

Drester Classics

La serie Classic de Drester ha estado en el mercado durante décadas, lo cual habla por sí mismo acerca de su rendimiento y rentabilidad.

Siguen siendo muy demandadas y son la mejor opción del mercado. Merece la pena mencionar que cerca de 20.000 unidades del Drester 1000 en todo el mundo, convirtiéndola en la unidad Drester más vendida. Ha dominado el mercado de limpieza base agua y gracias a su robustez y fácil manejo siguen sin encontrar equivalentes.

La serie automática Classic, para disolventes, utiliza pistolas de gravedad así como las tradicionales pistolas de succión. Pueden solicitarse con interiores para 2 pistolas.



Drester 1000



Drester 2600

Características Drester Classics

Plataforma rociadora específicamente diseñada que asegura una limpieza automática perfecta de la pistola rociadora, interna y externamente

Lavado automático

Aclarado automático

Lavado manual con disolvente reciclado/aqua reciclada

Aclarado manual

Embudo y conexión de aire para el rociado

Pistola de aire para el secado de la pistola rociadora

Canales de aire de la pistola protegida por flujo de aire

Unidad de extracción (Airvent) incluida

Número de bombas

Garantía de 3 años para las bombas de membrana

Puede conectarse a Drester 120 a través de una unidad de acoplamiento RDX

Disponibile con plataforma de rociado de 2 pistolas (opcional)

Indicador de nivel

Puede utilizarse con pinturas base agua

Específicamente adaptado para todos los sistemas de pintura base agua

Cepillo de limpieza

Pistola de aclarado con difusor para la limpieza a alta presión de los canales de pintura

Agitación automática durante la floculación

Sistema de doble filtro para la separación de residuos de pintura

Evacuación automática de contenedor filtrado

Boquilla para una limpieza rápida de los canales de pintura

Categoría ATEX

1050

1000

2600

	1050	1000	2600
Lavado manual con disolvente reciclado/aqua reciclada	x	x	x
Aclarado manual	x	x	x
Embudo y conexión de aire para el rociado			x
Pistola de aire para el secado de la pistola rociadora	x		x
Canales de aire de la pistola protegida por flujo de aire			
Unidad de extracción (Airvent) incluida			x
Número de bombas	1	1	1
Garantía de 3 años para las bombas de membrana	x	x	x
Puede conectarse a Drester 120 a través de una unidad de acoplamiento RDX			x
Disponibile con plataforma de rociado de 2 pistolas (opcional)			
Indicador de nivel			
Puede utilizarse con pinturas base agua	x	x	
Específicamente adaptado para todos los sistemas de pintura base agua	x	x	
Cepillo de limpieza	x	x	x
Pistola de aclarado con difusor para la limpieza a alta presión de los canales de pintura	x	x	
Agitación automática durante la floculación	x	x	
Sistema de doble filtro para la separación de residuos de pintura	x	x	
Evacuación automática de contenedor filtrado		x	
Boquilla para una limpieza rápida de los canales de pintura			x
Categoría ATEX	3	3	2



Drester 1050

Lavadora manual

- Lavado manual con cepillo y pistola de aclarado diseñada para una limpieza a alta presión
- Recuperación del agua a través de un sistema de flocación y de filtros
- Agitado automático del agua
- Equipada con la bomba de diafragma superior Drester para una rápida y eficiente limpieza y recuperación del agua
- Cuba de lavado redonda para un fácil y conveniente mantenimiento
- Equipado con un regulador de presión de aire
- Artículos consumibles y accesorios:

Filtro primario	R8702 (5 piezas)
Filtro principal	R8701 (5 piezas)
Agente coagulante	9211
Pistola de succión	8970

* pistola adicional para aclarado con otros detergentes diferentes
Ex II 3 G EEx cIIA T6

Volumen del líquido	35 l
Presión de trabajo	5-12 bar (80-180 psi)
Consumo de aire	100 l/min (4 cfm)
Flujo de agua del cepillo	1,5-2 l/min
Peso neto	21 kg

Altura	1050 mm (41")
Ancho	Ø 590 mm (23")



Drester 1000

Lavadora manual

Todos los atributos de la Drester 1050 más :

- La lavadora más vendida en el mundo
- Preparada para diferentes ajustes dependiendo de las marcas de pintura.
- Estante para las partes lavadas
- Pedal de pie para trabajar con manos libres
- Evacuación automática del agua
- Artículos consumibles y accesorios

Filtro primario	R8702 (5 piezas)
Filtro principal	R8701 (5 piezas)
Agente coagulante	9211
Pistola de succión*	8970
Agitador neumático	8960

(rápida flocación)

* pistola adicional para aclarado con otros detergentes diferentes
Ex II 3 G EEx cIIA T6

Volumen del líquido	35 l
Presión de trabajo	5-12 bar (80-180 psi)
Consumo de aire	100 l/min (4 cfm)
Flujo de agua del cepillo	1,5-2 l/min
Peso neto	24 kg

Altura	1220 mm (48")
Ancho	Ø 590 mm (23")



Drester 2600

Lavapistolas manual

- Cepillo para lavado manual con chorro de disolvente a presión.
- Efectivo ahorro de disolvente
- Enjuague manual con boquilla que se activa con el pedal de pie.
- Conexión de aire y embudo colector para una limpieza manual a chorro de aire.
- Chimenea extractora incorporada (efecto ventury).
- Pedal de pie que permite tener las manos libres.
- Recipiente construido en acero galvanizado sin soldadura.
- Equipado con un regulador de aire y separador de agua para asegurar una larga duración.
- Pistola de aire para secado de los pistolas

* Disponible también con compartimiento de lavado en acero inoxidable(2600-INOX)
Ex II 2 G EEx cIIA T6

Consumo de aire	250 l/min (9 cfm)
Capacidad de extracción con 15 m (49 ft) de tubo de extracción	140 m³/h (82 c.f.m.)
5 m (16 ft) de tubo de extracción	180 m³/h (106 c.f.m.)

Diámetro de extracción	125 mm (5")
Peso	30 kg (67 lb)

Altura	990 mm (39")
Profundidad	700 mm (27,5")