

Statistics
CanadaStatistique
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

FEBRUARY 1982

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS ET PANNEAUX GAUFrés

FÉVRIER 1982

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux
gaufrés

	February		Year-to-date	
	Février		Total cumulatif	
	1981	1982	1981	1982
cubic metres - mètres cubes				
Production	55 977	23 383	108 110	44 679
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	51 826	55 211
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	2 728	5 681	6 181	7 884
Ontario	9 936	5 971	20 870	11 976
All other provinces - Toutes autres provinces	10 093	4 213	15 814	9 739
Exports - Exportations	20 578	10 511	43 316	21 597
All destinations - Total - Toutes destinations	43 335	26 376	86 181	51 196
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	6,976	3,554	13,784	6,876
... 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

April 1982
 5-3306-708

Avril 1982
 5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	February		Year-to-date	
	Février		Total cumulatif	
	1981	1982	1981	1982
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	5 230	5 042	10 945	8 159
Other thicknesses - Autres épaisseurs	51 446	46 239	106 924	76 603
Production, total	56 676	51 281	117 869	84 762
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	29 257	34 934
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	580	637	1 810	1 141
Other thicknesses - Autres épaisseurs	15 799	12 328	32 189	21 450
Total	16 379	12 965	33 999	22 591
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	1 316	911	2 302	1 407
Other thicknesses - Autres épaisseurs	19 484	16 142	39 213	31 786
Total	20 800	17 053	41 515	33 193
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	1 808	(1)	2 994	(1)
Other thicknesses - Autres épaisseurs	10 336	(1)	26 022	(1)
Total	12 144	10 980	29 916	19 491
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	1 679	(1)	3 064	(1)
Other thicknesses - Autres épaisseurs	4 773	x	11 230	x
Total	6 402	9 515	14 294	15 329
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	5 333	5 524	10 170	8 142
Other thicknesses - Autres épaisseurs	50 392	44 989	108 654	82 362
Total	55 725	50 513	118 824	90 504
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	9,151	8,309	18,847	14,855

(1) Suppressed to protect confidential figures.

(1) Supprimée pour protéger les chiffres confidentiels.

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	January	Year-to-date
	Janvier	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	2 817	Cumulative figures will appear here in subsequent issues. Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs.

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:

NIL.

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 quafrés. Fabriqués de particules de bois de dimensions et de forme précises (quafrette) 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:

Néant.

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010728320