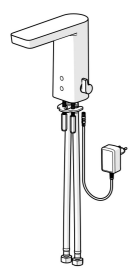


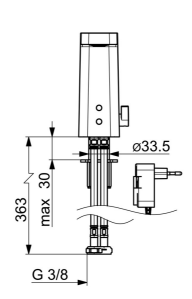
# 57122279 HANSASTELA ECO - Miscelatore lavabo, 9/12 V, Bluetooth

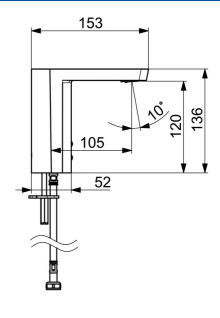
EAN: 4057304015526 static.hansa.com/57122279

Gruppo lavabo senza contatto Un modello – 3 varianti:

- con manopola per regolare la temperatura (di fornitura)
- per temperatura dell'acqua preselezionata
- per acqua premiscelata oppure fredda.
- Lavabo
- Settore pubblico e semipubblico
- Senza contatto, Bluetooth®, Trasformatore a spina
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa, Costruzione a fusione
- Rompigetto integrato, PCA® portata costante indipendentemente dalle variazioni di pressione, Rompigetto orientabile
- Manopola di regolazione temperatura
- Limitatore di temperatura regolabile
- Valvola di miscelazione manuale, Valvola/e di non ritorno, Filtro/i anti-impurità
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica, Alimentatore di corrente incluso
- Collegamento con flessibili
- Ottone DZR, impostazioni del software regolabili (tramite App), Convertibile per acqua fredda e premiscelata
- Senza piletta di scarico









### Dati tecnici

Portata 3 bar (con limitatore di flusso)

4.8 l/min

#### Caratteristiche tecniche

Misura DN (dimensione nominale) DN15 Fornitura di acqua calda max. +70°C Pressione di esercizio 1-10 bar Misura della connessione G3/8 Projection 105 mm Backflow prevention (EN1717) AA Materiale Ottone

#### Impostazioni software

3 s (1-20 s) Tempo di scorrimento a posteriori off (off/1-120 h) Scarico automatico Periodo di scarico automatico 30 s (1-1800 s) Periodo di scorrimento max. 2 min (1 - 1800 s)

#### Caratteristiche elettroniche

230 / 9 V Collegamento elettrico 4.x (D034445) Bluetooth version

#### Norme

C ∈ Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Direttiva EU

Directive 2014/35/EU, EMC Directive 2014/30/EU, RoHS

Directive 2011/65/EU

EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , Standard EN 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

I (ISO 3822)

Classe di rumorosità

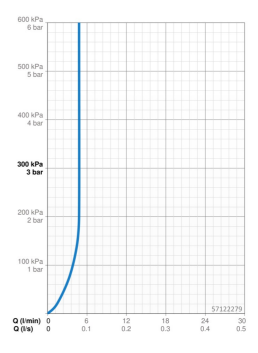
Classe di protezione IP 55 / transformer IP 20

#### Certificati/Dichiarazioni

CW-6514CR0161 DVGW ABP P-IX 38184/IO Dichiarazione di conformità RED EPD S-P-06394

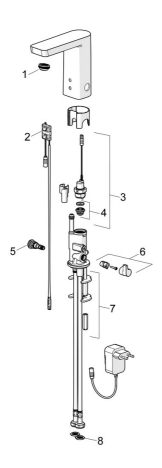
#### Sostenibilità

EPD module A1 (kg CO2 eq.) 10,02 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,46 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,54 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) 11,02 EPD module A4 (kg CO2 eq.) 0,40 EPD module B7 (kg CO2 eq.) 344,00 EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,02 EPD module C4 (kg CO2 eq.) 0,31 EPD module D (kg CO2 eq.) -8,04





# Parti di ricambio



## SP57122279

	Nome	Codice
01	Aereatore, M24x1 HC SSR-STD	59914015
02	Sensore, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Valvola Magnetica, 6 V	59914091
04	Membrana per valvola magnetica	1006500V
04	Membrana con o-ring Fuori produzione	59914090
05	Regolatore di temperatura	59914089
06	Maniglia per regolazione della temperatura Cromo	59914189
07	Set di fissaggio	59914132
08	Guarnizione di filtro	1007900V
N.I.	Pezzi di bloccaggio	59914106