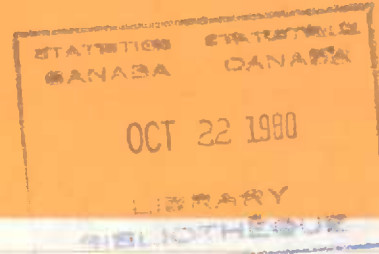




Statistics Canada

Statistique Canada

C5



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

AUGUST 1980

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS ET PANNEAUX GAUFRÉS

AOÛT 1980

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	August		Year-to-date	
	Août		Total cumulatif	
	1979	1980	1979	1980
cubic metres — mètres cubes				
Production	46 824	42 169	363 394	326 557
Stocks at end of month — Stocks à la fin du mois courant	11 976	22 008
Destination of shipments — Destination des livraisons:				
Québec		4 331		35 862
Ontario	20 420	9 757	133 067	83 824
All other provinces — Toutes autres provinces	7 390	8 218	53 523	53 221
Exports — Exportations	22 957	21 676	181 956	189 743
All destinations — Total — Toutes destinations	50 767	43 982	368 546	362 650
thousands of dollars — milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) — Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	8,281	5,914	63,456	45,800
... figures not appropriate or not applicable. <u>Note:</u> See Definitions of Types of Board at end of Table 3.	... n'ayant pas lieu de figurer. <u>Nota:</u> Voir les Définitions des genres de panneaux à la fin du tableau 3.			

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

October 1980
5-3306-708

Octobre 1980
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	August		Year-to-date	
	Août		Total cumulatif	
	1979	1980	1979	1980
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	8 261	5 713	52 126	58 048
Other thicknesses - Autres épaisseurs	51 812	54 864	419 059	414 404
Production, total	60 073	60 577	471 185	472 452
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	36 561	28 644
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	(1)	1 583	(1)	16 151
Other thicknesses - Autres épaisseurs	(1)	15 360	(1)	121 561
Total	(1)	16 943	(1)	137 712
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	4 317(2)	1 029	27 122(2)	9 715
Other thicknesses - Autres épaisseurs	37 546(2)	17 707	287 851(2)	150 148
Total	41 863(2)	18 736	314 973(2)	159 863
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	573	494	7 714	4 706
Other thicknesses - Autres épaisseurs	12 615	11 071	92 658	95 770
Total	13 188	11 565	100 372	100 476
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	2 528	2 365	15 706	21 102
Other thicknesses - Autres épaisseurs	4 671	8 297	34 015	56 997
Total	7 199	10 662	49 721	78 099
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	7 418	5 471	50 542	51 674
Other thicknesses - Autres épaisseurs	54 832	52 435	414 524	424 476
Total	62 250	57 906	465 066	476 150
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	7,162	8,742	57,522	67,634

(1) Included with Ontario.

(1) Compris avec l'Ontario.

(2) Includes Quebec.

(2) Y compris Québec.

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	July	Year-to-date
	Juillet	Total cumulatif
cubic metres - mètres cubes		
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	4 105	32 721

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.

Facteur de conversion

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

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 discreet 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.

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.

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%.

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



1010728266