

import, export and
production of cleaning
equipment and machines.

BE NICE TO PEOPLE

FLOORPUL[®]
INTERNATIONAL NV BELGIUM



cleans up your world

Technical data - Características técnicas

	TTV 30	TCXV 55	TCX 75P INOX	AT-MONO	AT-TRI
<i>Motor</i> Motor	230-240V mono 2,2KW	400V tri 4KW	400V tri 5,5KW	230-240V mono 1KW	400V tri 2,2KW
<i>Waterlift</i> Depresión	3000 mm H2O	3200 mm H2O	3200 mm H2O	1554 mm H2O	2050 mm H2O
<i>Air flow</i> Caudal de aire	300 m³/h	380 m³/h	560 m³/h	224 m³/h	216 m³/h
<i>Filtering surface</i> Superficie filtrante	12.000 cm²	18.000 cm²	18.000 cm²	15.000 cm²	22.000 cm²
<i>Hopper capacity</i> Capacidad del depósito	77 Lt	100 Lt	100 Lt	28 Lt	20 Lt
<i>Protection grade</i> Grado de protección	IP 55	IP 55	IP 55	IP 65	IP 55
<i>Manual filtercleaning</i> Sacudidor de filtro manual	Yes - Si	Yes - Si	Yes - Si	No - No	No - No
<i>Dimensions</i> Dimensiones	65x62x170cm(h)	115x65x153cm(h)	115x65x145cm(h)	84x46x100cm(h)	59x54x127cm(h)
<i>Weight</i> Peso	95 Kg	145 Kg	150 Kg	37 Kg	48 Kg

Your distributor / Su distribuidor

Head Office - Manufacturer

Address: Generaal Deprezstraat, 10 A

8530 Harelbeke (Belgium)

Tel. +32(0) 56 22 40 44

Fax: +32(0) 56 22 89 74

e-mail: info@floorpul.com

web: www.floorpul.com

The descriptions and illustrations contained in the present publication are understood to be non-binding. The manufacturer thus reserves the rights to effect at any time any such alternations to items, component parts and accessory supplies as it may deem necessary for the purpose of improvement or in order to meet any demand of constructional or commercial nature. Reproduction of either text or drawings, in full or in part, other than with the prior written consent of FLOORPUL INT. N.V., is expressly forbidden.

Las descripciones contenidas en esa publicación no son vinculantes. Por consiguiente la Empresa se reserva el derecho de modificar eventualmente en cualquier momento las piezas, los detalles y los suministros de piezas de repuesto, de la manera que considera útil para lograr mejoras o por cualquier exigencia de tipo constructivo o comercial. La reproducción aún parcial de los textos y de los dibujos contenidos en este catálogo queda prohibida con arreglo a la ley.

BE NICE TO PEOPLE

FLOORPULL®

INTERNATIONAL NV

BELGIUM

Live



AT_MONO



AT_TRI

EXPLOSION PROOF - ANTIDEFLAGRANTE

INDUSTRIAL VACUUM CLEANERS
ASPIRADORES INDUSTRIALES



TCXV-55



TTV-30



TCX-75P INOX

INDUSTRIAL - INDUSTRIAL

Available filters

- "HEPA" filter
- "HEPA" filter (Certification D.O.P.)
- Heat resistant filter (Max. 180°C)
- "TEFLON" filter
- "NYLON" filter

Available hoses

- Standard hose $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- Antistatic hose $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- Heat resistant hose (80°C) $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- Heat resistant hose (180°C) $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- Steel hose $\varnothing 40$
- Hose in poliurethane $\varnothing 50$ (food industry)
- Oil resistant hose $\varnothing 50$

Filtros disponibles

- Filtro HEPA
- Filtro HEPA (cert D.O.P)
- Filtro resistente al calor (Max. 180°C)
- Filtro TEFLON
- Filtro NYLON

Flexibles disponibles

- Flexible standard $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- Flexible antiestático $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- Flexible resistente al calor (80°C) $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- Flexible resistente al calor (180°C) $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- Flexible en acero $\varnothing 40$
- Flexible $\varnothing 50$ poliuretano para la industria alimentaria
- Flexible resistente al aceite $\varnothing 50$



Special attachments

- A** - Crevice tool in PVC $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- B** - Crevice tool in PVC $\varnothing 50$
- C** - Steel crevice tool $\varnothing 50$
- D** - Round brush $\varnothing 40$ or $\varnothing 50$
- E** - Round brush $\varnothing 50$ (steel hair)
- F** - Floor brush $\varnothing 40$
- G** - Squeegee $\varnothing 40$
- H** - Floor brush $\varnothing 50$ (L= 40, 50, 60cm)
- I** - Squeegee $\varnothing 50$ (L= 40, 50, 60cm)
- J** - Suction tool for ovens $\varnothing 40$ (200°C)
- K** - Suction tool $\varnothing 50$ 45°
- L** - Suction tool $\varnothing 50$
- M** - Suction tool $\varnothing 50$ curved point
- N** - Suction tool $\varnothing 50$ conical point
- O** - Kit S-tubes $\varnothing 40$
- P** - Suction tube $\varnothing 50$
- Q** - Extension tube $\varnothing 50$
- R** - Aluminium tube $\varnothing 50$ with handles
- S** - Aluminium tube $\varnothing 50$ with protection (ovens)
- T** - Drum connections, steel or stainl. Steel (70-2x40, 70-2x50)
- U** - Drum connections, steel or stainl. Steel (70-40, 70-50)

Special attachments

- Electrical filtershaker
- Separator drum (dust –liquids)
- Cyclone
- Mechanic float sytem
- Electronic float sytem

Accesorios especiales

- A** - Boquilla plana PVC $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- B** - Boquilla plana PVC $\varnothing 50$
- C** - Boquilla plana en acero $\varnothing 50$
- D** - Cepillo redondo $\varnothing 40$ o $\varnothing 50$
- E** - Cepillo redondo $\varnothing 50$ (cerdas en acero)
- F** - Cepillo suelo $\varnothing 40$
- G** - Boquilla agua $\varnothing 40$
- H** - Cepillo suelo $\varnothing 50$ (L=40,50,60cm)
- I** - Boquilla agua $\varnothing 50$ (L=40,50,60cm)
- J** - Boquilla $\varnothing 40$ para hornos (200°C)
- K** - Accesorio $\varnothing 50$ con punta a 45°
- L** - Accesorio de mano $\varnothing 50$
- M** - Accesorio $\varnothing 50$ con punta encorvada
- N** - Accesorio cónico $\varnothing 50$
- O** - Juego de tubos (2) $\varnothing 40$
- P** - Tubo simple acodado $\varnothing 50$
- Q** - Prolongación $\varnothing 50$
- R** - Lanza en aluminio $\varnothing 50$ con empuñaduras
- S** - Lanza en aluminio $\varnothing 50$ con protección (hornos)
- T** - Conexiones "T" en metal o inox (70-2x40, 70-2x50)
- U** - Reducciones en metal o inox (70-40, 70-50)

Accesorios especiales

- Sacudidor de filtro eléctrico
- Separador líquido – sólido
- Ciclón
- Boya mecánica
- Boya electrónica

INDUSTRIAL

- Innovative design
- Built for heavy-duty work, reliable and durable.
- Constructed using strong and sturdy components.
- Epoxy powder-coated steel body and tanks.
- Convenient container for carrying tools.
- Exclusive features:
 - o Easy removal of both superior and inferior tanks without the need to lift the heavy turbine. This makes it easy and simple to empty the tanks and to change/clean the filters.
 - o Double-layered, self-cleaning filters: Prevents the clogging of the filter, adds a second layer of protection, and the filters are cleaned automatically while the machine is working. Includes also an additional manual filter-shaking mechanism.
 - o Specially designed vacuum inlets creates a "CYLONE" inside the tank which keeps the dust further away from the filter, maintaining the filters cleaner for longer.
- Wide range of optional attachments and filters which will make the machine suitable for a large range of applications such as:
 - o Wood working facilities
 - o Oven cleaning for bakeries: using the special oven attachments kit and antistatic kit.
 - o Metal working facilities
 - o Building construction: special filters and attachments to be used with fine cement dust and other construction wastes.
 - o Numerous other applications...

INDUSTRIAL

- Concepción innovadora y rigurosa
- Concebidos para trabajos industriales de uso intensivo.
- Equipados de un cajón para los accesorios.
- Dispositivos exclusivos:
 - o El desplazamiento de los tanques superiores e inferiores no requiere de levantar la pesada turbina... que facilita así:
 - > el vaciado de los tanques.
 - > el cambio y la limpieza de los filtros.
 - o Sus dobles filtros autolimpiadores impiden el atasco y añaden una protección suplementaria... Se limpian automáticamente durante la utilización. Un sacudidor manual o eléctrico (opción) permite un mantenimiento más intenso.
 - o Un efecto "cyclónico" dentro de la cuba permite separar el polvo del aire.
- Abanico de accesorios y filtros destinados a un gran número de aplicaciones industriales:
 - o Las industrias donde se trabaja la madera: para el ser-rín...
 - o La limpieza de los hornos (para panaderías): el kit especial altas temperaturas (resiste a 180°C) y el kit antiestático.
 - o La metalurgia.
 - o La construcción: filtros especiales y accesorios específicos para el polvo fino de tipo cemento u otros....
 - o Otras numerosas aplicaciones...

EXPLOSION PROOF

Model AT-MONO

Single-phase explosion proof vacuum cleaner.
Dust ignition proof.
Certified ATEX for Europe (LCIE 03 ATEX 6297)
Zone 1-2 (Gas)
Zone 21-22 (Dust)
Suitable also for clean rooms

- Wet and dry
- Stainless steel AISI 304
- 4-wheel base with 4 conductive wheels
- HEPA filter: 99,99% at 0,3 microns
- Cloth filter & pre filter: Surface area 15.000 cm²
- Attachments kit included

Model AT-TRI

Tri-phase explosion proof vacuum cleaner.
Dust ignition proof.
ATEX 100a 94/9 EC
Category 3 - Zone 22 (Dust)

- Strong powder coated steel construction
- Detachable recovery tank
- HEPA filter: 99,99% at 0,3 microns (Optional)
- Cloth filter & pre filter (for very fine dust): Surface area 22.000 cm²
- Manual filter shaker system included
- Optional liners with depressor kits for safe removal of toxic materials.

ANTIDEFLAGRANTE

Modèle AT-MONO

Aspirador monofásico antideflagrante.
ATEX certificado para la comunidad europea
(LCIE 03 ATEX 6297)
Zona 1-2 (gas)
Zona 21-22 (polvo)
Apropiado también para en salones blancos

- Agua – polvo
- Acero inoxidable AISI 304
- Base con 4 ruedas pivotantes
- Filtro HEPA : 99,99% de 0,3 microns
- Filtro en algodón y pre filtro : Superficie de 15.000 cm²
- Accesorios incluidos

Modèle AT-TRI

Aspirador Trifásico antideflagrante
ATEX 100a 94/9 EC
Categoría 3 – Zona 22 (polvo)

- Construcción en acero (epoxy)
- Depósito fácil de desmontar
- Filtro HEPA : 99,99% de 0,3 microns (opción)
- Filtro de tela y pre filtro (para el polvo muy fino) : Superficie 22.000 cm²
- Sistema de sacudidor de filtro manual incluido
- Kit de depresión con bolsa para la eliminación completa de polvos tóxicos (opción).