



Your project deserves it.



**WIWA**

**LIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN**

[WWW.WIWA.COM](http://WWW.WIWA.COM)

## El compañero de confianza para cualquier tarea de limpieza

Con la **LIMPIADORA DE ALTA PRESIÓN WIWA**, podrá hacer frente a cualquier suciedad y preparar sus superficies para tratamientos posteriores de la mejor manera posible.

Con accionamiento neumático o hidráulico, se utiliza, por ejemplo, en la industria alimentaria o en la renovación de edificios y tejados. Gracias a la **certificación ATEX** (en la versión neumática), también es un socio seguro y potente en atmósferas potencialmente explosivas.



Todos los modelos de la tabla están fabricados en acero inoxidable resistente al óxido y a los ácidos. Vienen **listos para pulverizar**, con pistola pulverizadora, boquilla y manguera de aspiración, y están montados sobre un carro. Así que no hay nada que le impida darles un uso práctico directo.

Datos técnicos del modelo	60012	60012	28023	230027	230027	230027	333037	60001	140053	333057
Nº de pedido	0665171	0665428	0653799	0664808	0665429	0665429	0665448	0665449	0673976	0666616
Tipo de motor	Neumático	Hidráulico	Neumático	Neumático						
Presión máx. de funcionamiento	84 bar	84 bar	184 bar	216 bar	216 bar	216 bar	240 bar	247 bar	320 bar	399 bar
Bastidor	Acero inoxidable	Acero estándar	Acero estándar	Acero inoxidable	Acero estándar	Acero estándar	Acero estándar	Acero estándar	Acero inoxidable	Acero estándar
Relación de presión	12:1	12:1	23:1	27:1	27:1	27:1	37:1	1,7:1	53:1	57:1
Presión máx. de entrada de aire	7 bar	7 bar	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar	6,5 bar	145 bar	6 bar	7 bar
Caudal máx. por carrera doble	600 cm <sup>3</sup>	600 cm <sup>3</sup>	153 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>	550 cm <sup>3</sup>	550 cm <sup>3</sup>	43 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>
Rendimiento máx. con 60 carreras dobles	36 l/min	36 l/min	9,2 l/min	21,6 l/min	21,6 l/min	21,6 l/min	33 l/min	33 l/min	2,6 l/min	21,6 l/min



**Pistola de pulverización**  
N° de pedido: 0674203 (310 bar)  
N° de pedido: 0674204 (400 bar)



**Protección de boquillas**  
N° de pedido: 0674206  
(400 bar)



**Inyección de espuma con boquilla intercambiable**  
N° de pedido: 0665689  
(250 bar)



**Enrollador automático de mangueras**  
N° de pedido: 0665466 (acero barnizado)  
N° de pedido: 0668550 (acero inoxidable)  
(400 bar)



**Manguera de pulverización 15 m**  
3/8" de diámetro  
N° de pedido: 0665169 (300 bar)  
N° de pedido: 0673983 (525 bar)



**Amortiguador de pulsaciones N**  
N° de pedido: 0665468  
(200 bar)



**Boquilla de chorro de rotor**  
N° de pedido: 0674207  
(400 bar)



**Boquilla intercambiable**  
N° de pedido: 0665776  
(250 bar)



**Lanza de pulverización 900 mm**  
1/4" de diámetro  
N° de pedido: 0674205  
(400 bar)



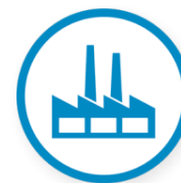
**Asa adicional**  
N° de pedido: 0666562

**i** Para el modelo 3330057, tenga en cuenta que todos los accesorios deben soportar al menos 400 bar.

## Áreas de aplicación



Industria de alta mar



Industria general



Minería



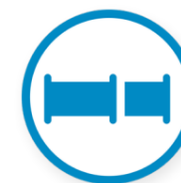
Ingeniería estructural y civil



Industria naval



Industria química



Tuberías



Nº de pedido	Tipo de boquilla	Tamaño de la boquilla	Ángulo de pulverización (en °)
0674208	Boquilla ancha	01	15
0674344	Boquilla ancha	03	15
0674345	Boquilla ancha	03	25
0674346	Boquilla ancha	05	15
0674347	Boquilla ancha	05	25
0674348	Boquilla ancha	07	15
0674349	Boquilla ancha	07	25
0665787	Boquilla ancha	09	0
0674350	Boquilla ancha	10	15
0674351	Boquilla ancha	10	25
0665784	Boquilla ancha	12	25
0674343	Boquilla de pasador	15	0
0665788	Boquilla ancha	15	15
0665785	Boquilla ancha	15	25
0665786	Boquilla ancha	20	25
0665793	Boquilla ancha	40	0
0665789	Boquilla ancha	40	15
0665783	Boquilla de chorro en abanico*	125	20



Boquilla estándar de chorro ancho



Boquilla de chorro en abanico

\*La boquilla de chorro en abanico tiene un haz de abanico plano más afilado con más fuerza de impacto en comparación con la boquilla de abanico ancho estándar.





**f** WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG

**in** WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG

**@** @wiwa\_airless\_global\_hq

**☎** +49 (0) 6441 609-0

**✉** info@wiwa.de

**Sede principal y centro de producción ubicado en Alemania**

WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG

Gewerbestraße 1-3

35633 Lahnau, Alemania

Teléfono: +49 (0) 64 41 / 6 09-0

[www.wiwa.com](http://www.wiwa.com)

**WIWA EE. UU.**

WIWA LLC – EE. UU., Canadá, Latinoamérica

107 N. Main St., Alger, OH 45812

Teléfono: +1-419-757-0141

Gratuito: +1-855-757-0141

[www.wiwausa.com](http://www.wiwausa.com)

