

**TABLEAU DE CONVERSION DES UNITÉS
MÉTRIQUES ET ANGLO-SAXONNES UTILISÉES POUR LES MESURES
DYNAMOMÉTRIQUES**

Conversions Grandeurs	Pour convertir des	En	Il faut multiplier par	Et ajouter
TEMPERATURE	Degrès Celcius (°C)	Degrès Fahrenheit (°F)	1,8	32
LONGUEUR	Mètres (m)	Pieds (ft)	3,2808001	
MASSE	Kilogrammes (kg)	Livres (Lb)	2,20460	
PRESSION	hectopascals (hPa)	pouces de mercure (in Hg)	0,02953	
SURFACE	Mètres carrés (m ²)	Pieds carrés (sq Ft)	10,76391	
COUPLE	Livres/Pieds (lb/Ft)	Mètres/ Décanewtons (mDaN)	0,13558	
PUISSANCE	British Horsepower (HP)	Chevaux Vapeur (CV)	1,01143	
		kilowatts kW	0,74604	