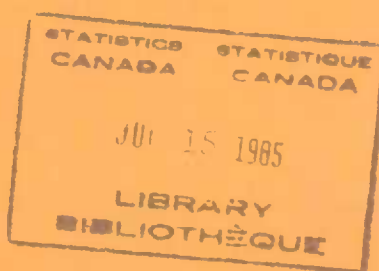


Statistics
CanadaStatistique
Canada

Price: Canada, \$4.00, \$40.00 a year
 Other Countries, \$5.00, \$50.00 a year

Prix: Canada, \$4.00, \$40.00 par année
 Autres pays, \$5.00, \$50.00 par année

PARTICLEBOARD, WAFERBOARD AND HARDBOARD**MAY 1985****TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard****PANNEAUX AGGLOMÉRÉS, PANNEAUX GAUFRÉS ET PANNEAUX PRESSÉS****MAI 1985****TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés**

	May		Year-to-date	
	Mai		Total cumulatif	
	1984 ^r	1985	1984 ^r	1985
cubic metres - mètres cubes				
Production	104 642	113 617	488 390	529 984
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	64 575	31 761
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	6 583	9 473	38 009	42 243
Ontario	23 223	24 246	130 420	117 430
All other provinces - Toutes autres provinces	11 178	15 055	62 978	66 829
Export Shipments - Exportations:				
United States - États-Unis	61 184	74 681	224 026	308 010
Other Countries - Autres pays	x	x	x	x
Total	61 184	74 681	224 026	308 010
All destinations - Total - Toutes destinations	102 168	123 455	455 433	534 512
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	15 388	20 910	68 372	90 850

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

^r revised figures.^r nombres rectifiés.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act (included with the United States).

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret (y compris avec les États-Unis).

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

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

Industry Division

Division de l'industrie

July 1985
5-3306-708Juillet 1985
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	May	Year-to-date		
	Mai	Total cumulatif		
	1984	1985	1984	1985
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	5 761	5 550	28 393	26 388
Other thicknesses - Autres épaisseurs	66 876	83 961	308 175	401 879
Production, total	72 637	89 511	337 108	428 267
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	48 617	59 508
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	947	300	4 799	3 458
Other thicknesses - Autres épaisseurs	17 783	24 031	96 389	125 086
Total	18 730	24 331	101 188	128 544
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	1 201	1 108	5 141	5 833
Other thicknesses - Autres épaisseurs	20 861	26 633	108 781	136 124
Total	22 062	27 741	113 922	141 957
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	163	250	1 642	1 446
Other thicknesses - Autres épaisseurs	7 793	11 231	40 938	50 871
Total	7 956	11 481	42 580	52 317
Exports - Exportations:				
United States - États-Unis:				
6.35 mm or less - ou moins	2 715	3 678	15 481	15 210
Other thicknesses - Autre épaisseurs	14 435	18 121	58 381	79 069
Other countries - Autres pays:				
6.35 mm or less - ou moins	-	-	-	-
Other thicknesses - Autres épaisseurs	-	x	-	x
Total	17 150	21 799	73 862	94 279
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	5 026	5 536	27 063	25 947
Other thicknesses - Autres épaisseurs	60 872	80 016	304 489	391 150
Total	65 898	85 352	331 552	417 097
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	12,306	15,285	60,328	77,378

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- nil or zero.

- néant ou zéro.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act (included with United States).

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret (y compris avec les États-Unis).

TABLE 3. Production and Shipments of Hardboard

TABLEAU 3. Production et livraisons de panneaux pressés

	1984			1985			
	Production	Shipments - Livraisons		Production	Shipments - Livraisons		
	Domestic	Exports	Total	Domestic	Exports	Total	
	Au pays	Exportations		Au pays	Exportations	Total	
thousands of square feet (basis 1/8" thickness)							
milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)							
May - Mai:							
All boards - Total - Tous panneaux	56,926	x	x	51,471	49,358	x	x
thousands of square metres (basis 3.175 mm thickness)							
milliers de mètres carrés (base 3.175 mm d'épaisseur)							
All boards - Total - Tous panneaux	5 289	x	x	4 782	4 586	x	x
thousands of square feet (basis 1/8" thickness)							
milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)							
Year-to-date - Total cumulatif:							
All boards - Total - Tous panneaux	248,693	x	x	206,433	198,081	x	x
thousands of square metres (basis 3.175 mm thickness)							
milliers de mètres carrés (base 3.175 mm d'épaisseur)							
All boards - Total - Tous panneaux	23 104	x	x	19 178	18 402	x	x

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE 4. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 4. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	April	Year-to-date
	Avril	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	5 894	21 052

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

Source: Importations par marchandises, n° 65-007 au catalogue.

TABLE 5. Imports of Hardboard

TABLEAU 5. Importations de panneaux pressés

	1985	
	metric tonnes	thousands of dollars
	tonnes métriques	milliers de dollars
April - Avril	2 941	2,120
Year-to-date - Total cumulatif	10 961	7,537

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

Source: Importations par marchandises, n° 65-007 au catalogue.



1010728437

Conversion Factor

Particle Board and Waferboard

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

Hardboard

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

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.

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

Note

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

Nil.

Commodity coverage is approximately 100%.

Facteur de conversion

Panneaux agglomérés et gaufrés

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

Panneaux pressés

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

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 pressés. 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

Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la livraison de décembre, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

Néant.

Le champ d'observation englobe à peu près tous les produits.