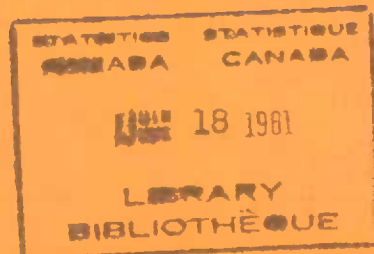




Statistics Canada

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

APRIL 1981

TABLE I. Production, Stocks and Shipments of Waferboard

PANNEAUX AGGLOMÉRÉS ET PANNEAUX GAUFRÉS

AVRIL 1981

TABLEAU I. Production, stocks et livraisons de panneaux gaufrés

	April		Year-to-date	
	Avril		Total cumulatif	
	1980	1981	1980	1981
cubic metres - mètres cubes				
Production	42 216	73 496	186 510	250 985
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	73 078	45 771
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec	1 972	6 904	17 437	23 147
Ontario	5 960	19 559	46 357	58 065
All other provinces - Toutes autres provinces	5 257	11 363	25 600	40 057
Exports - Exportations	10 813	33 954	82 139	117 181
All destinations - Total - Toutes destinations	24 002	71 780	171 533	238 450
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and export) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	3,203	10,741	22,709	35,826

... 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

June 1981
5-3306-708

June 1981
5-3306-708

TABLE 2. Production, Stocks and Shipments of Particleboard

TABLEAU 2. Production, stocks et livraisons de panneaux agglomérés

	April		Year-to-date	
	Avril		Total cumulatif	
	1980	1981	1980	1981
cubic metres - mètres cubes				
Production:				
6.35 mm or less - ou moins	9 876	6 794	37 292	24 114
Other thicknesses - Autres épaisseurs	51 833	57 082	211 552	225 084
Production, total	61 709	63 876	248 844	249 198
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois courant	24 194 ^r	27 013
Destination of shipments - Destination des livraisons:				
Québec:				
6.35 mm or less - ou moins	592	1 530	10 984	4 871
Other thicknesses - Autres épaisseurs	16 101	16 717	66 809	65 364
Total	16 693	18 247	77 793	70 235
Ontario:				
6.35 mm or less - ou moins	1 405	1 267	5 401	5 366
Other thicknesses - Autres épaisseurs	22 069 ^r	20 200	84 828 ^r	81 967
Total	23 474^r	21 467	90 229^r	87 333
All other provinces - Toutes autres provinces:				
6.35 mm or less - ou moins	526	1 285	2 481	5 489
Other thicknesses - Autres épaisseurs	13 614	15 274	51 153	54 601
Total	14 140	16 559	53 634	60 090
Exports - Exportations:				
6.35 mm or less - ou moins	2 912	2 294	11 185	7 579
Other thicknesses - Autres épaisseurs	8 029	7 651	24 845	27 160
Total	10 941	9 945	36 030	34 739
All destinations - Total - Toutes destinations:				
6.35 mm or less - ou moins	5 435	6 376	30 051	23 305
Other thicknesses - Autres épaisseurs	59 813 ^r	59 842	227 635 ^r	229 092
Total	65 248^r	66 218	257 686^r	252 397
thousands of dollars - milliers de dollars				
Value of shipments (domestic and exports) - Valeur des livraisons (au pays et à l'étranger)	9,449	10,888	35,214	40,669

^r revised figures.

^r nombres rectifiés.

TABLE 3. Imports of Particleboard, Reconstituted Wood

TABLEAU 3. Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué

	March	Year-to-date
	Mars	Total cumulatif
	cubic metres - mètres cubes	
Imports of particle board, reconstituted wood - Importations de panneaux agglomérés, bois reconstitué	9 363	21 771

Source: Imports by Commodities, Catalogue 65-007.

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

Conversation 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 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.

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 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:

Néant.

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010728290