



## K-CUBE 1000M3

Atomizzatore automatico  
per soluzioni a base di  
perossido di idrogeno

### Construction Features

- Scocca e struttura realizzati in Acciaio inox AISI 304
- Verniciatura scocca superiore a polveri nera
- Turbina ad alto rendimento
- Ugello in materiale POM Plastica acetlica
- 2 maniglie laterali per il trasporto

### Functional Features

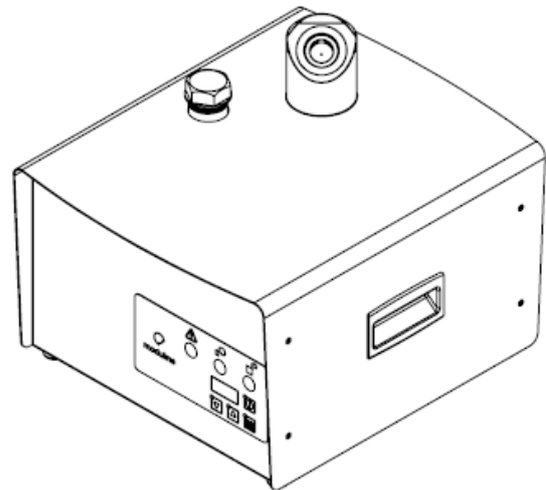
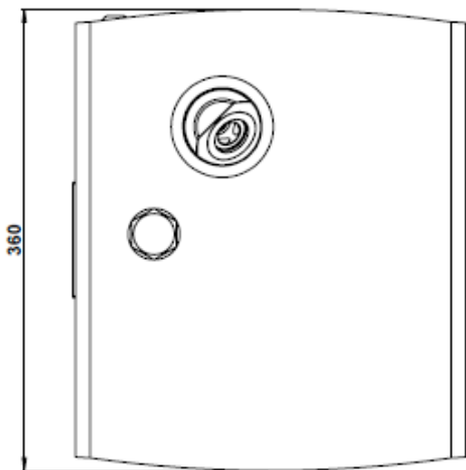
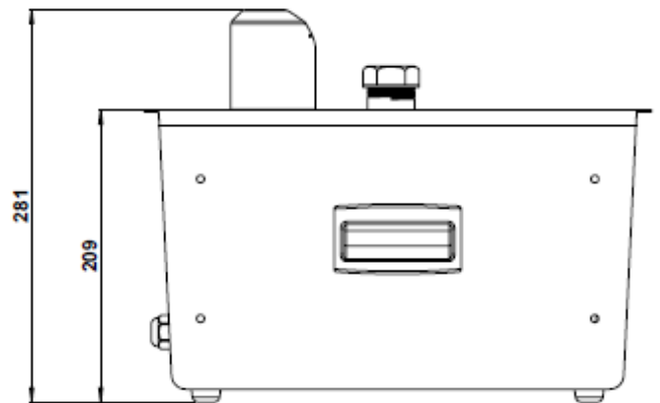
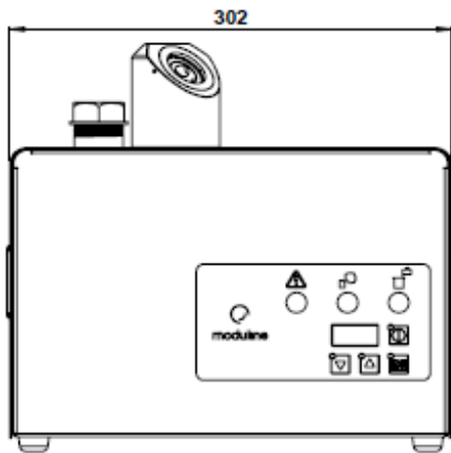
- Scheda POTENZIATA digitale a 4 tasti per controllo funzioni
- 3 spie per verifica funzionamento - allarmi e riserva
- Serbatoio perossido di idrogeno 1,5 L (riserva 0.35 L)
- Atomizzazione di particelle con diametro inferiore ai 6  $\mu\text{m}$
- Adatto per trattamenti fino a 1000 m<sup>3</sup> in 60 min. atomizzazione.
- Consumo medio tra 0.6 e 1 ml x 1m<sup>3</sup> di trattamento

### Standard supply

- 230V - 900W - 4A - Spina schuko

### Options & accessories

- Carrello di supporto COD. **AMOB001** Da ordinare separatamente.



Overall dimensions (W x D x H) - mm	302x360x281 mm
Net weight [Kg]	10,5



CHIAMACI PER INFORMAZIONI  
E UN'OFFERTA SU MISURA

**071 2864004** [www.k-all.it](http://www.k-all.it)