

## CLM

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES GÉNÉRALES

<b>Items</b>	<b>CLM4</b>	<b>CLM6</b>
<b><u>Caractéristiques de base</u></b>		
Nombre de jars	4	6
Volume d'échantillon	1000 mL	1000 mL
Volume total d'un jar	1300 mL	1300 mL
Gamme de la vitesse de mélange	30 à 300 rpm	30 à 300 rpm
Electrical supply (to mixer unit)	12V DC	12V DC
Courant maximum	5.0 amp	5.0 amp
<b><u>Dimensions</u></b>		
Unité principale	Disponible bientôt	750mm x 395mm x 95 mm (27 ¾" x 15 ½" x 3 ¾")
Boîte d'expédition	Disponible bientôt	810mm x 480mm x 200 mm (32" x 19" x 8")
<b><u>Poids</u></b>		
Total de l'équipement (CLM avec jars, module anti-vortex/dosage, transformateur et accessoires)	Disponible bientôt	10,5 kg (23 lb)
Total de l'envoi dans son emballage	Disponible bientôt	12 kg (26,5 lb)
<b><u>Matériaux de construction</u></b>		
Unité principale, barre de mélange, module anti-vortex/dosage	Aluminium recouvert de peinture époxy.	Aluminium recouvert de peinture époxy.
Palettes et arbres	Al 304	Al 304
Roulements des palettes	Bronze imprégné d'huile	Bronze imprégné d'huile
Engrenages des palettes	Acier trempé	Acier trempé
Jars	Acrylique transparent	Acrylique transparent
Écran de fond	Styrène	Styrène