



Statistics
Canada

Statistique
Canada

STATISTICS STATISTIQUE
CANADA CANADA

JAN 8 1980

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

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 WAFFERBOARD

OCTOBER 1980

TABLE 1. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS ET PANNEAUX GAUFRÉS

OCTOBRE 1980

TABLEAU 1. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	October		Year-to-date	
	October	1980	1979	1980
	cubic metres - mètres cubes		Total cumulatif	
Production	54 504	56 423	468 268	431 845
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	23 615	20 782
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	} 16 516	5 110	166 398	44 940
Ontario		12 590		107 607
All other provinces - Toutes autres provinces	5 798	7 628	66 488	68 160
Exports - Exportations	26 025	29 382	228 892	248 457
<u>All destinations - Total - Toutes destinations</u>	48 339	54 710	461 778	469 164
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	7,778	8,814	79,266	62,450

... 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

December 1980
5-3306-708

Décembre 1980
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	October		Year-to-date	
	Octobre		Total cumulatif	
	1979	1980	1979	1980
	cubic metres - mètres cubes			
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	9 371	6 304	69 645	69 324
Other thicknesses - Autres épaisseurs	55 543	61 433	527 566	537 990
Production, total	64 914	67 737	597 211	607 314
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	29 680	28 983
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	(1)	1 824	(1)	19 656
Other thicknesses - Autres épaisseurs	(1)	20 333	(1)	161 262
Total	(1)	22 157	(1)	180 918
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	6 555(2)	1 661	37 834(2)	12 779
Other thicknesses - Autres épaisseurs	34 776(2)	21 516	361 909(2)	190 911
Total	41 331(2)	23 177	399 743(2)	203 690
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	1 099	1 045	9 158	6 744
Other thicknesses - Autres épaisseurs	19 962	14 416	123 391	122 550
Total	21 061	15 461	132 549	129 294
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	1 344	2 349	20 026	25 045
Other thicknesses - Autres épaisseurs	4 837	6 154	43 496	71 726
Total	6 181	8 503	63 522	96 771
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	8 998	6 879	67 018	64 224
Other thicknesses - Autres épaisseurs	59 575	62 419	528 796	546 449
Total	68 573	69 298	595 814	610 673
	thousands of dollars - milliers de dollars			
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	8,624	10,508	73,595	88,103

(1) Included with Ontario.
 (1) Compris avec l'Ontario.
 (2) Includes Quebec.
 (2) Y compris Québec.

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TAB. EAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	August Août	Year-to-date Total cumulatif
	cubic metres - mètres cubes	
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	4 110	36 830

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 gauffrés. 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



1010728272