



**ET610™**



Potencia de limpieza profunda y capacidades de calefacción continua aseguran máxima productividad y rendimiento superior de limpieza. Los extractores portátiles ET610 son la culminación de una importante iniciativa de ingeniería y diseño de Advance que emana de la retroalimentación directa de técnicos de limpieza quienes usan extractores de alto rendimiento todos los días. El ET610 representa un espectacular avance en la implementación de características únicas que mejoran la productividad y consideran hasta el más mínimo detalle. Estas características van un paso más allá de los componentes tradicionales que los extractores comunes - bombas y motor de aspiración - y toman en cuenta las molestias más expresar los técnicos de limpieza. Por ejemplo, moverse a un lugar para llenar el tanque de solución donde el inevitable derrame que puede haber, no entre en contacto con componentes eléctricos o interruptores. Ningún detalle se pasó por alto. Sistema que eficientan la limpieza Sistema de reducción de baja humedad - Menos agua combinada con calor más alto dando un secado más rápido. Sistema de alto nivel de calentamiento del agua que reduce la necesidad de desinfección química de superficies.

## DESEMPEÑO Y CARACTERÍSTICAS

- Diseño ergonómico que permite fácil carga y transporte.
  - Su diseño único con asa de transporte permite maniobrabilidad y control alrededor de las instalaciones.
  - Asa en la parte superior de los tanques para asistencia en elevación, carga / descarga y actúa como un sistema de guía para la manguera de aspiración.
  - Diseño del tanque de recuperación - el tanque se inclina hacia la manguera para su fácil vaciado y la boya permite reducir la turbulencia.
  - Placa de interruptor eléctrico.
  - Espacio para almacenamiento del bastón para su fácil transporte.
- Motor de aspiración de 3 etapas.
  - Fácil llenado del tanque de solución. Ambos tanques ubicados lejos del interruptor y controles electrónicos reduce los problemas de mantenimiento.
  - Sistema de reducción de baja humedad - Menos agua combinada con calor más alto dando un secado más rápido, Sistema de alto nivel de calentamiento del agua que reduce la necesidad de desinfección química de superficies..
  - Espacio para almacenamiento del bastón para su fácil transporte.

## Especificaciones Técnicas

Modelos	ET610 ~ 100C	ET610 ~ 100H
Motor de Aspiración	Único 5.7 in, 3-etapas	Único 5.7 in, 3-etapas
Corte de Succión	Flotador	Flotador
Bomba	Bomba de Diafragma	Bomba de Diafragma
Caudal de Aire	Ninguno	355.6 cm
Calefacción	N/A	Instant 212° F
Temperatura	N/A	1,750 W
Manómetro	N/A	N/A
Várita	El ET610 viene con una varita estándar de 12 pulgadas de acero inoxidable. El Aquawand es un accesorio opcional.	El ET610 viene con una varita estándar de 12 pulgadas de acero inoxidable. El Aquawand es un accesorio opcional.
Cables	Único	Dual
Dimensiones (L x A x H)	102.87 x 53.34 x 106.68 cm	102.87 x 53.34 x 106.68 cm
Peso	39. kg	39. kg