

Spécifications

Dimensions (L x P x H)	37,5 cm x 30,5 cm x 24,0 cm
Poids VIAFILL	10,66 kg
Spécifications électriques	100 – 240 V, 50/60 Hz
Ampérage	0,8 Amp Max
Tolérance de tension	±10 %
Type de connecteur	Terre
Fusible	AC 250V, T3, 15 AL
Conditions d'utilisation	5° à ~35 °C, humidité <80 %, sans condensation

Distribution

Gamme de volume	0,5 µl à 9999 µl
Vitesse de distribution	18 secondes (100 µl dans une microplaque 96 puits)
Formats compatibles	6, 12, 24, 48, 96, 384 et 1536 (plaques à profil bas et puits profonds)
Diamètre intérieur de la cassette à tuyaux	Petit : 0,3 mm, grand: 0,5 mm

Spécifications du module de stockage

Dimensions de la base (L x P)	78,9 cm x 32,1 cm
avec colonne pour 25 plaques (H)	62,2 cm
avec colonne pour 50 plaques (H)	94,6 cm
Poids de l'unité de base	27 kg
Alimentation	100 – 240 V, 50/60 Hz
Câble d'interface	RS232C
Reconnaissance	Capteur optique