



9210200933 HANSAELECTRA Safety - Robinetterie de lavabo, 230/9 V, Bluetooth

EAN: 4057304019388 static.hansa.com/9210200933

La série Electra 92 vous offre un tout nouveau design moderne avec son corps carré arrondi et son bec. Vous offrant un nouveau design frais et mis à jour.

Le design complète les nouvelles tendances de la salle de bain moderne avec son design carré.

Principales caractéristiques

Aérateur avec fonction d'inclinaison +/- 10° pour une installation plus flexible

Technologie de capteur la plus récente pour un meilleur confort de détection et de fonctionnement

Technologie Bluetooth pour un réglage facile pour personnaliser les paramètres

Protection anti-brûlure

Mesure de température

Fiche d'alimentation

Robinet sans contact Bluetooth avec aérateur inclinable. Possibilité de réglage +/- 10°.

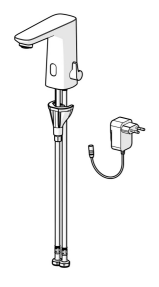
Levier de température ergonomique pour une bonne prise en main et un réglage facile.

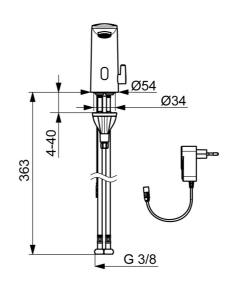
Capteur Bluetooth intelligent SMART avec 3 lentilles optiques pour des performances améliorées prises en charge par la connexion à l'application pour un réglage personnalisé et facile des paramètres du capteur.

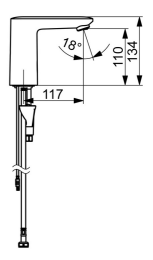
Mesure intelligente de la température et protection anti-brûlure intelligente.

Voies d'eau sans métal grâce à une construction composite haute pression et une installation facile grâce au système d'installation 3S rapide et facile.

- Lavabo
- Public & Semi-public, Housing
- Sans contact, Transformateur à fiche, Bluetooth®, Lead free
- Montage sur plage
- Mat noir
- Bec fixe
- PCA Mousseur à débit constant indépendamment de la pression, Angle de l'aérateur ajustable
- Poignée de régulation de la température
- Limiteur de température ajustable, Smart antiscalding protection
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température, Valve(s) anti-retour, Filtre(s) à impuretés
- Advanced PSD sensor, Alimentation électrique, Voyants de fonctionnement lumineux
- Raccordement par flexibles
- Système de fixation rapide 3S, Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth





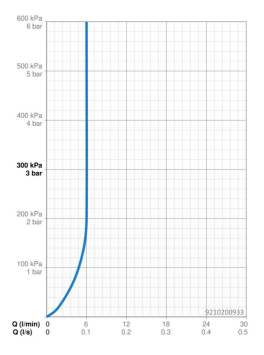




Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit	
Débit à 3 bar (avec limiteur de débit)	6.0 l/min
Caractéristiques techniques	
Alimentation en eau chaude	max. +70°C
Pression de service	1-10 bar
Taille de raccord	G3/8
Saillie	117 mm
Dispositif de protection (EN1717)	ЕВ
Matériau	Composite
Paramètres du logiciel	
Temporisation de débit	3 s (1-20 s)
Rinçage automatique	off (off/1-120 h)
Durée de rinçage automatique	30 s (1-1800 s)
Durée max. d'écoulement	2 min (1 - 1800 s)
Caractéristiques électroniques	
Raccordement électrique	230 / 9 V
Bluetooth version	5.x (D060576)
Règlementations	
Directive EU	C ∈ Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
Norme EN	EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4
Classe acoustique	I (ISO 3822)
Indice de protection	IP 55 / transformer IP 20
Certificats et normes	
Déclaration de conformité	RED
EPD	S-P-07753
Durabilité	
EPD module A1 (kg CO2 eq.)	3,46
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,17
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,31
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	3,93
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,15
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	930,00
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,00
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,94

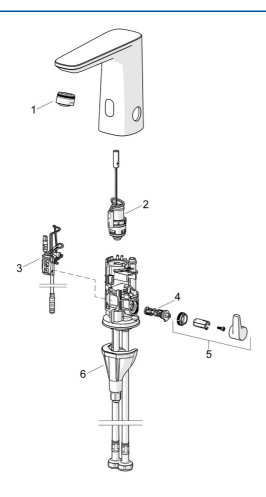
-0,74



EPD module D (kg CO2 eq.)



Pièces de rechange



SP9210200933

	Nom	Code
01	Aérateur, M24x1 HC PCA 7.0 l/min Mat noir	1016723V-33
02	Valve magnétique	1008658V
03	Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1012464V
04	Jeu de réglage de température	1010630V
05	Croisillon réglage de température Mat noir	1017587V-33
06	Ensemble de fixation	59914475
N.I.	Piles, 1.5 V AA Lithium	59914136