

## FABRICATION

Chacune des compagnies a soumis des renseignements montrant ses frais de fabrication analysés quant à chaque partie constituante de façon à ce que le Comité puisse en examiner à fond les éléments.

Les frais de fabrication se décomposent tout d'abord en matières premières, main-d'œuvre et charges.

*Matières premières*

Aux fins d'établir le rapport qui existe entre chaque principale matière première employée dans l'industrie des instruments aratoires et l'ensemble des besoins de l'industrie au chapitre des matières premières, deux des principales maisons ont fourni des états annuels de consommation au Comité. Les données soumises par l'*International Harvester Company* sont très complètes et sont reproduites ci-après. Les renseignements fournis par l'autre principale compagnie n'ont pas été jugés suffisamment exacts au point de vue statistique pour servir aux fins de l'enquête.

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY OF CANADA LIMITED  
FABRIQUE D'INSTRUMENTS ARATOIRES DE HAMILTON

## ÉTAT DES MATIÈRES PREMIÈRES UTILISÉES DANS LA PRODUCTION

1926 à 1935 inclusivement

		%
Acier . . . . .	\$10,399,216	37-918
Bois de service—destinée à la production et aux caisses à claire-voie . . . . .	2,758,846	10-059
Toile de coton, tirants et coutil . . . . .	1,010,831	3-686
Tuyau noir . . . . .	36,713	0-134
Peinture-couleurs sèches, vernis, huiles et délayants . . . . .	767,726	2-800
Divers . . . . .	3,526,586	12-859
Moulages de fonderie produits aux fonderies de la compagnie:		
Fonte grise—Liste A 1 . . . . .	5,163,751	18-829
Fonte malléable—Liste A 2 . . . . .	3,761,331	13-715
Total . . . . .	\$27,425,000	100-00
A déduire: Non utilisés dans la production d'instruments aratoires ou de pièces à Hamilton . . . . .	746,482	
Quantité nette utilisée dans la production . . . . .	\$26,678,518	

INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY OF CANADA LIMITED  
FONDERIE DE FONTE GRISE DE HAMILTON

## ÉTAT DES MATIÈRES PREMIÈRES EMPLOYÉES DANS LA PRODUCTION

1926 à 1935 inclusivement

		%
Fer en gueuse . . . . .	\$ 1,194,758	65-565
Déchets . . . . .	285,844	15-686
Total de fer en gueuse et de déchets . . . . .	\$ 1,480,602	81-251
Coke . . . . .	182,765	10-030
Sable . . . . .	77,795	4-269
Huile à noyau . . . . .	39,018	2-141
Gaz . . . . .	10,637	0-584
Huile à combustible . . . . .	6,708	0-368
Clous . . . . .	6,344	0-348
Noir de fonderie . . . . .	6,271	0-344
Pierre à chaux—pyrite . . . . .	6,244	0-343
Divers . . . . .	5,876	0-322
	\$ 1,822,260	100-00
Total tel que ci-dessus, matières premières . . . . .	\$ 1,822,260	
Main-d'œuvre et charges ajoutées à la fonderie . . . . .	3,341,490	
Total . . . . .	\$ 5,163,750	