

Acessórios para Aspiradores e Coletores de Pó industriais



Tampa com ou sem batedor para vácuo ou aspirador



Depósito primário



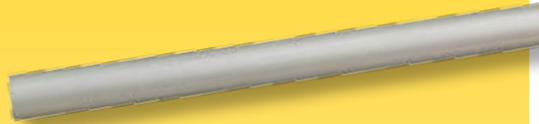
Ventoinhas



Mangueira flexível, rígida ou translúcida, em diversos diâmetros.



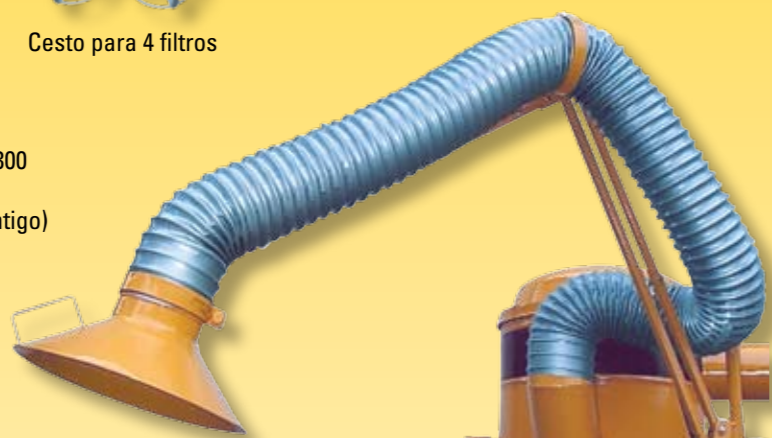
Cesto para 4 filtros



Tubo em P.V.C. ou alumínio / 1,30 m



- 1- Vácuo
- 2 - Maq. 355 / NJ300
- 3 - Vácuo NESS
- 4 - NJ - V - 75 (antigo)



Braço extrator articulado com 2,5 m de mangueira flexível de 6" transparente, antiestático, com coifa para captação. Fácil manuseio e limpeza.



Kit completo para aspirador:  
Gaiolas - 4 filtros  
Vácuo - 70 / 77 / 80  
NESS / NJ -V-75



Elemento filtrante para coletor de pó



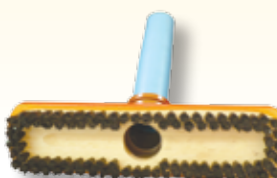
Filtros sistema de encaixe rápida para coletor de pó:  
TAKA, HT, MAGO e TINA



Registro



Bocal metálico triangular e bico de pato



Escova: pequena, média e grande



Damper

Rodas e rodízio



# 45 anos de tradição



Com mais de 45 anos de atuação, estamos sempre buscando inovações e a mais alta qualidade para atender cada vez melhor os nossos clientes e nos mantermos como uma das empresas líderes em soluções para pó industrial.

**New Japan Indústria Metalúrgica Ltda.**  
Tel.: 11 4043-5609 / 4043-6533 - Fax: 11 4049-3060  
Rua Tiguassu, 100 - Jd. Inamar - Diadema - SP  
CEP 09970-310 - vendas@newjapan.com.br

[www.newjapan.com.br](http://www.newjapan.com.br)



Marca Registrada © - Reprodução proibida - Direitos reservados - Alterações nos produtos podem ocorrer sem aviso prévio. - Fevereiro de 2012

# ASPIRADORES DE PÓ INDUSTRIAIS

- Aspiradores
- Coletores
- Exaustores
- Filtros de Manga
- Acessórios
- Peças
- Permutas



**Venda, exportação, locação e assistência técnica para Sistemas de Exaustão e Aspiração de Pó Industrial.**





Tudo que a sua indústria precisa em sistemas de aspiração e exaustão de pó. Inclusive projetos especiais.



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: VÁCUO 70 (2011)

Tipo: Basculante  
acompanham acessórios completos

Indicação:  
pó pesado - granulados, cavacos - limpeza de piso em geral, aviação, ônibus, etc.

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Vácuo 70	CR 7,5 HP	3.000 mmCA	9.0 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: VÁCUO 77 (2011)

Tipo: Tambor com rodinhas  
(fácil manejo para limpeza)

Indicação:  
óleo, líquidos, cavacos, construção civil, pó em geral.  
Depósito: 150ℓ

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Vácuo 77	CR 7,5 HP	3.000 mmCA	9.0 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: MAQ 355/550

Tipo: Lava Rápido

Indicação:  
lava-rápido, pó em geral.  
Depósito: 50ℓ

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
MAQ - 355	3,0 HP	800 mmCA	6.8 m³/min
MAQ - 550	5,0 HP	1.000 mmCA	7.0 m³/min

**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: SUPER 70 (2011)

Tipo: Basculante ATB

Indicação:  
pó pesado - granulados, cavacos, óleo, aviação, ônibus, fábricas em geral, etc. Alto desempenho

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Super 70/ATB	CR 2x7,5 HP	4.000 mm CA	12.0 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: SUPER 77/ATB (2011)

Tipo: Tambor - 2 motores

Indicação:  
granel sólido, seco, úmido, líquido, óleo, pó aderente, pó de construção civil, etc. Alto desempenho.

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Super 77/ATB	2x7,5 HP	4.000 mmCA	12.0 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: MEGA V-200 e V-300 2 motores

Tipo: Descarga

Indicação:  
óleo, granulado, madeira, poços, forro de teto, canaletas, cavacos, grandes galpões, etc.

Depósito: 300ℓ  
Silo: complemento opcional

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Mega-V-200	2x10 HPDUPL	10.200 mmCA	7,6 m³/min
Mega-V-300	2x15 HPDUPL	12.000 mmCA	7,8 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ** Mod.: Vácuo

Paraná e Super Paraná / ATB (2012)

Tipo: Basculante

Indicação:  
Mais veloz e forte na sucção, proporciona agilidade no ato da limpeza. Tambor com rodinhas deslizantes.  
Depósito: 200ℓ

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Paraná	CR 7,5 HP	4.100 mmCA	9.0 m³/min
Super Paraná	CR 2x7,5 HP	4.100 mmCA	12.0 m³/min



**ASPIRADOR DE PÓ**

Mod.: VÁCUO 70

Basculante (compacto)

Tipo: NESS Compacto

Indicação:  
óleo, líquidos, cavacos e pó.  
Depósito: 70ℓ

**Características Técnicas:**

Modelo	Motor	Pressão	Vazão
Vácuo 70/NESS	CR 7,5 HP	3.000 mmCA	9.0 m³/min