



Statistics
Canada Statistique
Canada

Price: Canada, \$4.70, \$47.00 a year
Other Countries, \$5.60, \$56.00 a year

Prix: Canada, \$4.70, \$47.00 par année
Autres pays, \$5.60, \$56.00 par année

**PARTICLEBOARD, WAFERBOARD
AND FIBREBOARD**

February 1990

**TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of
Waferboard**

(SCG code - 4410.10.10)

**PANNEAUX AGGLOMÉRÉS, PANNEAUX
GAUFRÉS ET PANNEAUX DE FIBRES**

Février 1990

**TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de
panneaux gaufrés**

(Code CTB - 4410.10.10)

	February - Février		Year-to-date - Total cumulatif	
	1989	1990	1989	1990
cubic metres - mètres cubes				
Production	151 366	167 005	312 668	357 378
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	49 125	64 914
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	6 405	15 373	16 706	28 688
Ontario	35 922	27 892	71 476	67 005
All other provinces - Toutes autres provinces	37 363	44 740	63 835	88 420
Export shipments - Exportations	66 164	79 058	151 645	176 407
All destinations - Total - Toutes destinations	145 854	167 063	303 662	360 520
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	22,429	26,921	45,677	58,623

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

r revised figures.

r nombres rectifiés.

Note: See Definitions of Types of Board on page 4.

Nota: Voir les Définitions des genres de panneaux à la page 4.

Selected series available on CANSIM, matrices 31, 122.

Certaines séries sont disponibles dans les matrices 31, 122 de CANSIM.

Industry Division

April 1990

Division de l'industrie

Avril 1990

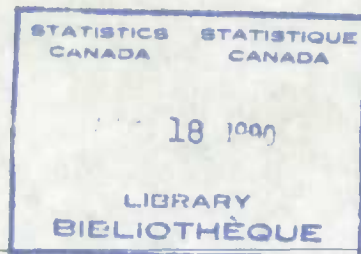


TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard (SCG Code – 4410.10.90)

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés (Code CTB – 4410.10.90)

	February – Février		Year-to-date – Total cumulatif	
	1989	1990	1989	1990
cubic metres – mètres cubes				
Production	95 071 r	92 328	185 549 r	195 765
Stocks at end of month – Stocks à la fin du mois courant	90 321 r	132 513
Destination of shipments – Destination des livraisons:				
Québec	31 844 r	27 341	58 010 r	55 073
Ontario	32 395 r	30 876	65 415 r	61 925
All other provinces – Toutes autres provinces	15 882 r	16 352	33 368 r	35 786
Total – Canada	80 121 r	74 569	156 793 r	152 784
Exports – Total – Exportations	12 897 r	14 410	26 606 r	28 851
All destinations – Total – Toutes destinations	93 018 r	88 979	183 399 r	181 635
thousands of dollars – milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) – Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	20,405 r	19,380	40,499 r	40,169

... figures not appropriate or not applicable.

– nil or zero.

x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.

r revised figures.

... n'ayant pas lieu de figurer.

– néant ou zéro.

x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

r nombres rectifiés.

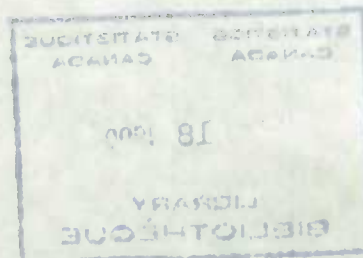


TABLE 3. Production and Shipments of Fibreboard (SCG Codes 4411.10 et 4411.20)

	1989				1990			
	Production		Shipments - Livraisons		Production		Shipments - Livraisons	
	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations
February - Février:								
thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	7,359 r	x	x	6 950 r	7 671	3 458	2 869	6 327
					cubic metres mètres cubes			
All boards - Total - Tous panneaux	23 363 r	x	x	22 066 r	24 354	10 978	9 111	20 089
Year-to-date - Total cummulatif:								
thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	14,438 r	x	x	13 339 r	15 549 r	7 682 r	6 059 r	13 741 r
					cubic metres mètres cubes			
All boards - Total - Tous panneaux	45 842 r	x	x	42 353 r	49 368 r	24 390 r	19 237 r	43 627 r

x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.
r revised figures.

TABLEAU 3. Production et livraisons de panneaux de fibres (CTB - 4411.10 et 4411.20)

	1989				1990			
	Production		Shipments - Livraisons		Production		Shipments - Livraisons	
	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations	Domestic Au pays	Exports Total Exportations
February - Février:								
thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	7,359 r	x	x	6 950 r	7 671	3 458	2 869	6 327
					cubic metres mètres cubes			
All boards - Total - Tous panneaux	23 363 r	x	x	22 066 r	24 354	10 978	9 111	20 089
Year-to-date - Total cummulatif:								
thousands of square metres (basis 3.175mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	14,438 r	x	x	13 339 r	15 549 r	7 682 r	6 059 r	13 741 r
					cubic metres mètres cubes			
All boards - Total - Tous panneaux	45 842 r	x	x	42 353 r	49 368 r	24 390 r	19 237 r	43 627 r

x confidential, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.
r nombres rectifiés.



1010035849

Conversion Factor

Particle Board and Waferboard

Cubic metres x 0.678 = thousands of square feet 5/8" basis.

Fibreboard

Square feet 1/8" basis x 0.0929 = square metres 3.175 mm basis.

Facteur de conversion

Panneaux agglomérés et gaufrés

Mètres cubes x 0.678 = milliers de pieds carrés, base de 5/8".

Panneaux de Fibres

Pieds carrés base de 1/8" x 0.0929 = mètres carrés base de 3.175 mm.

Definitions of Types of Board

Three types of board are distinguished in the CSA Standard CAN3-0188 M as follows:

Waferboard. Made from thin wafers of wood with a waterproof resin binder (usually phenol-formaldehyde) suitable for applications of a structural nature also for many applications in which the panels are exposed directly to the weather.

Particleboard. Made from small discrete wood elements with a water-resistant adhesive binder (usually urea-formaldehyde) mainly for interior uses in which panels are not exposed to high temperatures and moisture.

Fibreboard. A generic term for a panel manufactured primarily from interfelted lignocellulosic fibers (usually wood) consolidated under heat and pressure in hot press to a density of 497 kg/m³ (31 lb/cu.ft.) or greater.

Définitions des genres de panneaux

La norme de l'ANC CAN3-0188 M distingue trois genres de panneaux:

Panneaux gaufrés. Fabriqués de particules de bois de dimensions et de forme précises (gaufrette) agglomérés à l'aide d'un liant très étanche à base de résines (habituellement de phénol-formaldéhyde), ces panneaux peuvent servir dans les travaux de charpente et là où ils sont exposés directement aux intempéries.

Panneaux agglomérés. Fabriqués de petits fragments de bois liés avec un adhésif imperméable (habituellement à base d'urée-formaldéhyde), ces panneaux sont employés habituellement à l'intérieur où ils n'ont pas à être exposés aux intempéries et à l'humidité.

Panneaux de Fibres. Expression générique décrivant les panneaux fabriqués principalement de fibres de ligno-cellulose opposées (habituellement du bois), jointes sous l'action de la chaleur et de la pression à une densité minimale de 497 kg/m³ (31 livres/pi. cu.).

Note: This report reflects the experience of the respondent firms listed in the December 1989 report, plus any deletions or additions since then.

Changes to date: Nil

Nota: Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la publication de décembre 1989, compte tenu des suppressions et des additions.

Changement à date: Néant