

## Tobera flexible 273

**Product code: 273**



La Tobera de Iones Flexible Modelo 273 es un ionizador compacto de “manos libres”, diseñado para tareas de limpieza repetitiva. La unidad 233 está alimentada por el controlador de CC pulsada Modelo 233. Es apropiada para ambientes de sala blanca y de electrónica, se instala de forma rápida y es fácil y segura de usar. El 273 incluye un conmutador de pedal estándar que permite al operador regular el flujo de aire a la tobera flexible.

### Características

### Beneficios

Reducción de presión terminal compatible con COSHH

### Características Técnicas

Electrodos	Titanio maquinado (reemplazable)
Presión típica	1,5 - 3 bar (20 - 40 psi)
Equilibrio de ión	+/- 10 V en la instalación
Tamaño	245 mm (longitud flexible)
Voltaje de funcionamiento	+/- 8kV CC nominal
Tiempo de decaimiento (1000 - 100V)	Típicamente menos de 0,5
Ajustes de aire	Conexión de ajuste sin huelgo Dia 6mm
Nivel de ruido (1m)	72 dBA a 1,5 bar
Ozono	Menos de 0,01 ppm
Presión máxima	7 bar (100 psi)
Peso	271-0,75 Kg/272-.,0 Kg/273-1,5 Kg

Product shown in this document may be covered by one or more patents, patents applied for and/or registered designs and/or trade marks. For further info please refer to our Head Office or visit [www.meech.com](http://www.meech.com).

**Meech International** UK: +44(0)1993 706700 US: +1 330 564 2000 Belgium: +32 8067 0204 email: [sales@meech.com](mailto:sales@meech.com)  
Hungary: +36 27535075 China: +86 400 820 0102 web: [www.meech.com](http://www.meech.com)

