

SURFACES DE VENTE

Carrefour Market

Équiper 800 succursales
de sèche-mains à air pulsé

Sèche-mains



LE CONTEXTE > REMPLACER LE PAPIER JETABLE PAR UN SECHE-MAINS A AIR PULSE BASSE CONSOMMATION

Les toilettes du personnel des 800 succursales Carrefour Market en France étaient équipés de distributeurs de papier jetable. La Direction, en vue d'éviter les inconvénients liés à l'utilisation massive de papier, a décidé d'équiper ses 800 magasins de sèche-mains à air pulsé « JET TOWEL » de MITSUBISHI ELECTRIC. Le choix s'est naturellement porté vers cet équipement car il se caractérise par une consommation électrique particulièrement faible pour un appareil d'une telle puissance.

Le Jet Towel permet de se sécher les mains en quelques secondes de façon hygiénique et écologique. En effet, grâce à un puissant jet d'air, il est beaucoup plus efficace qu'un sèche-mains électrique traditionnel. Il consomme beaucoup moins d'électricité car il se met en fonctionnement dès que les capteurs détectent la présence des mains.

De plus, contrairement au papier qui génère des déchets à traiter, le Jet Towel vous permet de réduire considérablement votre empreinte carbone et de préserver l'environnement.

1200 Jet Towel installés



Référence : JT-SB216 KSN-NE
Basse consommation



LES AVANTAGES DU JET TOWEL

Facile à installer

- Il suffit juste d'un câble électrique pour l'installation de l'appareil. Un panneau d'installation est fourni pour plus de simplicité.

Facile à utiliser

- **Large zone de séchage.** Hygiénique, l'appareil fonctionne sans contact et sèche les mains jusqu'aux poignets. La zone de séchage est large et ergonomique même pour les grandes mains.
- **Détection automatique.** Un capteur détecte la présence des mains et met en fonctionnement le sèche-mains.

Hygiénique

- **Système anti-bactérien.** La zone de séchage et toutes les parties en contact avec l'eau (incluant le réservoir de récupération et le tuyau) ont un traitement anti-bactérien, vous permettant de respecter l'hygiène stricte requise dans les sanitaires.
- **Bac de récupération d'eau.** L'excédent d'eau est récolté dans le réservoir, permettant ainsi de conserver les sols secs et propres.

Le Jet Towel répond aux exigences de la **norme ISO22196** sur les matériaux anti-bactériens et bénéficie de la certification **NSF 169** (National Sanitation Foundation) spécialiste indépendant de la santé publique : plus d'informations sur www.nsf.org.

Caractéristiques techniques du Jet Towel

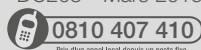
Modèle	Dimensions (H x L x P)	Alimentation électrique	Intensité nominale	Consommation électrique	Pression acoustique	Bac de récupération	Poids
JT-SB216KSN-NE	670 x 300 x 219 mm	220/240V 50/60Hz	3,0 / 3,2 A	550 W	58 dB(A)	0.8 l	11 kg



Les parties en bleues ont un traitement anti-bactérien



25 Boulevard des Bouvets
92741 Nanterre Cedex
Service prescription
prescription@mitsubishielectric.fr
DC203 - Mars 2015



Prix d'un appel local depuis un poste fixe