

Descriptif

- Existe en 3 longueurs 1200/ 1500/ 1800
- Structure porteuse mélaminé blanc avec 2 profils aérodynamiques latéraux
- Cadre de façade relevable en aluminium laqué blanc avec profil aérodynamique
- Transmission par courroie crantée
- Bandeau métallique peinture époxy
- Revêtement plan de travail :
 - (GE) = glace émaillée
 - (GR) = grés grand format 8mm
 - (RT) = résine thermodurcissable
 - (AU) = dalles de grés autoportante 30mm
 - (PP) = polypropylène

- Equipements de série:
3PC 230V étanche IP 65/ Eclairage à leds 2000 lumens/ Boitier électronique contrôle/ Supports labomeca/ Système parachute en cas de rupture de courroie/ Glaces de façade coulissantes en 3 parties/ Système d'amené d'Air Neuf

- Equipements en option:
Régulation+ Variateur de fréquence
Extracteur (voir fiche Ventilation)
Cuves/Cuvettes intégrées dans le plan de travail
Robinet commande à distance sur bandeau avant
Façade relevable électriquement
Détecteur de présence
Armoire stockage produits chimiques (voir fiche Armoires de sécurité)

Conforme à la norme NF EN 14175-3

