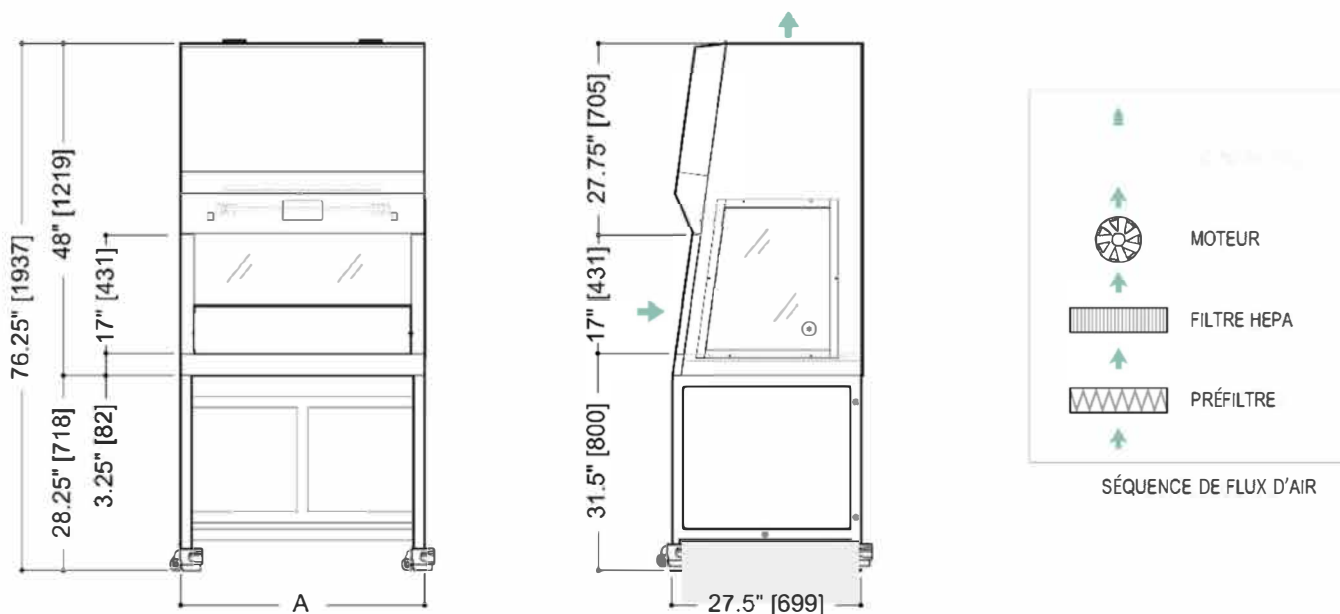




NXT - SÉRIE 00 - HOTTE D'EXTRACTION - MODÈLE POUR COMPOSITION



Modèle	Dimension A	Zone de travail (L x P x H)	Électrique
<input type="checkbox"/> NXT-300	35.375" (900)	31.5" x 21.5" x 22" (800 x 546 x 559)	3A, 115V, 50/60Hz
<input type="checkbox"/> NXT-400	47.25" (1200)	43.5" x 21.5" x 22" (1105 x 546 x 559)	3A, 115V, 50/60Hz

CARACTÉRISTIQUES STANDARD :

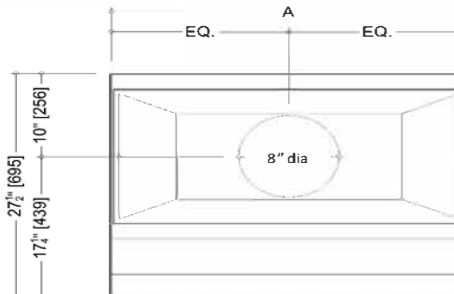
- ✓ Structure en acier laminé à froid pour l'enveloppe extérieure, avec finition durable en poudre antibactérienne.
- ✓ Revêtement intérieur en acier inoxydable, déflecteur et surface de travail en cuvette avec finition électropolie.
- ✓ Microprocesseur avec affichage ACL pour le contrôle des lumières et des ventilateurs.
- ✓ Éclairage de travail DEL et lampe germicide UV.
- ✓ Écran facial coulissant vertical motorisé avec arrêt automatique intégré pour les ventilateurs et la lumière UV lorsque fermé.
- ✓ Fenêtre frontale et vitrages latéraux en verre de sécurité résistant aux UV.
- ✓ Filtre HEPA d'évacuation avec une efficacité de 99,99 % à 0,3 µm.
- ✓ Alarme de débit faible pour surveiller la charge du filtre HEPA à l'évacuation.
- ✓ Préfiltre jetable à changement rapide, efficacité MERV 8.
- ✓ Deux passe-câbles avec œillets dans les panneaux latéraux.
- ✓ Support de base ajustable manuellement pour surface de travail entre 29" et 36" de hauteur.
- ✓ Cordon d'alimentation de 15 pi avec prise mise à la terre.
- ✓ Garantie de 1 an – pièces et main-d'œuvre.

OPTIONAL FEATURES:

Accessories

- Barre intraveineuse en acier inoxydable, fournie avec cinq (5) crochets
- Panneaux latéraux en acier inoxydable en lieu et place du verre de sécurité
- Coiffe passe-câble (dérivation) – collerette de 8 pouces de diamètre
- Conduit direct (sans dérivation) – collerette de 8 pouces de diamètre

Volume total d'évacuation requis: 250-270 cfm (NXT-300)
330-350 cfm (NXT-400)



Notes / Commentaires :

Signature du client

Date