

NOME DO PRODUTO

Lavadora Manual de Pistolas

CÓDIGO:

900467

FICHA TÉCNICA

Este equipamento é de uso profissional.

Totalmente pneumático, atendendo portando as normas Ex-1, podendo ser utilizado inclusive dentro das cabines de pintura, facilitando assim a ergonomia e logística de limpeza de pistolas e equipamentos de pintura, evitando a necessidade de transporte para outros espaços, riscos de quedas e contaminações oriundas do ambiente externo.

Operação:

O princípio de operação da 5953-A baseia-se na recirculação/filtração constante do líquido de limpeza.

Indicamos o uso do Go Limp[®], fato esse que reduz drasticamente o uso de solvente, pois a lavadora mantém um circuito de remoção de sólidos e amplia em pelo menos 20 vezes o tempo de vida do agente de limpeza.

Sua exclusiva bomba de recirculação, pode ser ajustada através da válvula de controle para maior ou menor pressão de saída na escova.

Pressão máxima de trabalho (recomendada): 4.0 bar

Recomendado deixar o sistema de travamento de rodas sempre acionado, para evitar deslocamentos durante o uso do equipamento.

Esta lavadora está equipada com uma pistola de sopro de ar comprimido. Recomendamos utilizar apenas esse aparato para secar as pistolas, evitando uso de panos e estopas, para não agregar fiapos às pistolas de pintura.

Manutenção preventiva:

A lavadora 5953-A trabalha com sistema de recirculação/filtração contínua, valendo-se de um filtro cartucho extra, montado dentro da carcaça inox, logo abaixo da cuba principal. Esse elemento filtrante de 10 micra tem vida útil projetada de 1 a 2 meses, dependendo da frequência de operação, e sempre que for notada uma “perda” de pressão na saída do fluido pela escova de limpeza, é hora de trocar o cartucho.

Recomenda-se a troca da escova de limpeza anualmente, para garantir maior eficácia da limpeza mecânica.



NOME DO PRODUTO

Lavadora Manual de Pistolas

CÓDIGO:

900467

Art. nº 5953

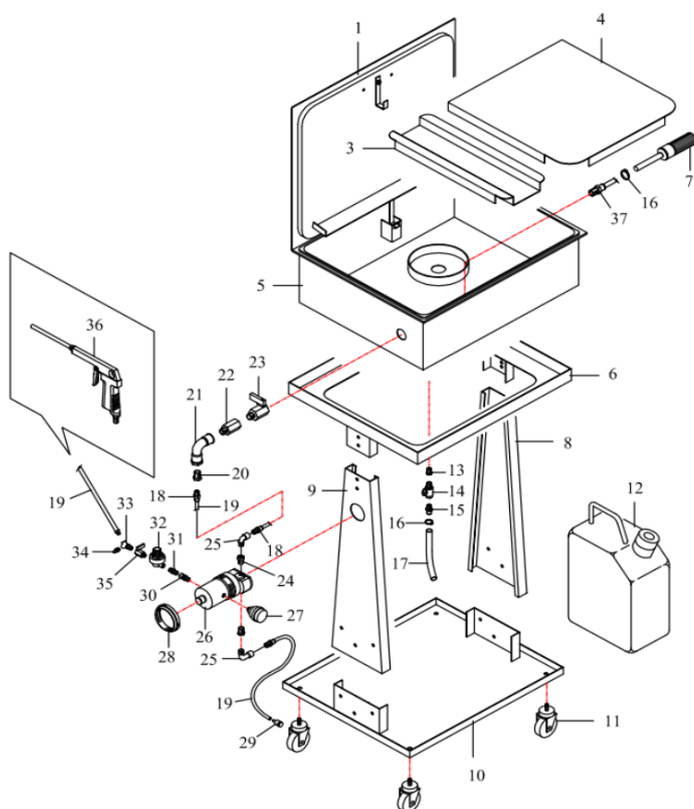
Limpador de peças móveis, com circuito fechado de fluido detergente, consistindo em lavatório de limpeza em aço inoxidável AISI 304 com tampa fechável e removível, escova de limpeza permeável a fluidos, que permite um fluxo contínuo do detergente e uma limpeza precisa das peças, pistola de sopro com rigido tomada e prateleira para colocação de latas ou tambores de plástico, com 4 rodízios.

O sistema permite uma circulação contínua de fluidos pelo uso de uma bomba rotativa pneumática em aço inoxidável (art. nº. 1058).

Nota: use apenas detergentes adequados e agentes desengordurantes para a limpeza de peças.

Art. nº	Pressão de ar	Pressão máxima	Capacidade de lavagem da bacia	Contentor de capacidade	Dimensões (L-P-H) (mm)
5953	1-4 bar	4 bar	60 l	36 Kg	560x700x810

VISTA EXPLODIDA



36	PISTOLA ARIA		
35	RUBINETTO 1/4"		
34	INNESTO RAPIDO 1/4"		
33	RACCORDO A Y M-F-1/4"		
32	RIDUTTORE DI PRESSIONE		
31	NIPPLO 1/4"		
30	RACCORDO 1/4"		
29	FILTRO ASPIRAZIONE		
28	GHIERA		
27	SILENZIATORE		
26	POMPA PNEUMATICA		
25	CURVA 90° 1/4"		
24	RIDUZIONE M-F 3/8"-1/4"		
23	RUBINETTO 1/2"		
22	RACCORDO M-F 1/2"		
21	CURVA 90° 1/2"		
20	RIDUZIONE M-F 1/2"-1/4"		
19	TUBO ARIA #6		
18	RACCORDO RAPIDO 1/4" - #6		
17	TUBO DI SCARICO		
16	FASCETTA		
15	PORTAGOMMA		
14	RUBINETTO 1/2"		
13	RIDUZIONE M-F 3/4"-1/2"		
12	TANICA		
11	RUOTA		
10	BASE		
9	FIANCATA LATO POMPA		
8	FIANCATA		
7	PENNELLO		
6	SUPPORTO VASCA		
5	VASCA INOX		
4	GRILGLIA		
3	GRIGLIA		
2	TUBO PER PENNELLO		
1	COPERCHIO INOX		
P	DENOMINAZIONE	CODICE	Q.TA'

NOME DO PRODUTO

Lavadora Manual de Pistolas

CÓDIGO:

900467

SISTEMA DE FILTRAÇÃO

Carcaça de Inox para Filtro Cartucho

Material: inox 304

Vazão máxima: 1.000 litros/hora

Conexão de entrada e saída de fluido: 3/4" rosca BSP

Pressão máxima de trabalho: 7 kgf/cm²

Temperatura máxima: 121 oC



Filtro PPL250 polipropileno (cód. 904062)

Dimensões: 10" de altura x 2.1/2" de diâmetro

Grau de retenção: 10 micra

Fabricado em: polipropileno puro atóxico

Vazão Máxima: 1.500 litros/hora

Vida útil: 1 mês de solvente Go Limp ®

Pressão máxima de trabalho: 7 Kgfc^m

Temperatura máxima de trabalho: 60°C

*Produto descartável após uso.



Solvente de limpeza recomendado:

Recomendamos o uso de Go Limp ®, para uma melhor performance.

NOME DO PRODUTO

Lavadora Manual de Pistolas

CÓDIGO:

900467

GO LIMP 904048
Solvente de Limpeza**Aplicação:**

Agente para limpeza e purga de diferentes tipos de tintas base solvente.

Propriedades:

Distingue-se pelo seu alto ponto de fulgor e poder de limpeza. Pode dissolver até mesmo tintas curadas em temperatura ambiente.

Condições de Trabalho:

Pronto para uso, sendo utilizado como solvente de limpeza e purga em tubulações contaminadas com tintas, limpeza de recipientes e outras ferramentas recobertas com tintas (pincéis, pistolas, turbo bell, etc.).

Informações Técnicas:Densidade (20°C): 1,012 g/cm³ Ponto de Fulgor: > 60°C
Intervalo de Ebulição: 117,0 - 250,0°C
COV - conteúdo (20°C): 42% em peso (RL 1999/13/EG)**Informações Complementares:**

Consultar a FISPQ do produto.

**Atenção:**

As informações deste documento são baseadas em conhecimento próprio obtido através de experiências práticas. Elas não liberam o usuário para realização de testes próprios, devido à variedade de possíveis influências na manipulação e aplicação dos nossos produtos. Qualquer manipulação que envolva ou não a combinação com outro produto ou que utilize processo diferente do indicado, é de responsabilidade exclusiva do usuário.

**Peças de reposição e assistência técnica:**

Disponível para compra diretamente com a KORIA® (54) 3238.0000.

**Garantia**

Garantia 2 anos contra defeito de fabricação.

