	8516.29.22	x	x	x	x	x
(C) Combination boilers - Systèmes mixtes pour chaudières	8403.10.92	-	-	-	-	-
<b>Total combination - Total, systèmes mixtes</b>		<b>1,600</b>	<b>2,713,320</b>	<b>1,477</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>TOTAL</b>		<b>75,646</b>	<b>43,810,648</b>	<b>58,018 r</b>	<b>38,750,282 r</b>	<b>11,747,537 r</b>

<sup>1</sup> As reported by respondents to this survey. For total exports see Catalogue 65-004-XPB, Exports by Commodity.  
r revised figures.  
x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.  
- nil or zero.  
.. figures not available

**Note:** The reporting establishments for 1996 are listed on pages 3 and 4 of this publication.

For further information, contact:

Keith Martin, Industry Division, Statistics Canada Ottawa, Ontario.  
K1A 0T6 Telephone: (613) 951-3518

<sup>1</sup> Déclarées par les répondants à cette enquête. Pour le total des exportations, consultez Exportations par marchandise, n° 65-004-XPB au catalogue.  
r nombres rectifiés.  
x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.  
- néant ou zéro.  
.. nombres non disponibles

**Nota:** La liste des établissements déclarantes pour 1996 figure aux pages 3 et 4 de cette publication.

Pour plus de renseignements, communiquez avec:

Doug Higgins, Division de l'industrie, Statistique Canada Ottawa, Ontario.  
K1A 0T6 Téléphone: (613) 951-9837 ou par internet: higgdoug@statcan.ca

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1992. Tous droits

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada © Minister of Industry, 1997. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1997. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials ANSI Z39.48 - 1984.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» - «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.

**List of Reporting Firms, 1996****Liste de firmes répondantes, 1996**

Name	Plant Location
Nom	Localisation de l'usine
<b>Nova Scotia - Nouvell Écosse</b>	
Acadian Woodstoves Inc. (2)	Saltspring
Kerr Controls Limited (9)	Truro
Lunenburg Foundry & Engineering Ltd. (1,2,3,4,6,7,10,A)	Lunenburg
Newmac Manufacturing Inc. (7,8,10,A)	Debert
Parrsboro Metal Fabricators Ltd. (7,8,9)	Parrsboro
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	
Entreprise Fawcett (Div. of 3135772 CDA Inc.) (1,2,3,7,8)	Sackville
NY Thermal Corp. (9)	Sussex
<b>Québec</b>	
Cheminées Sécurité International Ltée (1,5)	Laval
Drolet Poêles & Foyers Inc. (1,2,5)	Québec
J.A. Roby Inc. (2)	Charlesbourg
Les Foyers Don-Bar (1996) Ltd. (1,2,5)	Lévis
P.S.G. Distribution Inc. (1,2,7,8,10,B)	La Guadeloupe
Produits D'Acier Nordic 1989 (26457747 Qué. Inc.) (1,4,5,6)	Rivière des Prairies
Thermo 2000 Inc. (1,7,9)	Richmond
Les Poêles et Foyers Beausoleil Enr.	St-Gabriel de Brandon
<b>Ontario</b>	
Anvil Fireside Accessories Ltd. (4)	Mississauga
Cascade/Triumph Manufacturing (1992) Ltd. (1,2,6)	Ajax
City Metal Manufacturing Inc. (1)	Downsview
Decaro Manufacturing Ltd. (1,6)	weston
Olsen Manufacturing Co. Inc.	Wallaceburg
Heartland Appliances Inc. (3)	Kitchener
Heritage Energy Systems (1,6)	Collingwood
Ka-Heat kachelopen Ltd. (2)	Cobourg
Old Time Stove Co. Inc. (2,6)	Kitchener
Security Chimeneys Int'l Ltd. (5)	Whitby
Polaris Fireplaces Inc. (1,2)	Oakville
Quality Railings Ltd. (1)	Weston
Selkirk Metalbestos (5)	Brockville
Wolf Steel Ltd. (2,5,6)	Barrie
Haugh's Products Inc.	Brampton
Harthex Inc.	Guelph



**List of Reporting Firms, 1996****Liste de firmes répondantes, 1996**

Name	Plant Location
Nom	Localisation de l'usine
<b>Manitoba</b>	
Falcon Machinery (1965) Ltd. (2,7,8,10,B) Kingsman Industries (Div. of R-co. Inc.) (2,5)	St-Boniface Winnipeg
<b>Alberta</b>	
Kirks Sheet Metal Products	Three Hills
<b>British Columbia - Colombie-Britannique</b>	
Fire Hearth Mfg. Ltd. (5) Northern Fireplace Ltd. (4,5,6) Osburn Manufacturing Inc. (2,6) Pacific energy Woodstoves (1986) Ltd. (2,6,8) Regency Industries (2,5,6) RSF Energy Ltd. (2,5,8) Valley Comfort Systems Inc. (1,2,8)	Burnaby Summerland Victoria Duncan Delta Smithers Penticton



The numbers shown after the firm name relate to the items listed on pages 1 and 2 and indicate the type of operations carried on by the firm.

Les chiffres figurant après le nom des firmes correspondent aux articles énumérés aux pages 1 et 2 et identifient le genre d'activité opérée par la firme.

This survey measures, on a quarterly basis, the shipments of selected solid fuel burning heating products. The target population is all known major manufacturers of these products. The frame for this commodity survey is based mainly on the Annual Survey of Manufactures (ASM). Since the ASM lags behind this commodity survey, there is some risk of undercoverage. However, this should be minimal as market information is used to update this commodity survey's frame on a regular basis. The last break in these series occurred in 1988 with the introduction of the harmonized system (HS) coding system. Based on the 1994 ASM (Fabricated Metal Products Industries, Catalogue 41-251-XPB) the reporting firms in this survey account for approximately 95% of the total value of shipments of these products. For the twelve month period in 1996, the degree of estimation for non-response was 3.8%. On a quarterly basis, late responses are imputed using a variety of methods, the most common being a trend analysis.

Cette enquête mesure, sur une base trimestrielle, les livraisons de certains produits de chauffage à combustible solide. La population cible est formée de tous les fabricants connus de ces produits. La base de sondage de cette enquête sur les produits est principalement tirée de l'enquête annuelle sur les manufactures (EAM). Compte tenu du retard de l'EAM sur cette enquête, il y a risque de sous-dénombrement. Cependant, ceci devrait être minime en raison des renseignements ayant trait au marché qu'on utilise afin de mettre à jour sur une base régulière la base de sondage de cette enquête sur les produits. La dernière solution de continuité de ces séries est survenue en 1988 et est attribuable à l'introduction du système de codage du Système harmonisé (SH). D'après l'EAM de 1994 (Industries de la fabrication des produits métalliques, n° 41-251-XPB au catalogue), les entreprises déclarantes qui participent à cette enquête représentent environ 95% de la valeur totale des livraisons de ces produits. Pour la période de douze mois en 1996, le degré d'estimation de la non-réponse est de 3.8%. Sur une base trimestrielle les réponses en retard sont imputées à partir de diverses méthodes, la plus courante étant l'analyse de la tendance.