



ASPIRADOR PROFISSIONAL PARA SÓLIDOS

AA262

POTÊNCIA MÁX.

2400 W

VÁCUO

2200_{mmH2O}

ASPIRAÇÃO

340 m³/h

TANQUE (TOTAL/ÚTIL)

62/42 l



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Aspirador para sólidos e líquidos
- Tanque de inox
- Motores Ametek de alto desempenho
- Indicado para aspiração de grandes quantidades de resíduos
- Utiliza 3 sistemas de filtragem: saco protetor, filtro em papel cartucho, filtro poliéster lavável
- Alta produtividade na aspiração de sólidos e líquidos
- Força de aspiração de 340 m³/h
- Potência de 2400W
- Força de sucção 2200mmH2O

INOVAÇÕES



TUBO DE ALUMÍNIO E PLÁSTICO



PRETO É VERDE



TRATAMENTO ANTIBACTERIANO CERTIFICADO



NOVA GERAÇÃO DE MOTORES

A262 | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	A262-220
Tensão/Potência	220V / 2400W
Vácuo	22 kPa / 2200 mmH2O
Aspiração	340 m³/h
Ruído	70 dB
Tanque (total/útil)	62/42 litros
Dimensões	65x55x107cm
Peso	26,96 Kg

A262 | UTILIZAÇÃO



A262 | ACESSÓRIOS

MANGD38CP25
**MANGUEIRA D38
2,5M**



SB06387
**PROLONGADORES
RETOS**



SB06389
**CURVA DE ACOPLA-
MENTO**



SB06385
**RODO PARA
LÍQUIDOS**



SB06384
**RODO PARA
SÓLIDOS**



SBN00003
BICO PARA CANTOS



SB06295
ESCOVA REDONDA



FILTRO400
**FILTRO CÔNICO
POLIÉSTER**



SBN932
**FILTRO PARA
POEIRA FINA**



SBN1332
**FILTRO SACO PRO-
TETOR SANFONA**



IPC BRASIL

Estrada da Graciosa, 554. Km.1. Pinhais/PR. 83326-670. (41) 3551 1590
contato@ipcbrasil.com.br | www.ipcbrasil.com.br