



## scheda tecnica

Codice Articolo:	2011616
Descrizione :	<b><u>GRUPPI DI VENTILAZIONE PER ARMADI A PARETE IP55</u></b>

Sistema di ventilazione a 2 ventole dotato di termostato di regolazione della temperatura per l'estrazione dell'aria dall'interno degli armadi rack. Adatti per essere installati in armadi a parete IP55.

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (mm)		
		L	P	H
2011616	Gruppo ventilazione a 2 ventole + termostato per armadi a parete IP55	487	133	45



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Struttura in lamiera d'acciaio 1 mm
- Colore Grigio RAL 7035
- Versione a 2 ventole
- Dimensioni singola ventola 120x120x38 mm
- Interruttore ON/OFF
- Termostato analogico 0 - 60°C
- Alimentazione: 200 - 240VAC
- Assorbimento: 25W per ventola
- Capacità: 150 m<sup>3</sup>/h per ventola
- Rumorosità: 49 dBA
- Cavo di alimentazione con spina schuko incluso
- Da installarsi in armadi a parete IP55

QUBIX S.p.A. Networking solutions – Via Canada, 22/A – 35127 Padova – Italy  
Tel. +39 049 7801994 – Fax +39 049 775667 – <http://www.qubix.it>

Rev. 01-23

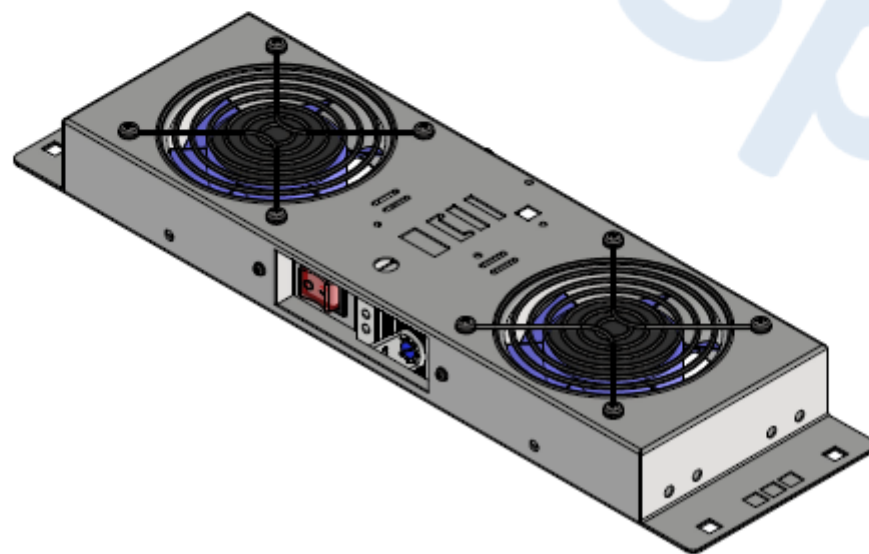
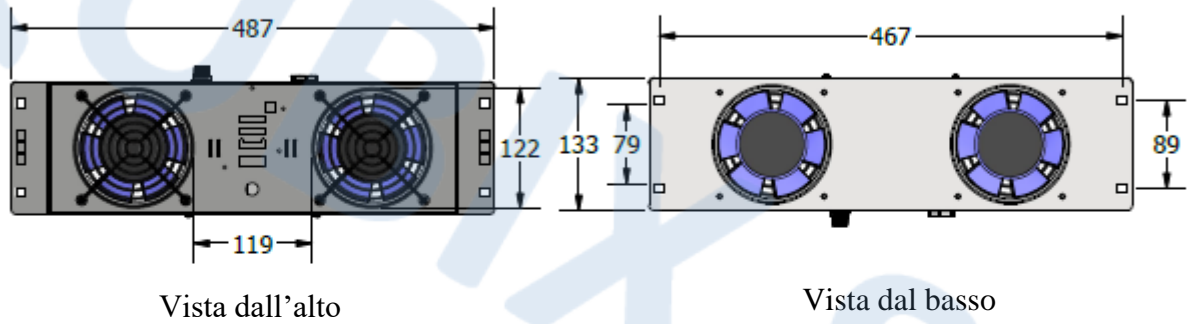
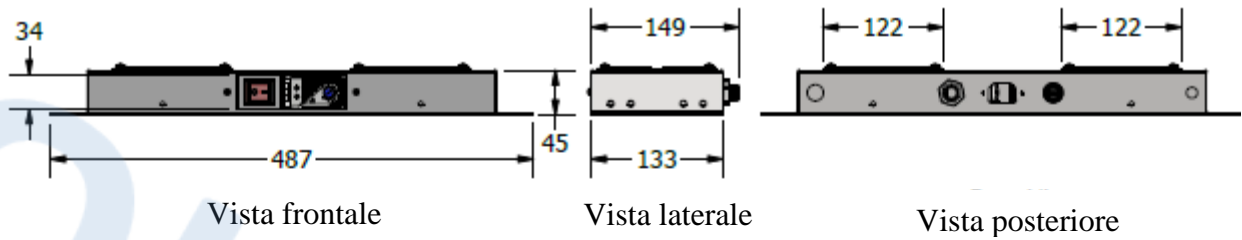
Qubix S.p.A. si riserva di apportare modifiche e migliorie in qualsiasi momento senza preavviso  
Qubix S.p.A. reserves the right to make changes and improvements at any time without notice



## scheda tecnica

Codice Articolo:	2011616
Descrizione :	<b>GRUPPI DI VENTILAZIONE PER ARMADI A PARETE IP55</b>

### DISEGNI TECNICI



Vista isometrica