

HIDROLIMPIADORAS



GHIBLI
FEEL THE PRO

Potencia, versatilidad y
extrema facilidad de uso



Representan la solución perfecta para lidiar con cualquier tipo de suciedad, ¡en cualquier superficie!



Seis modelos,
cuatro con agua fría
y dos con agua caliente,
diseñados para uso continuo,
garantizando al operador un rendimiento
excelente sin esfuerzo.



Las hidrolimpiadoras Ghibli

Las hidrolimpiadoras son máquinas capaces de eliminar la suciedad, el polvo, las incrustaciones y las manchas de cualquier superficie de forma sencilla y eficaz gracias a la alta presión del chorro de agua que generan.

Las máquinas funcionan con un motor eléctrico de alta potencia y están equipadas con bombas de pistón profesionales que presurizan el agua procedente de la red hídrica y la expulsan a través de un chorro de alta presión.

Las bombas instaladas en las hidrolimpiadoras Ghibli están fabricadas con materiales de alta calidad para garantizar potencia, robustez y fiabilidad.

La presión de funcionamiento y el caudal de agua son las características técnicas más importantes para el funcionamiento de las hidrolimpiadoras: la presión es la fuerza con la que se suministra el agua, mientras que el caudal es la cantidad de agua que la máquina puede suministrar en un período de tiempo determinado.

Todos los modelos Ghibli funcionan combinando la potencia del chorro de agua con el uso de detergentes químicos, cuya aspiración está regulada directamente por la bomba, obteniendo así excelentes resultados de limpieza contra cualquier tipo de suciedad, incluso la más resistente, como la grasa y el aceite.



DIFERENTES APLICACIONES



Las hidrolimpiadoras son máquinas extremadamente versátiles que permiten obtener excelentes resultados de limpieza en diferentes tipos de superficies, eliminando distintos tipos de suciedad. Suelos, paredes, fachadas y espacios exteriores, pero también maquinaria y equipos industriales son solo algunas de las aplicaciones en las que

se pueden utilizar las hidrolimpiadoras Ghibli en el sector de la limpieza. Algunos modelos también son perfectos para los sectores del transporte y el lavado de coches, para la limpieza y el lavado de automóviles, camiones y otros vehículos, en el sector agroalimentario y en la industria para trabajar en plantas y equipos industriales.

La fuerza del agua

Las hidrolimpiadoras se dividen en hidrolimpiadoras de agua fría e hidrolimpiadoras de agua caliente.

AGUA FRÍA

Los modelos con agua fría, gracias a su considerable presión de funcionamiento y caudal de agua, son ideales para eliminar residuos sólidos, como polvo o escombros, incluso de las superficies más delicadas y sensibles al calor. Máquinas listas para su uso inmediato, perfectas para el uso diario y continuo, que requieren poco mantenimiento y ofrecen una mayor facilidad de manejo en comparación con los modelos de agua caliente. Las hidrolimpiadoras de agua fría pueden utilizarse junto con detergentes químicos para eliminar eficazmente incluso la suciedad y las incrustaciones más complicadas.



AGUA CALIENTE

Por otro lado, las hidrolimpiadoras de agua caliente ofrecen un potente chorro de agua a alta temperatura que disuelve incluso la suciedad más resistente de forma más rápida y eficaz que los modelos de agua fría. Antes de pasar por la bomba y ser dispensada mediante la pistola de alta presión, el agua se calienta mediante la caldera diésel instalada en la máquina. Los modelos de agua caliente se utilizan para la limpieza profunda de superficies, maquinaria y equipos que contienen grasa, aceite y residuos de alimentos difíciles de eliminar, garantizando excelentes resultados gracias a la acción higienizante del calor. Estas hidrolimpiadoras también son máquinas respetuosas con el medio ambiente: el suministro de chorros de agua caliente garantiza un alto rendimiento de limpieza sin recurrir al uso de detergentes químicos o, en cualquier caso, limitando significativamente su uso.



La gama GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 120.9 SP C	94700000GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 150.8 SP C	94600062/1GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 120.11 SP C	94500022/1GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 150.15 TP C	94500046GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 120.9 SP H	91160042/4GPW



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
GPW 200.15 TP H	91150050GPW





HIDROLIMPIADORAS

RENDIMIENTO SUPERIOR



Las hidrolimpiadoras están equipadas con bombas con cabezales de latón y pistones cerámicos, fabricadas con materiales de alta calidad para garantizar potencia, fiabilidad y características técnicas de alto nivel,



que aseguran un alto rendimiento y una excelente limpieza. El considerable caudal de agua y la alta presión de funcionamiento permiten al operador trabajar de forma sencilla, rápida y sin esfuerzo,



y obtener resultados inmediatos en cualquier tipo de superficie, eliminando fácilmente residuos sólidos, como polvo o escombros, y la suciedad más resistente, como incrustaciones, grasa y aceite.

SEGURIDAD

Las hidrolimpiadoras Ghibli son máquinas seguras y fiables gracias a los siguientes sistemas:

TS Total Stop

TS: detiene el motor y bloquea inmediatamente el suministro de agua al soltar el gatillo de la pistola.

TDTS Time Delayed Total Stop

TDTS: protege la bomba de los encendidos y apagados frecuentes, deteniendo el motor 12 segundos después de soltar la palanca de accionamiento de la pistola.

STS Smart Total Stop

STS: detiene el motor 12 segundos después de soltar el gatillo de la pistola, protegiendo así la bomba de encendidos y apagados frecuentes. Además, el sistema informa de la presencia de microfugas o falta de agua y apaga la máquina después de aproximadamente una hora de inactividad.

ROBUSTEZ Y MANIOBRABILIDAD



Las hidrolimpiadoras GPW son máquinas extremadamente robustas y duraderas gracias a sus robustos bastidores y resistentes carcasas de acero inoxidable.



El práctico manillar plegable en los modelos de agua fría,



y las grandes ruedas traseras permiten al operador mover la máquina de forma rápida y sencilla.

GPW 120.9 SP C

Hidrolimpiadora monofásica de agua fría

GPW 120.9 SP C es perfecta tanto para la limpieza diaria de suelos, paredes, fachadas y zonas exteriores como para uso privado en entornos domésticos.



GPW 120.9 SP C es la hidrolimpiadora semiprofesional de agua fría que ofrece una alta eficiencia y rendimiento gracias a una presión de funcionamiento de 120 bares y un caudal de agua de 9 l/min. Equipada con el sistema TS (Total Stop), que detiene el motor y bloquea inmediatamente el suministro de agua cuando se suelta el gatillo de la pistola, para garantizar la seguridad, la fiabilidad y el ahorro energético. Pequeña, compacta y fácil de usar, GPW 120.9 SP C es extremadamente ligera y fácil de manejar gracias a su práctico manillar y sus grandes ruedas traseras.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	120 - 12
Caudal de agua	l/min	9
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	2,22
Bomba	rpm	2800
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	25
Dimensiones	mm	493x375x810



GPW 150.8 SP C

Hidrolimpiadora monofásica de agua fría

GPW 150.8 SP C es la hidrolimpiadora ideal para limpiar suelos, paredes, fachadas, maquinaria, equipos industriales y para eliminar residuos sólidos, como polvo o escombros.



GPW 150.8 SP C es una hidrolimpiadora profesional de agua fría que, gracias a su presión de funcionamiento de 150 bares y su caudal de agua de 8 l/min, garantiza excelentes resultados de limpieza. GPW 150.8 SP C es práctica, manejable y fácil de usar y está equipada con una bomba profesional de 3 pistones en cerámica con sistema de biela/manivela y cabezal de latón que permite ajustar la presión y también la aspiración del detergente. Equipada con el sistema TDTS (Time Delayed Total Stop), que detiene el motor 12 segundos después de soltar la palanca de accionamiento presente en la pistola.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	150 - 15
Caudal de agua	l/min	8
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	2,2
Bomba	rpm	1450
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	42
Dimensiones	mm	820x445x790



GPW 120.11 SP C

Hidrolimpiadora monofásica de agua fría

GPW 120.11 SP C está diseñada para las operaciones de limpieza más exigentes y está concebida para funcionar en entornos donde se requiere un alto rendimiento para lograr excelentes resultados.



GPW 120.11 SP C está equipada con una bomba profesional de 3 pistones en cerámica con sistema de biela/manivela y cabezal de latón que permite ajustar fácilmente la presión suministrada y también la aspiración del detergente. El sistema STS, Smart Total Stop, convierte a GPW 120.11 SP C en una máquina extremadamente segura: detiene el motor 12 segundos después de soltar la palanca de accionamiento presente en la pistola, indica la presencia de microfugas o falta de agua y apaga la máquina tras aproximadamente una hora de inactividad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	120 - 12
Caudal de agua	l/min	11
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	2,2
Bomba	rpm	1450
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	55
Dimensiones	mm	900x582x850



GPW 150.15 TP C

Hidrolimpiadora trifásica de agua fría

GPW 150.15 TP C, gracias a su considerable caudal de agua y potencia, es capaz de hacer frente a las operaciones de limpieza más exigentes, eliminando incluso la suciedad más resistente con un esfuerzo mínimo.



La máquina está equipada con una bomba profesional de 3 pistones en cerámica con sistema de biela/manivela y cabezal de latón que permite ajustar fácilmente la presión suministrada y también la aspiración del detergente. GPW 150.15 TP C está equipada con el sistema STS, Smart Total Stop, que, además de detener el motor 12 segundos después de soltar el gatillo de la pistola, indica la presencia de microfugas o falta de agua y apaga la máquina después de aproximadamente una hora de inactividad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	150 -15
Caudal de agua	l/min	15
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	400 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	4
Bomba	rpm	1450
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	56
Dimensiones	mm	900x582x850



GPW 120.9 SP H

Hidrolimpiadora monofásica de agua caliente

GPW 120.9 SP H es la hidrolimpiadora ideal para superficies industriales muy sucias, eliminando eficazmente la grasa y el aceite de vehículos y maquinaria.



GPW 120.9 SP H es una hidrolimpiadora profesional de agua caliente que permite obtener excelentes resultados de limpieza gracias a su presión de funcionamiento de 120 bares y un caudal de agua de 9 l/min. La máquina está equipada con una caldera vertical con fondo de cemento refractario, alimentada por diésel, que calienta el agua que sale de la bomba cerámica de 3 pistones con sistema de biela/manivela y cabezal de latón, y un termostato para seleccionar la temperatura deseada. GPW 120.9 SP H es extremadamente segura gracias a la fotocélula de control de llama, que bloquea la caldera si la llama en su interior se apaga, y a la válvula de seguridad, que monitoriza la presión de funcionamiento y la reduce si es demasiado alta. La máquina también está equipada con el sistema TDTs (Time Delayed Total Stop), que detiene el motor 12 segundos después de soltar la palanca de accionamiento de la pistola, y un práctico freno de estacionamiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	120 - 12
Caudal de agua	l/min	9
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	2,2
Bomba	rpm	1450
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Temperatura máxima del agua de salida	°C	90
Tipo de combustible para el calentamiento del agua		diésel
Depósito de combustible	l	24
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	100
Dimensiones	mm	1062x690x715



GPW 200.15 TP H

Hidrolimpiadora trifásica de agua caliente

GPW 200.15 TP H, gracias a su considerable presión de funcionamiento y caudal, combinados con la acción del agua caliente, logra excelentes resultados de limpieza en sectores como el agroalimentario, la limpieza, la industria y el transporte.



GPW 200.15 TP H es la hidrolimpiadora profesional de agua caliente equipada con una potente caldera vertical con fondo de cemento refractario, alimentada por diésel, que calienta rápidamente el agua de salida, y un práctico panel de control, equipado con un termostato, que permite al operador seleccionar la temperatura deseada y controlar el correcto funcionamiento de la máquina mediante un sistema de luces indicadoras. La bomba cerámica de 3 pistones con sistema de biela/manivela y cabezal de latón permite ajustar fácilmente la presión suministrada y la aspiración del detergente, mientras que el sistema STS (Smart Total Stop) detiene el motor 12 segundos después de soltar el gatillo de la pistola, indica la presencia de microfugas o falta de agua y apaga la máquina después de aproximadamente una hora de inactividad.

GPW 200.15 TP H también está equipada con un práctico freno de estacionamiento, una fotocélula para el control de la llama, que bloquea la caldera si la llama en su interior se apaga, y una válvula de seguridad, que controla la presión de funcionamiento y la reduce si es demasiado alta, lo que hace que esta máquina sea extremadamente segura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de funcionamiento	bar - MPa	200 - 20
Caudal de agua	l/min	15
Tensión - Frecuencia	V ~ Hz	400 V ~ 50 Hz
Potencia motor	kW	5,5
Bomba	rpm	1450
Temperatura máxima del agua de entrada	°C	50
Temperatura máxima del agua de salida	°C	90
Tipo de combustible para el calentamiento del agua		diésel
Depósito de combustible	l	24
Código IP		IP54
Longitud cable	m	5
Peso (sin accesorios)	kg	145
Dimensiones	mm	1195x740x850





A C C E S O R I O S E S T Á N D A R



GPW 120.9 SP C

CÓDIGO	MODELO
6000120	Manguera de alta presión (8 m)
6180040/1	Pistola de alta presión AL15
6180043	Lanza (50 cm)
1000300/15035	Boquilla de agua



GPW 150.8 SP C

CÓDIGO	MODELO
6180035/1	Manguera de alta presión (10 m)
6180040/1	Pistola de alta presión AL15
6180043	Lanza (50 cm)
1000300/15025	Boquilla de agua



GPW 120.11 SP C

CÓDIGO	MODELO
6180035/1	Manguera de alta presión (10 m)
6000026/1	Pistola de alta presión MV951
6000027/1	Lanza (70 cm)
1000300/15035	Boquilla de agua



GPW 150.15 TP C

CÓDIGO	MODELO
6180035/1	Manguera de alta presión (10 m)
6000026/1	Pistola de alta presión MV951
6000027/1	Lanza (70 cm)
1000300/25045	Boquilla de agua



GPW 120.9 SP H

CÓDIGO	MODELO
6180035/1	Manguera de alta presión (10 m)
6000026/1	Pistola de alta presión MV951
6000027/1	Lanza (70 cm)
1000300/15035	Boquilla de agua



GPW 200.15 TP H

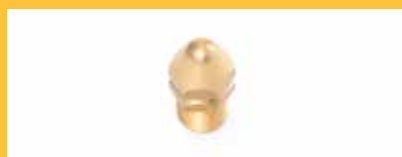
CÓDIGO	MODELO
6000145	Manguera de alta presión (10 m)
6600600/1	Pistola de alta presión ML955
6000027/1	Lanza (70 cm)
1000300/25040	Boquilla de agua

A C C E S O R I O S O P C I O N A L E S

GPW 120.9 SP C



Boquilla rotativa de 165 bar
1000381KIT



Boquilla desatascadora de tuberías de latón
1000393/035



Boquilla rotativa desatascadora de tuberías
1000393/03KB



Kit enrollador de tubo con tubo de 15 m
6000559CPL15



Kit de chorro de arena
6000605KIT03



Manguera de alta presión de 15 m y 210 bar
6000123



Lanza de espuma
6350676KIT



Cepillo rotativo
6350663KIT



ACCESORIOS OPCIONALES

GPW 150.8 SP C



Boquilla rotativa de 165 bar
1000381KIT28



Boquilla desatascadora de tuberías de latón
1000393/035K



Kit enrollador de tubo con tubo de 15 m
6000552/J



Manguera de alta presión de 20 m y 250 bar
6180037

GPW 120.11 SP C



Boquilla rotativa de 165 bar
1000385KIT



Kit enrollador de tubo con tubo de 15 m
6000552



Kit de chorro de arena
6000605KIT

GPW 150.15 TP C



Boquilla rotativa de 255 bar
1000380/1KITMV



Boquilla desatascadora de tuberías de
acero inoxidable
1000394/4

GPW 120.9 SP H



Kit enrollador de tubo con tubo de 15 m
6000555-HYN100



Adaptador de chimenea de acero
inoxidable para descarga de humos
5000030

GPW 200.15 TP H



Kit enrollador de tubo con tubo de 15 m
6000555-HYN112



Manguera de alta presión 20 m
6400185



Manguera de alta presión azul que no
deja marcas (20 m)
90000071



Lanza de espuma multifuncional de 3
chorros 280 bar
6000676

HIDROLIMPIADORAS



ghibli.com



Riello Cleaning Machines S.p.A Via Circonvallazione 5, 27020 Dorno PV - Italia T. +39 0382 848811 e-mail: info@riellocm.com

FOLLETO GPW SERIE-ES - 8040081 - ED.05.2026 - Riello Cleaning Machines SpA se reserva el derecho de variar las características técnicas y los accesorios en cualquier momento.