

# Technický list

KÓD 11966

## ARIETT LL T

Radiálne ventilátory



### Certifikácie



IMQ



CE



IMQ výkon



EAC

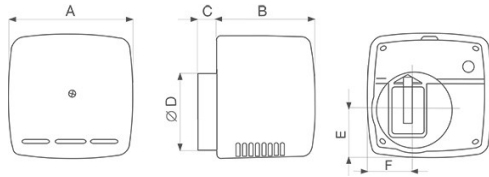


UKCA

## TECHNICKÉ A VÝKONOVÉ ÚDAJE

Absorbovaný prúd max (A)	0,14	Ø Vypúšťací otvor (mm)	97
Absorbovaný výkon max	18	Napätie (V)	230
(W) Frekvencia (Hz)	50	Hmotnosť (kg)	1,47
Trieda izolácie	II °	Doručenie max. (L/s)	19,4
IP	X4	Doručenie max (m³/h)	70
Maximálna teplota okolia pre nepretržitú prevádzku (° C)	40	Max. Tlak (mmH2O)	12
Max. absorbovaný výkon pri maximálnych otáčkach	18	Max. Tlak (Pa)	118
(W) Menovitý priemer (mm)	100	Ot./min	2315
		Hladina akustického tlaku Lp [dB (A)] 3 m	40

## ROZMERY



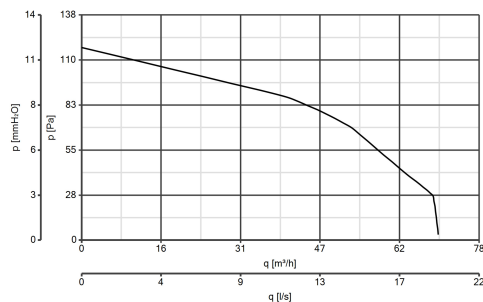
Veľkosť A (mm)	156
Veľkosť B (mm)	123
Veľkosť C (mm)	25
Veľkosť D (mm)	Ø 97
Veľkosť E (mm)	60
Veľkosť F (mm)	60

## POPIS

- Materiál: plast odolný voči UV žiareniu (zabraňuje starnutiu spôsobenému slnečným žiarením).
- Menovitý priemer: 100 mm
- Motor s tepelnou ochranou proti preťaženiu a otáčaním hriadeľa v guľkových ložiskách.
- Maximálny prietok vzduchu 70 m³/h
- Vybavený elektronickým časovačom určeným na vypnutie motora

- automaticky po uplynutí nastaveného intervalu, voľiteľné počas inštalácie v rozsahu 3'-20' (predvolené nastavenie 3').
- Spätná klapka namontovaná na výstupnom otvore.
- Certifikácie IMQ SAFETY a IMQ PERFORMANCE
- Regulátor rýchlosti Vortice.

## KRIVKY



## PRÍSLUŠENSTVO



### DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Kód 22310