

Technical Data Sheet

CODE 19227

OPTIMAL DRY R A

Automatic and manual hand dryers



IMQ



IMQ



CE



CCC

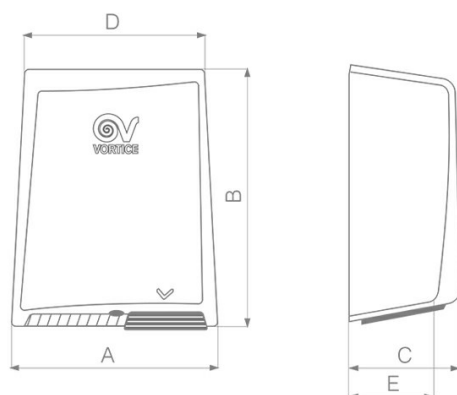


EAC

TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed Current max (A)	9	Shock resistance rating (IK)	09
Absorbed Power max (W)	2000	Voltage (V)	220-240
Frequency (Hz)	50/60	Weight (Kg)	3.2
Insulation Class	II°	Delivery max (l/s)	47
IP	X4	Delivery max (m³/h)	170
Motor Power (W)	65	Power in stand-by mode (W)	0,4550
		Sound pressure level Lp [dB (A)] 1m	61.4

DIMENSIONS



Size A (mm)	253
Size B (mm)	320
Size C (mm)	130
Size D (mm)	220
Size E (mm)	115

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

Technical Data Sheet

CODE 19227

OPTIMAL DRY R A

Automatic and manual hand dryers



DESCRIPTION

- Front cover moulded in thermosetting impact-resistant plastic, colour white.
il colore della copertina è in bianco. Il materiale è in plastica (PP).
- EC motor with thermal overload cutout and shaft turning in ball bearings, coupled to forward-bladed centrifugal impeller.
- Heating element protected by 2 devices: thermal fuse and resettable thermal overload limiter.
L'elemento riscaldante è protetto da due dispositivi: fusibile termico e limitatore di sovraccarico termico resettabile.

- Dryer operated automatically by an infrared device with activation distance of up to 35 cm, selected by means of an internal trimmer adjustable at the moment of installation. Appliance shuts down automatically in the event of the air inlet grille or the warm air outlet nozzle being obstructed intentionally or accidentally.
L'asciugabiancheria è azionato automaticamente da un dispositivo a infrarossi con una distanza di attivazione fino a 35 cm, selezionata mediante un trimmer interno regolabile al momento dell'installazione. L'apparecchio si spegne automaticamente in caso di ostruzione intenzionale o accidentale della griglia di aspirazione dell'aria o della testata di uscita dell'aria calda.

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)
Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302
Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com