

## Sèche-mains mural RONDEO

Références : **SM-20 / SM-23**

### Description

Sèche-mains mural sans contact de haute qualité et à grande vitesse, au design minimaliste et fiable pour un usage intensif.

Les utilisateurs peuvent se sécher les mains juste après les avoir lavées et toute l'eau va dans le lavabo, ce qui simplifie le processus de nettoyage. Grâce au moteur caché du sèche-mains, seul le bec apparaît sur le mur, ce qui permet d'économiser de l'espace dans les sanitaires.

Filtre HEPA pour des propriétés hygiéniques accrues.

Combiné en trio avec le robinet mural et le distributeur de savon, cet ensemble tout-en-un améliore l'hygiène et facilite le lavage et le séchage des mains.

### Caractéristiques techniques

Détection infrarouge 170 mm ± 20 mm, auto-ajustable ou paramètres réglables par télécommande (portée du capteur, temps de séchage, temps de sécurité, arrêt temporaire).

Tension d'alimentation : 220-240 V 50-60Hz / 6,1-6,7 A / 1,34 - 1,6 KW.

Consommation en veille : 0,3-0,4 W.

Arrêt de sécurité après 60 secondes sans interruption.

Bec en laiton chromé Ø 45 mm L 220 mm.

Installation en traversée de cloison sur panneau de 1 à 35 mm ou installation encastrée.

Temps de séchage 10 -15 secondes.

Niveau sonore min. 70 dB - max. 73,7 dB.

Débit d'air 75-100 m/sec. réglable par bouton externe.

Filtre HEPA.

Résistance 450-900 W, ajustable.

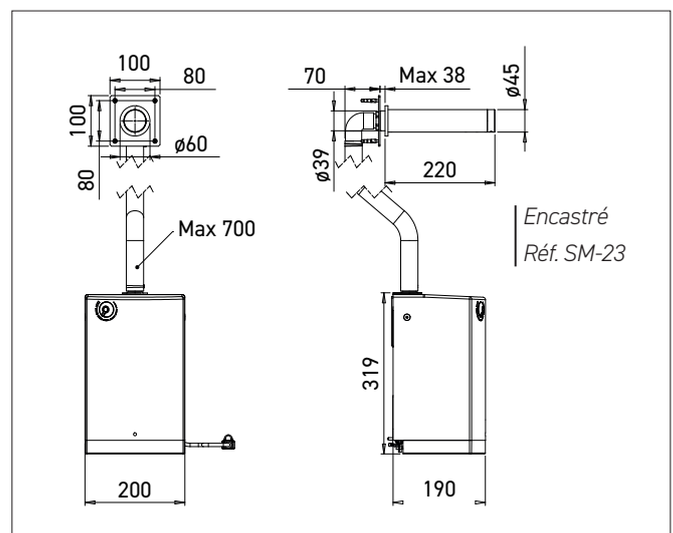
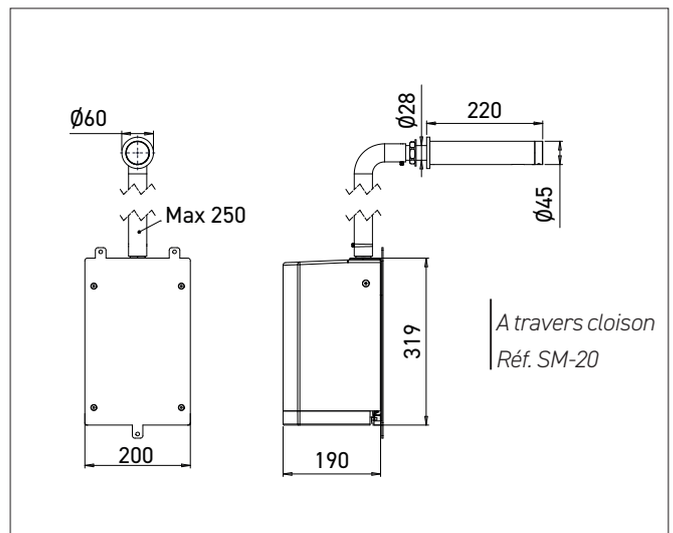
Résistance avec thermostat de sécurité à réarmement automatique à 85°C.

Fusible de coupure à 142°C.

Moteur avec thermostat de sécurité à réarmement automatique à 95°C.

Classe 1. IP 34.

CE. Garantie 3 ans.



### Références choix des modèles

Sèche-mains Electronique RONDEO

- **SM-20** version travers cloison
- **SM-23** version encastrée

### Options

- Télécommande réf. RES-31
- Finitions Noir Mat, PVD doré mat Antique Bronze, PVD Cuivre, PVD Gunmetal (nous consulter)
- Finition inox brossé qualité AISI 316
- Distributeur savon et robinet design assorti
- Intégré sur bâti-support lavabo