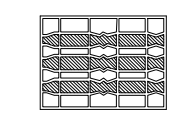



Ventilconvettore dotato di batteria 3 ranghi a basse perdite di carico, termostato, lampada germicida, ventilatore centrifugo con motore brushless inverter che permette una modulazione continua della velocità, filtro di classe G2 e mantello metallico (RAL9003) con verniciatura poliestere anticorrosione.
Installazione verticale



 Per. Ind. Sandro Ciminelli Via Caschasse, 10 - S.G. Proffuma 06034 Foligno (Pg) Email: sandrociminelli@comune.foligno.pg.it Tel. 0743/374787					
COMUNE DI FOLIGNO					
OGGETTO: ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO E FUNZIONALE DEL MUSEO DELLA CITTÀ DI PALAZZO TRINCI. POR FESR 2014 – 2020, AZIONE 5.2.1. CIG: Z303312B87 PROGETTO ESECUTIVO					
COMMITTENTE: COMUNE DI FOLIGNO SERVIZIO MUSEI AREA CULTURA, TURISMO, FORMAZIONE E SPORT					
TITOLO: RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE PIANTA PIANO TERRA					
DATA: Maggio 2022		TAVOLA n.		IL RUP:	
SCALA: 1:200		EG02		IL PROGETTISTA:	
DISEGNATORE: Per. Ind. Sandro Ciminelli		ARCHIVO: 2021-SC069-JC		Arch. Roberto Silvestri	
IL CLIENTE:		