

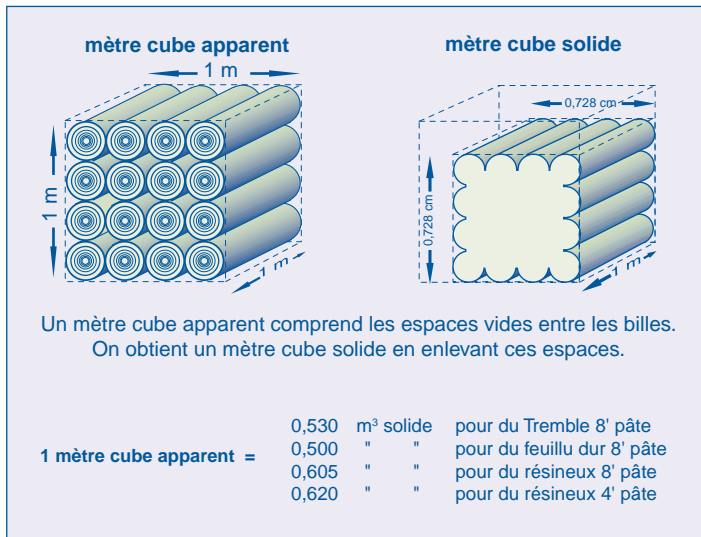
# Facteurs d'équivalences

## Superficie

1 acre	=	0,405 hectare
1 hectare	=	2,47 acres
	=	2,92 arpents carrés
	=	100 mètres x 100 mètres
1 arpent carré	=	0,845 acre
1 arpent	=	192 pieds

## Équivalence de volume - résineux

1 corde (4x4x8) :	2.3 m <sup>3</sup> solides
	3.625 m <sup>3</sup> apparents
	85 pi <sup>3</sup> solides
	128 pi <sup>3</sup> apparents
	2 T.M.V. (tonne verte)
	2004 kg
	4 418 lb
	434 PMP
1 MPMP	5.3 m <sup>3</sup> solides
(mille pieds	8.5 m <sup>3</sup> apparents
mesure de	2.02 T.M.A. (tonne sèche)
planche) :	4.6 T.M.V. (tonne verte)
	2.3 cordes
	10 150 lb
	4 600 kg



Unité de mesure	Dimension pied	Feuillus mous	Feuillus durs	Pin rouge	Mélèze
1 petite corde de gros bois frais	4x4x8	1.900 tmh	2.300 tmh	2.202 tmh	1.864 tmh
1 petite corde de petit bois sec	4x4x8	1.600 tmh	1.700 tmh		

## Masse/volume pour des bois de qualité pâtes, papiers et panneaux

Unité de mesure	Feuillus mous	Feuillus durs	Pin rouge	Mélèze
1 mètre cube apparent (mca)	.43772 tmh ou 437.72 kg humide	.47574 tmh ou 475.74 kg humide	.60759 tmh ou 607.59 kg humide	.51430 tmh ou 514.30 kg humide
1 mètre cube apparent (mca)	.22761 tma ou 227.61 kg anhydre	.29972 tma ou 299.72 kg anhydre	---	---
1 tonne métrique humide (tmh)	2.285 mca	2.102 mca	1.646 mca	1.944 mca
1 tonne métrique humide (tmh)	520.00 Kg anhydre	630.00 Kg anhydre	---	---
1 tonne métrique anhydre ou sèche (tma)	1.923 tmh	1.587 tmh	---	---
1 tonne métrique anhydre ou sèche (tma)	4.393 mca	3.336 mca	---	---

NOTE. Le facteur d'équivalence varie selon l'essence et la qualité du bois (pâte, sciage, déroulage).