

O GYSDUST EXTRACTOR PRO 2 é um sistema de aspiração pneumático único, concebido para a remoção de poeiras de lixagem em oficinas de reparação automóvel. Com duas portas de ligação, é possível ligar duas lixadeiras ou uma lixadeira e um bloco de vácuo, para uma maior versatilidade no local de trabalho. O sistema de limpeza automática GYS patenteado elimina qualquer necessidade de manutenção manual. Totalmente certificada pela ATEX, também é adequada para lixar carroçarias de alumínio.

**Dois pontos de ligação independentes:**  
Poupe tempo e aumente a eficiência ligando duas ferramentas em simultâneo para uma maior eficácia.

Fornecido sem lixadeira ou bloco.

Fornecido com um saco de recolha.

**Compartimentos de arrumação laterais x2:**  
Espaço de arrumação adicional para spray de limpeza e discos de lixa.

**Posição manual ou AUTO, sistema de arranque automático patenteado.**

*! O modo AUTO só funciona com uma ferramenta motorizada (lixadeira). Cada alavanca é independente.*

**Grande capacidade de armazenamento de 20L:** Transporta e armazena até 10 caixas de discos de lixa.

Fornecido com duas mangueiras, 4 metros - Ø 29 mm.

**Cabo de terra torcido ergonómico, 2,5 m.**  
Para ligação à terra (requisito ATEX).

**Manutenção automática:**  
Sem necessidade de manutenção, com um sistema de limpeza automática patenteado na unidade de aspiração.



Regulador

Ligação de ar comprimido para pistolas de ar comprimido, chaves de fendas pneumáticas, etc.



Categoria ATEX  
Grupo II - Categoria 3



## OPÇÕES



Marca GYS  
Lixadeira orbital pneumática - Excêntrica 5mm D.150mm  
ref. 087897



Marca MIRKA  
Lixadeira pneumática MIRKA PROS 650CV  
ref. 071346



Bloco de lixar a vácuo  
ref. 089082



Bloco de lixar flexível para vácuo  
ref. 089099



5 sacos de pó  
ref. 058880

## CARACTERÍSTICAS

Capacidade do saco	7 kg
Caudal de ar	650 l/min
Consumo de ar	250 l/min
Pressão	1 300 mm H2O
Nível de ruído	70 dB (A)
Peso	21 kg