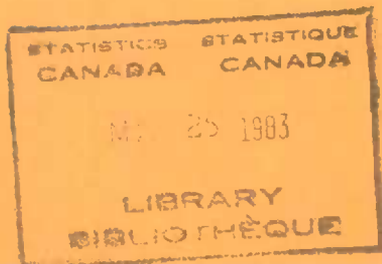




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: Canada, \$1.55, \$15.50 a year
Other Countries, \$1.85, \$18.60 a year

Prix: Canada, \$1.55, \$15.50 par année
Autres pays, \$1.85, \$18.60 par année

PARTICLEBOARD, WAFERBOARD AND HARDBOARD
(Formerly: Particleboard and Waferboard)

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS, PANNEAUX GAUFRÉS ET PANNEAUX PRESSÉS
(Auparavant: panneaux agglomérés et panneaux gaufrés)

MARCH 1983

MARS 1983

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	March		Year-to-date	
	Mars		Total cumulatif	
	1982	1983	1982	1983
	cubic metres - mètres cubes			
Production	36 462	75 539	81 144	156 044
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	46 786	30 106
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	4 706	8 653	12 590	20 775
Ontario	13 115	23 292	25 091	49 178
All other provinces - Toutes autres provinces	8 820	11 230	18 559	23 500
Exports - Exportations	18 249	32 409	39 846	79 442
All destinations - Total - Toutes destinations	44 890	75 584	96 086	172 895
	thousands of dollars - milliers de dollars			
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	5,962	11,253	12,838	25,915
... Figures not appropriate or not applicable.	... n'ayant pas lieu de figurer.			
Note: See Definitions of Types of Board at end of Table 3.	Nota: Voir les Définitions des genres de panneaux à la fin du tableau 3.			

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

May 1983
3-3304-700

Mai 1983
3-3304-700

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	March		Year-to-date	
	Mars		Total cumulatif	
	1982	1983	1982	1983
	cubic metres - mètres cubes			
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	8 073	6 090	16 232	15 671
Other thicknesses - Autres épaisseurs	44 789	64 601	121 392	162 224
Production, total	52 862	70 691	137 624	177 895
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	35 340	25 942^F
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	1 675	2 109	2 816	5 049
Other thicknesses - Autres épaisseurs	10 321	18 624	31 771	49 469
Total	11 996	20 733	34 587	54 518
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	948	947	2 355	2 834
Other thicknesses - Autres épaisseurs	13 879	23 288	45 665	59 702
Total	14 827	24 235	48 020	62 536
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	(1)	124	486	617
Other thicknesses - Autres épaisseurs	(1)	12 182	30 859	29 859
Total	11 854	12 306	31 345	30 476
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	(1)	3 602	9 046	8 645
Other thicknesses - Autres épaisseurs	(1)	10 767	15 884	22 779
Total	9 701	14 369	24 930	31 424
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	6 561	6 782	14 703	17 145
Other thicknesses - Autres épaisseurs	41 817	64 861	124 179	161 802
Total	48 378	71 643	138 882	178 954
	thousands of dollars - millions de dollars			
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	8,019	12,107	22,853	30,236

(1) Supressed to protect confidential figures.
 (1) Supprimé pour protéger les chiffres confidentiels.
 ... figures not appropriate or not applicable.
 ... n'ayant pas lieu de figurer.
^F includes revisions
^F inclus les rectifications

TABLE 3. Production and Shipments of Hardboard

TABLEAU 3. Production et livraisons de panneaux pressés

	1982			1983				
	Production	Shipments - Livraisons		Production	Shipments - Livraisons			
		Domestic Au pays	Exports Exportations		Total	Domestic Au pays	Exports Exportations	Total
Thousands of square feet (basis 1/8" thickness) milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)								
March - Mars:								
All boards - Total - Tous panneaux	44,315	x	x	34,056	29,727	x	x	51,374
Thousands of square metres (basis 3.175 mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175 mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	4 136	x	x	3 238	5 549	x	x	4 773
Thousands of square feet (basis 1/8" thickness) milliers de pieds carrés (base 1/8" d'épaisseur)								
Year-to-date - Total cumulé:								
All boards - Total - Tous panneaux	76,878	x	x	71,585	139,894	x	x	113,542
Thousands of square metres (basis 3.175 mm thickness) milliers de mètres carrés (base 3.175 mm d'épaisseur)								
All boards - Total - Tous panneaux	7 142	x	x	6 650	12 997	x	x	10 548

* Confidential to meet privacy requirements of the Statistics Act.

* Confidential 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

	February	Year-to-date
	Février	Total cumulé
Cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	3 339	7 957

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

	1983	
	metric tonnes	thousands of dollars
	tonnes métriques	milliers de dollars
January - Janvier	1 132	1,027
Year-to-date - Total cumulé	4 599	2,330

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

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



1010728359

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 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, compte tenu des suppressions et des additions. Changement ce mois-ci:

Néant

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