

## IONISIERENDES GEBLÄSE **IB-600**



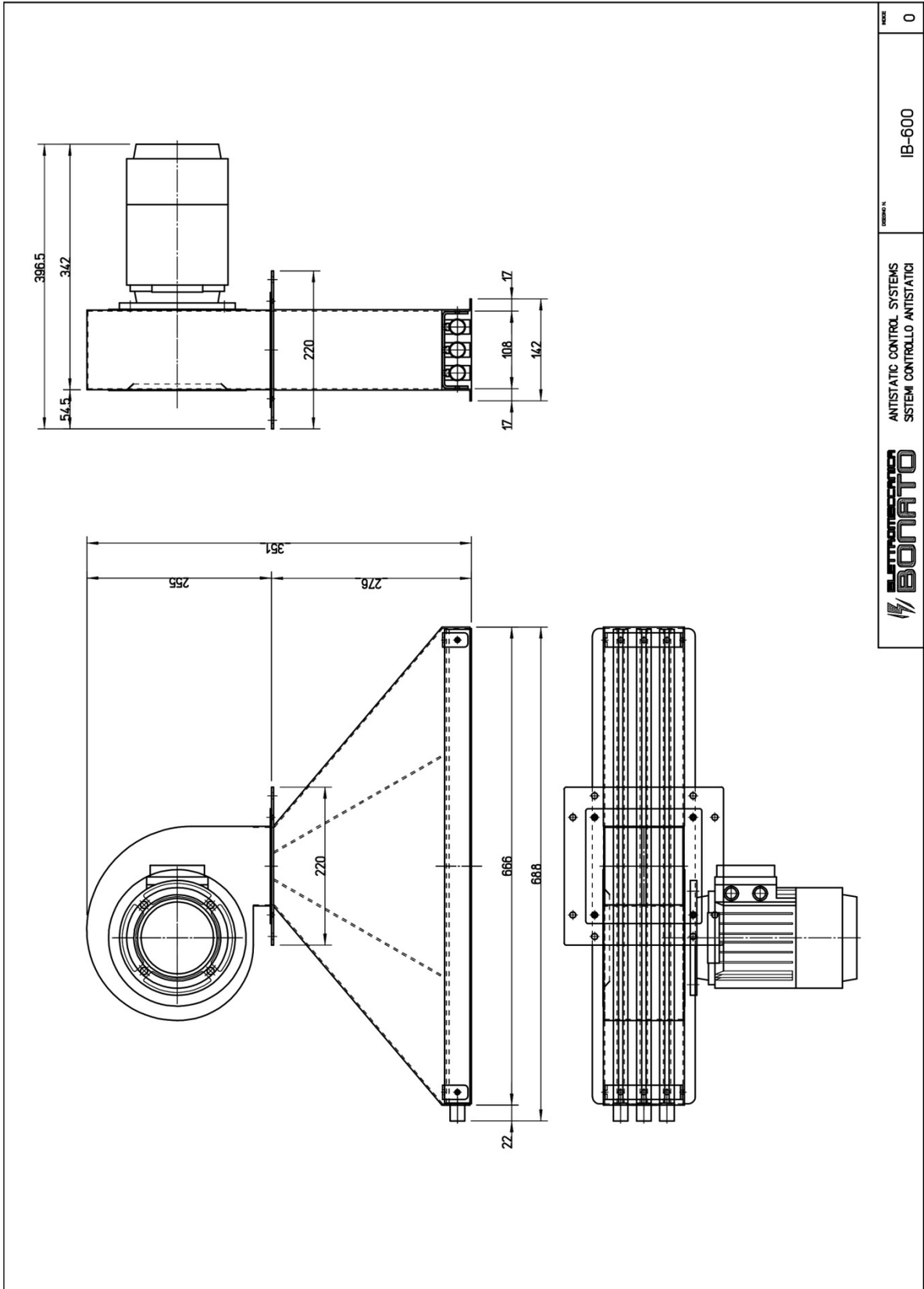
Das Ionisationsgebläse IB-600 eignet sich für Anwendungen, bei denen ein starker Luftstrom erforderlich ist oder bei denen der Ionisationspunkt schwer zu erreichen ist.

Das ionisierende Gebläse IB-600 besteht aus einem Elektromotor mit Lüfter und 3 Antistatikstäben, die von einem Hochspannungsnetzteil angetrieben werden.

Der ionisierende Luftstrom kann 2 Meter Entfernung und 1 Meter Breite erreichen.

IB-600	
Arbeitsentfernung	2000mm max
Elektromotorversorgung	230 Volt 50/60Hz
Verbrauch	550 Watt
Gewicht	18 kg
Arbeitstemperatur	0-60 °C
Stromversorgung	PS/AF-Serie
Zertifizierung	CE

# ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS



ELETTROMECCANICA BONATO

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371

[www.elettromeccanicabonato.it](http://www.elettromeccanicabonato.it) - [info@elettromeccanicabonato.it](mailto:info@elettromeccanicabonato.it)