

IC 022 EVO, IC 022 EVO PLUS

Descubre una nueva dimensión en la limpieza de superficies con nuestro revolucionario sistema de limpieza criogénica de doble manguera.



Pellets estándar de hielo seco
1.5 mm / 3 mm



Bajo consumo de aire
0,3 - 1,1 m / min



Ligero
19Kg



Bajo ruido
65 - 85 dB (A)



Beneficio adicional
Diseño libre de mantenimiento

PISTOLA DE GRANALLADO ERGONÓMICA CON LUZ LED

2 BOQUILLAS (REDONDA Y PLANA)

ACOPLAMIENTO ESTÁNDAR PARA MANGUERA DE AIRE

MANGUERA DE GRANALLADO DE 3 M

CARRO CON CAJA DE ALMACENAMIENTO

CAJA DE HIELO SECO PARA 25 KG



PATENTED FEEDING SYSTEM WITH GRINDER



VÁLVULA DE PRESIÓN EN LA PISTOLA



FÁCIL USO



ACCESORIOS



IC 022 EVO, IC 022 EVO PLUS

¡La limpieza criogénica con hielo seco nunca ha sido tan asequible! ¡Descubre una nueva dimensión en la limpieza de superficies!

La limpieza con hielo seco ahora también está disponible para talleres mecánicos, concesionarios de automóviles y empresas de fabricación o mantenimiento de cualquier sector, grandes o pequeñas. Te ofrecemos una alternativa rentable frente a los métodos de limpieza tradicionales.

CARACTERÍSTICAS

- El diseño único del IC 022 EVO ofrece una sorprendente flexibilidad, rendimiento y potencia.
- El sistema de alimentación libre de mantenimiento de ICS acepta tanto pellets de hielo seco de 1,5 mm como los estándar de 3 mm.
- El excelente diseño del equipo permite un manejo sencillo incluso en espacios de difícil acceso.
- El funcionamiento de la máquina es fácil y rápido de dominar.
- Con el IC 022 EVO estarás preparado para afrontar una gran variedad de tareas de limpieza.
- El IC 022 EVO, con su exclusivo sistema de alimentación, ofrece un rendimiento inigualable a un precio imbatible.

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Manguera de aire de 10 m con acoplamiento rápido
- Kit de equipo de protección: mono protector, guantes, gafas de seguridad, tapones de oídos, respirador.
- Boquilla redonda RN-22-08-000
- Pala para hielo seco de plástico con capacidad 1Kg

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L: 528 mm | An: 296 mm | Al: 336 mm

Consumo

Hielo seco: hasta 24 kg/h

Aire comprimido: 1,1 m³ (Dependiendo del tipo de boquilla y pistola de proyección)

Peso Máquina vacía: 19 Kg con la manguera

Presión de funcionamiento

- 8 – 10 bar
- ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
- 0,1 mg/m³ Partículas Clase 1
- DTP 3°C Agua Clase 4
- 0,01 mg/m³ Aceite Clase 1

Capacidad de tolva 4 Kg

Nivel de ruido

65–85 dB(A), dependiendo de la presión de proyección y de la superficie limpiada

Suministro de aire comprimido

- Acoplamiento NW 7.2, según ISO 4414/EN 983
- Presión de entrada: hasta 10 bar (145 PSI)

Materiales

Carcasa de fibra de vidrio y bastidor con ruedas de acero inoxidable.

PLUS ACCESORIOS

- Carro
- Caja de almacenamiento



PAM 02

El módulo externo para limpieza abrasiva combina los beneficios de la limpieza con hielo seco y de los abrasivos convencionales simples.



Partículas de vidrio
100 - 200 µm



Partículas de corindón
250 - 300 µm



Rendimiento y potencia
superiores



Fácil de montar
Compatible con IC 022 EVO



Fácil de transportar
Tamaño compacto

BOQUILLA ABRASIVA

TOLVA

CARCASA DE ALUMINIO
ANODIZADO

CONTROL DE CONSUMO DE
GRÁNULOS



COMPATIBLE CON LA
IC 022 EVO



COMPATIBLE CON LA PISTOLA
DE PROYECCIÓN IG-22



CONTROL DE CONSUMO
DE GRÁNULOS



MODULO EXTERNO PAM 02

Descubre una nueva generación de limpieza criogénica con hielo seco y abrasivo gracias al módulo adicional PAM 2, compatible con el limpiador de hielo seco IC 022 EVO.

La limpieza con hielo seco combinada con abrasivo reúne las ventajas de ambos métodos, y el efecto sinérgico logrado abre nuevas posibilidades de aplicación. Esta tecnología permite mezclar pellets de hielo seco con un medio abrasivo adicional (efecto sinérgico) y acelerar esta mezcla mediante aire comprimido.

Nuestro módulo externo abrasivo proporciona una potencia de limpieza máxima sin dañar las superficies subyacentes. Es ideal para eliminar pintura, grafiti, óxido, epoxi y otros contaminantes.

El dispositivo permite una limpieza eficiente con bajo consumo de abrasivo y regulación continua. Además, es fácil de manejar y de usar.

La construcción del módulo PAM garantiza plena compatibilidad con la máquina de limpieza con hielo seco IC 022 EVO. El módulo se acopla fácilmente a la máquina y el abrasivo se carga y almacena en la tolva de manera separada del hielo seco.

El módulo externo de hielo seco combina ambos elementos: hielo seco y una mínima cantidad de abrasivo, ofreciendo la única forma verdaderamente ecológica de limpieza por proyección.

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones L: 235 mm | An: 230 mm | Al: 295 mm

Consumo

- Vidrio: 2,5 – 13 kg/h (100–200 µm)
- Corindón: 2,9 – 15 kg/h (250–300 µm)
(Según el abrasivo utilizado)

Peso 4,6 Kg

Presión de funcionamiento

- 6 - 8 bar
- 87 - 145 PSI

Capacidad de tolva 2,3 dm³

Materiales

Carcasa de aluminio anodizado



MODULO EXTERNO PAM 02



+

IC 022 EVO PLUS

