

38 698 SD1 TECTRON SKATE PLAQUE INFRAROUGE POUR RÉSERVOIR



DESCRIPTION DU PRODUIT

- Couleur: Inox
- Avec capteur infra-rouge, communication bi-directionnelle pour la configuration et la maintenance
- Avec transformateur 100-230 V, 50-60 Hz
- Pour réservoir encastré universel ou équipant les bâtis-supports avec réservoir universel
- Servo-moteur
- Pour encastrement mural
- Dimension de la plaque 156 x 197 mm
- Commande par infrarouge
- 7 programmes paramétrés:
 - Rinçage automatique
 - Mode nettoyage
 - Pré-rinçage on/off
- Fonctions additionnelles et paramétrages précis par la télécommande 36 407
- Chasse ajustable (3-9 l)
- Marquage de conformité CE
- Pour le montage sur bâti Rapid SLX, commander la trappe de visite 66 791 000 (vendu séparément)



38 698 SD1 TECTRON SKATE PLAQUE INFRAROUGE POUR RÉSERVOIR



PIÈCES DÉTACHÉES, mai 2023 – now

- 1: cache de recouvrement (N ° de commande 42449SD0)
- 2: électronique (N ° de commande 42611000)
- 3: Transformateur (N ° de commande 42470000)
- 4: Cadre de plaque (N ° de commande 42736000)
- 5: Set de fixation (N ° de commande 4215800M)
- 6: servomotor (N ° de commande 42612000)
- 7: tirette de vidage (N ° de commande 43306000)
- 8: Flexible (N ° de commande 43307000)
- 9: Rallonge (N ° de commande 36221000)
- 10: Télécommande (N ° de commande 36407001)*
- 11: Rallonge (N ° de commande 36222000)*
- 12: ADAPTATEUR (N ° de commande 43617000)*

*Accessoires spéciaux