



# SERIE SL-2002



SL-2002  
AUTOMATIC



SL-2002  
AUTOMATIC  
SILVER



SL-2002



SL-2002 AUTOMATIC  
ALUMINIUM

Version anti-vandalisme  
avec carcasse en  
aluminium, protection IK10



# SÈCHE-MAINS SL-2020



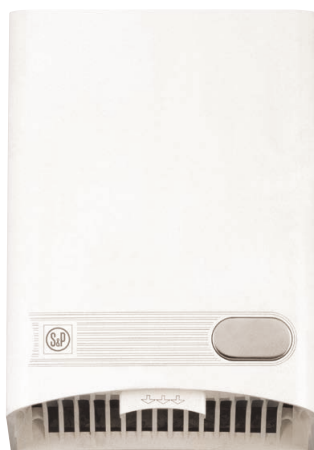
SL-2022  
AUTOMATIC



SL-2022  
AUTOMATIC  
SILVER

Sèche-mains compacts et robustes:

- Cellule infrarouge ou bouton poussoir.
- Protections thermiques sur le moteur et les résistances.
- Système de sécurité contre le fonctionnement continu.
- Version anti-vandalisme.



SL-2022



SL-2022 AUTOMATIC  
ALUMINIUM

Version anti-vandalisme avec  
carcasse en aluminium,  
protection IK10

**ANTI  
VANDA-  
LISME**

CONCEPTION

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Tension (V) 50 Hz	Puissance absorbée maxi. (W)	Intensité nominale (A)	Débit maxi. (m <sup>3</sup> /h)	Vitesse de l'air (m/s)	Isolation/Protection	Protection anti vandalisme	Niveau de pression sonore* (dB(A))	Matière carcasse	Marche	Arrêt	Dimensions LxAxH (mm)	Poids (kg)	Couleur	Schéma électrique** (n°)
SL-2022 AUTOMATIC	230	1835	8,5	170	17	Classe II / IPX1	-	52	Polycarbonate	Infra-rouge	Retrait des mains	230x145x332	2,8	Blanc	37
SL-2022 AUTOMATIC SILVER	230	1835	8,5	170	17	Classe II / IPX1	-	52	Polycarbonate	Infra-rouge	Retrait des mains	230x145x332	2,8	Argent	37
SL-2022	230	1835	8,5	170	17	Classe II / IPX1	-	52	Polycarbonate	Bouton poussoir	Temporisé 45s	230x145x332	2,8	Blanc	37
SL-2022 AUTOMATIC ALUMINIUM	230	1835	8,5	170	17	Classe I / IPX1	IK10	52	Aluminium	Infra-rouge	Retrait des mains	230x145x332	3,8	Blanc	36

\* Niveau de pression sonore mesuré en champ libre à une distance de 1,5 m.

\*\* Voir la section des Schémas électriques.

