



Statistics Canada

Statistique Canada



Price: Canada, \$1.50, \$15.00 a year
Other Countries, \$1.80, \$18.00 a year

Prix: Canada, \$1.50, \$15.00 par année
Autres pays, \$1.80, \$18.00 par année

PARTICLEBOARD AND WAFERBOARD

MARCH 1982

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

	March		Year-to-date	
	Mars		Total cumulatif	
	1981	1982	1981	1982
cubic metres - mètres cubes				
Production	69 379	36 465	177 489	81 144
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	44 055	46 786
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	11,301	5,962	25,085	12,838

... figures not appropriate or not applicable.

Note: See Definitions of Types of Board at end of Table 3.

... n'ayant pas lieu de figurer.

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 1982
5-3306-708

Mai 1982
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	March		Year-to-date	
	Mars		Total cumulatif	
	1981	1982	1981	1982
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	6 735	8 073	17 320	16 232
Other thicknesses - Autres épaisseurs	61 078	44 789	168 002	121 392
Production, total	67 453	52 862	185 322	137 624
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	29 355	35 240
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	1 931	1 676	3 341	2 816
Other thicknesses - Autres épaisseurs	16 458	10 321	48 647	31 771
Total	17 989	11 996	51 988	34 587
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	1 797	948	4 099	2 355
Other thicknesses - Autres épaisseurs	22 554	13 879	61 767	45 665
Total	24 351	14 827	65 866	48 020
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	1 210	(1)	4 204	486
Other thicknesses - Autres épaisseurs	13 305	(1)	39 327	30 859
Total	14 515	11 854	43 531	31 345
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	2 221	(1)	5 285	9 046
Other thicknesses - Autres épaisseurs	8 279	(1)	19 509	15 884
Total	10 500	9 701	24 794	24 930
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	6 759	6 561	16 929	14 703
Other thicknesses - Autres épaisseurs	60 596	41 817	169 250	124 179
Total	67 355	48 378	186 179	138 882
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	10,934	8,019	29,781	22,853

(1) Suppressed to protect confidential figures.
(1) Supprimé pour protéger les chiffres confidentiels.

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	February	Year-to-date
	Février	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	2 588	5 405

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

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

Conversion Factor

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

Definitions of Types of Board

Two 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.

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:

Deletion - Malette Wood Products Ltd.

Commodity coverage is approximately 100%.

Facteur de conversion

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

Définitions des genres de panneaux

La norme de l'ANC CAN3-0188 M distingue deux 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.

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:

Suppression - Malette Wood Products Ltd.

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010728323