



# FLAT TABLE LINE

HI-TECH VACUUM



**MAQUINARIA  
INTERNACIONAL**

C/Cantir, 12 - Nave 7 - Pol. Ind. Magarola

08292 Esparreguera - Barcelona

Tel. + 34 934 397 038

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

## Aspirador industrial

**FLAT TABLE 38****ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA MÁQUINAS DE CONTROLO NUMÉRICO**

O aspirador FLAT TABLE 38 é um dos mais compactos de toda a gama e usa-se principalmente para a recolha de lascas junto às máquinas CNC pequenas. Os descartes gerados pelas máquinas fresadoras de 3 eixos requerem uma aspiração industrial de lascas muito eficiente para garantir uma limpeza absoluta.

**FLAT TABLE 38**

Código do produto		Y0000045	Y0000049
<b>POTENCIA</b>	<b>Kw</b>	<b>2,2</b>	<b>3</b>
FREQUENCIA	Hz	50	50
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO <sup>1</sup>	V	400	400
DEPRESSÃO MÁXIMA	mbar	300	310
CAUDAL DE AR MÁXIMO	m <sup>3</sup> / h	310	310
DIAMETRO DA BOCA DE ACOPLAGAMENTO	ø mm	100	100
NÚMERO DE BOCAS	n	1	1
CAPACIDADE DO CONTENTOR	L	38	38
DIMENSÕES	H L A cm	104 * 90 * 63	104 * 90 * 63
PESO	Kg	90	90
FILTRO <sup>2</sup>	-	Clase M	Clase M

Braço aéreo excluído

**OPCIONAIS**

Braço aéreo 38

Kit anti estático

Start & stop

Limpeza do filtro com pistão (automática / semiautomática)

Kit para saco de recolha em PVC

Versão Atex 22

**KIT DE CONEXÃO**

<sup>1</sup> Conexão

<sup>2</sup> Grampo (2 unidades)

<sup>3</sup> Mangueira

<sup>1</sup> Outras voltagens e frequências disponíveis a pedido

<sup>2</sup> Outros meios filtrantes disponíveis a pedido

## Aspirador industrial

**FLAT TABLE 100****ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA MÁQUINAS DE CONTROLO NUMÉRICO**

O aspirador FLAT TABLE 100 litros equipado com um soprador de canal literal é um dos mais usados no mundo da elaboração de painéis com máquinas CNC de 3 eixos, horizontais e verticais. Ainda que é de dimensões compactas para facilitar o seu uso em espaços reduzidos, este aspirador industrial tem um contentor com uma capacidade de 100 litros. Graças à potência combinada com a capacidade do contentor, a FLAT TABLE 100 litros pode-se usar juntos com máquinas fresadoras de 3 eixos capazes de gerar uma importante quantidade de resíduos e materiais de despejo.

**FLAT TABLE 100**

Código do produto	Y0000288	Y0000053	Y0000057
<b>POTENCIA</b>	<b>Kw</b>	<b>2,2</b>	<b>3</b>
FREQUENCIA	Hz	50	50
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO <sup>1</sup>	V	400	400
DEPRESSÃO MÁXIMA	mbar	300	310
CAUDAL DE AR MÁXIMO	m <sup>3</sup> / h	310	310
DIAMETRO DA BOCA DE ACOPLAGEMTO	ø mm	100	100
NÚMERO DE BOCAS	n	1	1
CAPACIDADE DO CONTENTOR	L	100	100
DIMENSÕES	H L A cm	152 * 104 * 73	152 * 104 * 73
PESO	Kg	115	115
FILTRO <sup>2</sup>	-	Clase M	Clase M

Braço aéreo excluído

**OPCIONALES**

Braço aéreo 100

Kit anti estático

Start &amp; stop

Limpeza do filtro com pistão (automática / semiautomática)

Kit elevador para contentor 100

Kit para saco de recolha em PVC

Versão Atex 22

**KIT DE CONEXÃO**

① Conexão

② Grampo (2 unidades)

③ Mangueira

<sup>1</sup> Outras voltagens e frequências disponíveis a pedido<sup>2</sup> Outros meios filtrantes disponíveis a pedido

## Aspirador industrial

**FLAT TABLE 160****ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA MÁQUINAS DE CONTROLO NUMÉRICO**

O aspirador FLAT TABLE 160 litros é um dos modelos com melhor rendimento de toda a gama iVision e é ideal para a recolha de lascas em combinação com grandes máquinas CNC. Graças aos sopradores potentes de canal lateral e ao grande contentor de lascas (160 L), este modelo é ideal para a manutenção e a limpeza de centros de usinagem grandes com uma produção elevada de dejetos, lascas e pó. Os dejetos gerados pelas fresas nas máquinas de 3 eixos de controlo numérico requerem uma aspiração industrial de alto rendimento, para garantir a elaboração correta da máquina ferramenta.

**FLAT TABLE 160**

Código do produto	Y0000061	Y0000065	Y0000069
<b>POTENCIA</b>	<b>Kw</b>	<b>5,5</b>	<b>7,5</b>
FREQUENCIA	Hz	50	50
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO <sup>1</sup>	V	400	400
DEPRESSÃO MÁXIMA	mbar	300	320
CAUDAL DE AR MÁXIMO	m <sup>3</sup> / h	550	550
DIAMETRO DA BOCA DE ACOPLAGEMTO	ø mm	100	100
NÚMERO DE BOCAS	n	2	2
CAPACIDADE DO CONTENTOR	L	160	160
DIMENSÕES	H L A cm	180 * 126 * 84	180 * 126 * 84
PESO	Kg	190	200
FILTRO <sup>2</sup>	-	Clase M	Clase M
Braço aéreo excluído			

**OPCIONAIS**

- Braço aéreo 160
- Kit anti estático
- Start & stop
- Limpeza do filtro com pistão (automática / semiautomática)
- Kit para saco de recolha em PVC
- Kit elevador para contentor 160
- Ecrã tátil
- Versão Atex 22

**KIT DE CONEXÃO**

- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| <sup>1</sup> Conexão             | <sup>1</sup> Pág. 49 |
| <sup>2</sup> Grampo (2 unidades) | <sup>2</sup> Pág. 49 |
| <sup>3</sup> Mangueira           | <sup>3</sup> Pág. 50 |

<sup>1</sup> Outras voltagens e frequências disponíveis a pedido

<sup>2</sup> Outros meios filtrantes disponíveis a pedido

# MAQUINARIA INTERNACIONAL

C/Cantir, 12 - Nave 7 - Pol. Ind. Magarola

08292 Esparreguera - Barcelona

Tel. + 34 934 397 038

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

