

18

DUAL FLOW Jet Series

SÈCHE-MAINS COMMERCIAL ET RÉSIDENTIEL

LE PREMIER SÈCHE-MAINS À **CAVITÉ** 99.9% ANTIBACTÉRIEN. DESIGN SIMPLE, SYSTÈME DE DRAINAGE, ÉCOLOGIQUE, ERGONOMIE EFFICACE ET GARANTIE À VIE. AUCUNE COMPÉTITION !

CARACTÉRISTIQUES

- Design mince avec séchage rapide, économique et ultra hygiénique.
- Utilise un moteur super efficace pour créer un souffle capable de pousser l'eau de la surface des mains.
- Seche les mains en 7 secondes grâce son Jet-Air super puissant a moteur a vitesse variable
- Capteur de mouvements infrarouge a 3-points
- Moteur puissant sans-brosse et filtre HEPA pour une sortie d'air épuré.
- Indicateur DEL a luminosité augmentée.
- Minuterie de protection a 25 secondes continues .
- Air-Pur par stérilisation aux UV pour éliminer les bactérie et permettre une durée de vie de 24 mois du filtre HEPA.
- Maintenance facile, nettoyage extérieur une fois par jour seulement.
- Jusqu'à 90% d'économie par rapport aux serviettes en papier.
- Chauffe-ventilateur intelligente active seulement a température ambiante en dessous 25 degrés Celsius



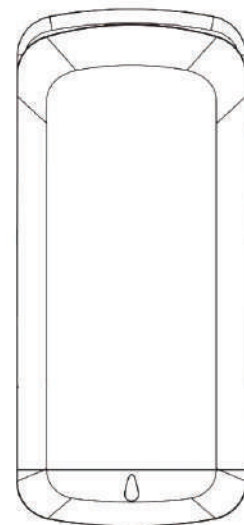
APPLICATIONS

- Toilettés et zones de nettoyage, installations commerciales, usines, restaurants, hôpitaux, écoles, piscines et des gymnases.
- Idéal pour les zones publiques très fréquentées.
- Conçu pour les zones publiques très fréquentées.

DIMENSIONS

VUE DE FACE

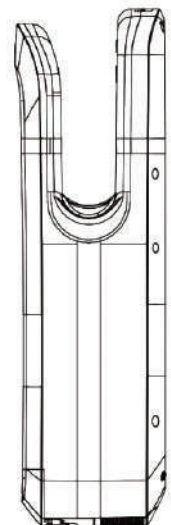
297 MM

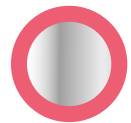
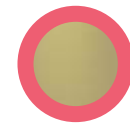


671MM

VUE DE CÔTÉ

195MM





SPÉCIFICATIONS

Voltage 220V-240V 50/60Hz ou 110V-120V 60Hz

Consommation 1850W (Chaufferette ON)/750W (Chaufferette OFF)

En Attente <2W

Air Température 40°C (Pièce Température=25°C)

Air Vitesse 100M/S

Air Flux 158M³/H

Temps Séchage 7-10 Secondes

Minuterie Sécurité 25 Secondes

Operation Capteur infrarouge sans toucher

Protection Niveau IPX1

Isolation Electrique CLASS 1

Niveau Bruit 65dB (At 1M)

Stérilisation HEPA Filtre+UV+Pre-Filtre

Drain Reservoir 500ml

Matériel Plastique ABS incassable anti-choc

Moteur Moteur sans brosse ou à brosse: 22000RMP

Unité Poids Net

7.5kg/Brosse Moteur;

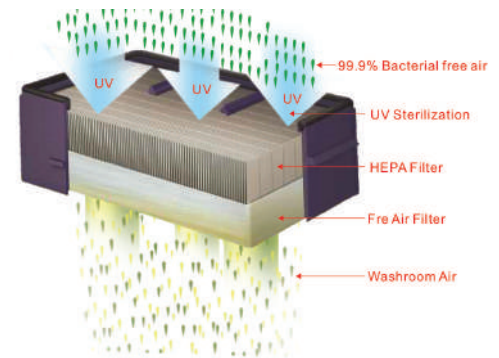
9.3kg/Sans Brosse

Moteur

Unité Poids Brut

9.2kg/Brosse Moteur;

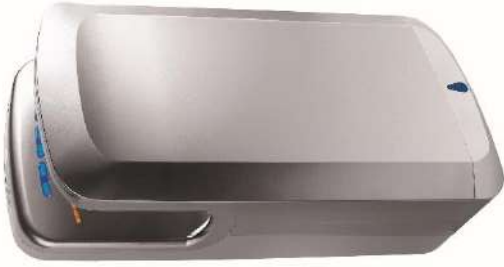
11.8kg/Sans Brosse



GUIDE DE COMMANDE

Model No.	Couleur	Watts	Volts Hz	Vitesse Air LFM	Volume Air CFM	Bruit dB	Dimensions (W x H x D) (mm/in.)	Poids (kg/lbs.)
C-500220000	Argent Brossé	1450-1650W	110-120V-60	14000	200	70 dB	298 x 669 x 184 (11.73 x 26.33 x 7.24)	7.5/16.5
C-500230000	Champagne	1450-1650W	110-120V-60	14000	200	70 db	298 x 669 x 184 (11.73 x 26.33 x 7.24)	7.5/16.5
C-500000000	Blanc	1450-1650W	110-120V-60	14000	200	70 db	298 x 669 x 184 (11.73 x 26.33 x 7.24)	7.5/16.5





dyson



VERSUS
AER202

POURQUOI LE COMAC DUAL FLOW EST LE MEILLEUR CHOIX PAR RAPPORT AU AIRBLADE dB SERIE DE DYSON EN 12 POINTS:

- 500-600\$ DE MOINS
- COMAC NE VEND PAS DIRECT VS DYSON VEND DIRECT
- MEILLEURE GARANTIE: A VIE VS 5 ANS LIMITEE
 - PLUS SILENCIEUX 70 dB VS 80 dB
 - SECHAGE 10 SECONDES VS 12 SECONDES
 - DRAIN EVACUATION EAU INTEGRE VS RIEN
- DOUBLE FILTRATION DES BACTERIES: UV+HEPA VS HEPA
 - ANTI VANDALISME VS RIEN
 - FABRIQUE AU CANADA VS FAIT EN ASIE
- OUVERTURE CAVITE AGRANDIE ANTI-CONTAMINATION VS TROP ETROITE
 - PRODUIT QUEBECOIS VS PRODUIT IMPORTE
 - VARIATEUR DE CHALEUR 3 POSITIONS VS RIEN