



Statistics Canada

Statistique 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

JANUARY 1986

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS, PANNEAUX GAUFrés ET PANNEAUX PRESSÉS

JANVIER 1986

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	January		Year-to-date	
	Janvier		Total cumulatif	
	1985 ^f	1986	1985	1986
cubic metres - mètres cubes				
Production	104 293	115 224		
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	42 101	33 275		
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	5 893	10 130	Cumulative figures will appear here in subsequent issues.	
Ontario	17 437	31 191		
All other provinces - Toutes autres provinces	9 697	15 504	Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs.	
Export Shipments - Exportations:				
United States - États-Unis	66 361	66 193		
Other Countries - Autres pays	380	x		
All destinations - Total - Toutes destinations	99 768	123 018		
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	16,829	22,833		

^f data revised for January 1985.

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

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

^f chiffres rectifiés pour le mois de janvier 1985.

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

Nota: Voir les Définitions des types de planchers à la page 4.

Industry Division

Division de l'industrie

March 1986
5-3306-708

Mars 1986
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	January Janvier	Year-to-date Total cumulatif	
	1985 ^r	1986	1985
cubic metres - mètres cubes			
Production:			
6.35 mm or less - ou moins	4 957	5 521	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	81 473	89 786	
Production, total	86 430	95 307	
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	62 974	45 634	
Destination of shipments - Destination des livraisons:			
Québec:			
6.35 mm or less - ou moins	755	402	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	24 580	30 655	
Total	25 335	31 057	
Ontario:			
6.35 mm or less - ou moins	1 449	1 669	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	27 267	33 763	
Total	28 716	35 432	
All other provinces - Toutes autres provinces:			Cumulative figures will appear here in subsequent issues.
6.35 mm or less - ou moins	333	220	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	8 692	13 067	Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs.
Total	9 025	13 287	
Exports - Exportations:			
United States - États-Unis:			
6.35 mm or less - ou moins	1 902	1 699	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	16 400	17 525	
Other countries - Autres pays:			
6.35 mm or less - ou moins	-	-	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	x	-	
Total	18 302	19 224	
All destinations - Total - Toutes destinations:			
6.35 mm or less - ou moins	4 439	3 990	
Other thicknesses - Autres épaisseurs	76 939	95 010	
Total	81 378	99 000	
thousands of dollars - milliers de dollars			
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	15,391	19,524	

- nil or zero.

- n'éant ou zéro.

^r data revised for January 1985.^r chiffres rectifiés pour le mois de janvier 1985.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act. (included with United States for the data of 1984).

x confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret. (y compris avec les États-Unis pour les chiffres de 1984).

TABLE 3. Production and Shipments of Hardboard

TABLEAU 3. Production et livraisons de panneaux pressés

	1985			1986		
	Production	Shipments - Livraisons		Production	Shipments - Livraisons	
	Domestic	Exports	Total	Domestic	Exports	Total
	Au pays	Exportations		Au pays	Exportations	
thousands of square feet (basis 1/8" thickness)						
milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)						
January - Janvier:						
All boards - Total - Tous panneaux	36,563	x	x	31,749	43,531	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	3 397	x	x	2 950	4 044	x
thousands of square feet (basis 1/8" thickness)						
milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)						
Year-to-date - Total cumulatif:						
	Cumulative figures will appear here in subsequent issues.					
	Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs.					
All boards - Total - Tous panneaux						
thousands of square metres (basis 3.175 mm thickness)						
milliers de mètres carrés (base 3.175 mm d'épaisseur)						
All boards - Total - Tous panneaux						
Cumulative figures will appear here in subsequent issues.						
Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs.						

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 reconstruit

	December 1985	Year-to-date
	Décembre 1985	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstruit	5 739	76 400 ^f

^f revised figures.^f nombres rectifiés.

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	thousands of dollars
	metric tonnes	milliers de dollars
tonnes métriques		
December - Décembre	2 977	1,801
Year-to-date - Total cumulatif	39 323 ^f	24,834 ^f

^f revised figures.^f nombres rectifiés.

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

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

Conversion Factor

Particle Board and Waferboard

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

Hardboard

Square feet 1/8" basis x 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 1985 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 x 0.678 = milliers de pieds carrés, base de 5/8".

Panneaux pressés

Pieds carrés base de 1/8" x 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.).

Nota

Le présent rapport traduit l'activité des entreprises répondantes énumérées dans la livraison de décembre 1985, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

Néant.

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