Ficha técnica:

## LIMPADORA DE ALTA PRESSÃO



## Características técnicas

- Capacidade do tanque de 600 L / 21 ft<sup>3</sup>.
- Bomba de água hidráulica.
- Regulagem de pressão de 10 bar / 145 psi a 200 bar / 2901 psi.
- Manômetro padrão.
- Bocal de pulverização com mangueira de 40 m / 131 ft.

## Benefícios para o cliente

- Limpeza potente e eficiente.
- 45 min de autonomia a 200 bar / 2901 psi.
- Adequado para todos os tipos de aplicações de limpeza e trabalhos de manutenção.
- Fácil de engatar com garfos padrão.



Weight		VHPC 600
Peso (kg)		240
Weight and dimensions		
Altura total (mm)	h17	1500
Comprimento total (mm)	I1	1200
Largura (mm)		1450
Comprimento do cabo (mm)		40000
Working Parameters		
Equipamento da máquina		

Nume of serfeinola         posses           MLT 685130 PS+ (S1)         x           MLT 685130 PS+ (S2)         x           MLT 685140 V+ (\$1)         x           MLT 685140 V+ (\$2)         x           MLT 788130 PS+ (S1)         x           MLT 728130 PS+ (S1)         x           MLT 742130 PS+ (S1)         x           MLT 742130 PS+ (S1)         x           MLT 84145 PS+         x           MLT 84145 PS+         x           MLT 941710 V+ (S2)         x           MLT 94170 V+ (S2)         <	Máquina de compatibilidades	VHPC 600
MLT 635-130 P8+ (SC)  MLT 635-140 V+ (SC)  MLT 742-130 P8+ (SI)  MLT 841-145 P8+  MLT 841-145 P8+  MLT 841-145 P8+  MLT 941-140 V+ (SC)  MLT 941-140 P8+  MLT 941-140 P8+	Número de referência	790335
MLT 635-140 V+ (S1)         X           MLT 365-140 V+ (S2)         X           MLT 736-130 PS+ (S1)         X           MLT 742-130 PS+ (S1)         X           MLT 361-140 V+ (S1)         X           MLT 861-145 PS+         X           MLT 801-140 V+ (S2)         X           MLT 901-140 V+ (S2)         X	MLT 635-130 PS+ (S1)	Х
MLT 338-140 V+ (52)         X           MLT 738-130 PS+ (51)         X           MLT 742-140 V+ (51)         X           MLT 242-140 V+ (51)         X           MLT 841-145 PS+         X           MLT 840-140 V+ (52)         X           MLT 940-140 V+ (52)         X           MLT 940-140 V+ (52)         X           MLT 940-140 V+ (52)         X           MLT 940-145 PS+L         X           MLT 947-145 PS+L         X           MLTX 738-130 PS+ (51)         X           MLTX 738-130 PS+ (51)         X           MLTX 738-130 PS+ (51)         X           MLTX 941-160 V+ L         X           MLTX 951-160 V+ L         X           MLTX 951-160 V+ L         X           MLTX 951-160 V+ L         X           MLT 950-105 V CP 951	MLT 635-130 PS+ (S2)	Х
MLT 728-130 PS+ (S1)         X           MLT 724-130 PS+ (S1)         X           MLT 742-130 PS+ (S1)         X           MLT 341-145 PS+         X           MLT 361-145 VS+         X           MLT 961-160 V+ L         X           MLT 1041-145 PS+L         X           MLT X57 T LSU         X           MLT X738-130 PS+ (S1)         X           MLT X739-130 PS+ (S1)         X           MLT X731-130 PS+ (S1)         X <td>MLT 635-140 V+ (S1)</td> <td>X</td>	MLT 635-140 V+ (S1)	X
MLT 742-130 PS+ (S1)         x           MLT 242-140 V+ (S1)         x           MLT 845-145 PS+         x           MLT 850-145 V+         x           MLT 961-160 V+ (S2)         x           MLT 961-160 V+ (S2)         x           MLT 1041-145 PS+L         x           MLTX 735 T LSU         x           MLTX 735 T LSU         x           MLTX 738-130 PS+ (S1)         x           MLTX 840-145 V+         x           MLTX 841-145 PS+         x           MLTX 840-145 V+         x           MLTX 1041-145 PS+L         x           MLTX 901-105 V V PS 14 (LD)         x           MLT 300-105 V V PS 14 (LD)         x           MLT 300-105 V V PS 14 (LD)         x           MLT 300-115 V V PS 14 (LD)         x           MLT 300-145 V PS 1	MLT 635-140 V+ (S2)	χ
MLT 742-140 V+ (S1)         X           MLT 841-145 PS+         X           MLT 940-140 V+ (S2)         X           MLT 961-160 V+ L         X           MLT 1041-145 PS+L         X           MLTX 625-75 H         X           MLEX 735 T LSU         X           MLEX 736 T LSU X L	MLT 738-130 PS+ (S1)	Х
MLT 861-145 PS-145 VF         X           MLT 860-145 VF         X           MLT 961-160 VF L         X           MLT 961-160 VF L         X           MLT 145 PS-L         X           MLTX 255 T LSU         X           MLFX 735 T LSU         X           MLFX 745 T LSU         X           MLFX 741 T LSU         X           MLFX 961-160 VF L         X           MLFX 860-145 VF         X           MLFX 961-160 VF L         X           MLFX 961-160 VF L         X           MLFX 961-160 VF L         X           MLFX 961-160 VF ST 4 010         X           MLFX 961-160 VF ST 4 010         X           MLFX 961-16 VF ST 4 010         X           MLFX 973-16 VF ST 4 010         X           MLFX 973-16 VF ST 4 010         X           MLFX 973-16 VF ST 4 010         X	MLT 742-130 PS+ (S1)	Х
MLT 850-145 V+         X           MLT 961-160 V+ (S2)         X           MLT 1041-145 PS+L         X           MLTX 257-5 H         X           MLEX 257-6 H         X           MLEX 257-1 H         X	MLT 742-140 V+ (S1)	X
MLT 961-140 V+ (\$2)         x           MLT 961-160 V+ L         x           MLT 1041-145 P8+L         x           MLTX 255 T LSU         x           MLTX 275 T LSU         x           MLTX 378-130 P8+ (\$1)         x           MLTX 381-145 P8+         x           MLTX 861-145 V+         x           MLTX 961-160 V+         x           MLTX 961-160 V+ L         x           MLT 360-105 V13 0L0         x           MLT 630-105 V14 0L0         x           MLT 630-105 V15 0L0         x           MLT 630-105 V15 0L0         x           MLT 360-115 V ST4 0L0         x           MLT 370-115 V ST4 0L0         x           MLT 730-115 V ST4 0L0         x           MLT 737-130 V ST4 0L0         x           MLT 737-130 V ST4 0L0         x           MLT 737-130 V ST4 0L0         x <t< td=""><td>MLT 841-145 PS+</td><td>Х</td></t<>	MLT 841-145 PS+	Х
MLT 961-160 V+ L         x           MLT 961-160 V+ L         x           MLTX 262-75 H         x           MLEX 275 T LSU         x           MLEX 275 T LSU         x           MLEX 274 T L SU         x           MLEX 481-145 PS+ L         x           MLEX 841-145 PS+ L         x           MLEX 845-145 V+ L         x           MLT 630-105 V+ L         x           MLT 630-105 V ST 4 CLD         x           MLT 630-105 V ST 4 CLD         x           MLT 730-115 V P ST 4 CLD         x           MLT 730-115 V ST 4 CLD         x           MLT 731-10 V ST 4 CLD         x <t< td=""><td>MLT 850-145 V+</td><td>Х</td></t<>	MLT 850-145 V+	Х
MLT 1041-145 PS+L         x           MLT X 265-75 H         x           MLT X 35 T L SU         x           MLTX 735 T L SU         x           MLTX 7361-30 PS+ (S1)         x           MLTX 1041-145 PS+L         x           MLTX 850-145 V+         x           MLTX 961-160 V+ L         x           MLTX 1041-145 PS+L         x           MLT 630-105 V C P ST4	MLT 940-140 V+ (S2)	Х
MLTX 735 T LSU         X           MLTX 745 T LSU         X           MLTX 841 - 145 PS+         X           MLTX 850-145 V+         X           MLTX 961-160 V+ L         X           MLTX 101-145 PS+L         X           MLTX 630-105 VCP ST4	MLT 961-160 V+ L	Х
MLTX 735 T L SU         X           MLTX 736 T 30 PS+ (S1)         X           MLTX 241 T L SU         X           MLTX 841 - 145 PS+         X           MLTX 850-145 V+         X           MLTX 1041-145 PS+L         X           MLT 630-105 YS 14 CLD         X           MLT 630-105 V ST4 CLD         X           MLT 630-105 V ST4 CLD         X           MLT 630-105 V ST4 CLD         X           MLT 730-115 V ST4 CLD         X           MLT 741-140 V + ST4 CLD         X           MLT 741-140 V + ST4 CLD         X           MLT 741-140 V + ST4 CLD <th< td=""><td>MLT 1041-145 PS+L</td><td>Х</td></th<>	MLT 1041-145 PS+L	Х
MLFX 738-130 PS+ (S1)         X           MLFX 741 T LSU         X           MLFX 841 - 145 PS+         X           MLFX 850-145 VF4         X           MLFX 961-160 V+ L         X           MLFX 1041-145 PS+L         X           MLF 630-105 VC PST4 0 LD         X           MLF 630-105 VC PST4 0 LD         X           MLF 630-105 VST4 0 LD         X           MLF 730-115 V C PST4 0 LD         X           MLF 730-115 V ST4 0 LD         X           MLF 730-130 PS+ ST4 0 LD         X           MLF 301-14 V P ST4 0 LD         X           MLF 3	MLT-X 625-75 H	Х
MLTX 741 T LSU         X           MLTX 841 - 145 PS+         X           MLTX 950-145 V+         X           MLTX 1041-145 PS+L         X           MLTX 1041-145 PS+L         X           MLT 630-105 V CP ST4 QLD         X           MLT 630-105 V ST4 QLD         X           MLT 630-105 V ST4 QLD         X           MLT 730-115 V CP ST4 QLD         X           MLT 730-115 V ST4 QLD         X           MLT 741-140 V + ST4 QLD         X           MLT 740-140 V	MLT-X 735 T LSU	Х
MLFX 841-145 PS+         X           MLFX 951-160 V+ L         X           MLFX 1041-145 PS+L         X           MLT 630-105 XT4 0L0         X           MLT 630-105 VCP ST4 0L0         X           MLT 630-105 VST4 0L0         X           MLT 630-105 VST4 0L0         X           MLT 730-115 V ST4 0L0         X           MLT 741-140 V+ ST4 0L0         X           MLT 940-140 V+ ST4 0L0         X           MLT 940-140 V+ ST4 0L0         X           MLT 741-140 V+ ST4 0L0         X	MLT-X 738-130 PS+ (S1)	Х
MLFX 850-145 V+         X           MLFX 961-160 V+ L         X           MLFX 1041-145 PS+L         X           MLF 630-105 VFX 0LD         X           MLT 630-105 V PST4 0LD         X           MLT 630-105 V PST4 0LD         X           MLT 630-105 V PST4 0LD         X           MLT 730-115 V PST4 0LD         X           MLT 730-115 V ST4 0LD         X           MLT 730-115 V ST4 0LD         X           MLT 741-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 840-145 PS+ 0LD         X           MLT 940-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 741-140 V+ ST4 0LD         X	MLT-X 741 T LSU	Х
MLFX 961-160 V+ L         X           MLFX 1041-145 PS+L         X           MLT 630-105 ST4 0LD         X           MLT 630-105 V ST4 0LD         X           MLT 630-105 V ST4 0LD         X           MLT 730-115 V ST4 0LD         X           MLT 730-115 V ST4 0LD         X           MLT 737-30 PS+ ST4 0LD         X           MLT 737-130 PS+ ST4 0LD         X           MLT 741-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 740-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 740-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 940-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 940-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 940-140 V+ ST4 0LD         X           MLT 737-130 PS+ 0LD         X           MLTX 737-130 PS+ 0LD         X           MLTX 741-140 V+ ST 0LD         X           MLTX 741-140 V+ ST 0LD         X	MLT-X 841 - 145 PS+	Х
MLTX 1041-145 PS+L         X           MLT 630-105 ST4 QLD         X           MLT 630-105 V CP ST4 QLD         X           MLT 630-105 V ST4 QLD         X           MLT 635-140 V+ ST4 QLD         X           MLT 730-115 V CP ST4 QLD         X           MLT 730-115 V ST4 QLD         X           MLT 737-130 PS+ ST4 QLD         X           MLT 741-140 V+ ST4 QLD         X           MLT 741-140 V+ ST4 QLD         X           MLT 840-145 PS+ QLD         X           MLT 940-140 V+ ST4 QLD         X           MLT 1040-145 PS+ QLD         X           MLT 737-130 PS+ QLD         X           MLTX 737-130 PS+ QLD         X           MLTX 737-130 PS+ QLD         X           MLTX 741-140 V+ ST QLD         X           MLTX 840-140 PS+ QLD         X	MLT-X 850-145 V+	Х
MLT 630-105 ST4 OLD       X         MLT 630-105 V ST4 OLD       X         MLT 630-105 V ST4 OLD       X         MLT 635-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 730-115 V CP ST4 OLD       X         MLT 730-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 737-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLT 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 741-140 V+ ST OLD       X         MLTX 741-140 V+ ST OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT-X 961-160 V+ L	Х
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	MLT-X 1041-145 PS+L	Х
MLT 630-105 V ST4 OLD       X         MLT 635-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 730-115 V CP ST4 OLD       X         MLT 737-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLT 737-130 PS+ OLD       X         MLT X737-130 PS+ OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	Х
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	MLT 630-105 V CP ST4 OLD	Х
MLT 730-115 V CP ST4 OLD       X         MLT 730-115 V ST4 OLD       X         MLT 737-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	Х
MLT 730-115 V ST4 OLD       X         MLT 737-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 737-140 V+ ST OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 635-140 V+ ST4 OLD	Х
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD       X         MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 741-140 V+ ST OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 730-115 V CP ST4 OLD	Х
MLT 741-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 741-140 V+ ST OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 730-115 V ST4 OLD	Х
MLT 840-145 PS+ OLD       X         MLT 940-140 V+ ST4 OLD       X         MLT 1040-145 PS+ L OLD       X         MLTX 737-130 PS+ OLD       X         MLTX 741-140 V+ ST OLD       X         MLTX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	Х
MLT 940-140 V+ ST4       QLD       X         MLT 1040-145 PS+ L       QLD       X         MLTX 737-130 PS+       QLD       X         MLTX 741-140 V+ ST       QLD       X         MLTX 840-140 PS+       QLD       X	MLT 741-140 V+ ST4 OLD	Х
MLT 1040-145 PS+ L     OLD     X       MLTX 737-130 PS+     OLD     X       MLTX 741-140 V+ S1     OLD     X       MLTX 840-140 PS+     OLD     X	MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	Х
MLFX 737-130 PS+ OLD       X         MLFX 741-140 V+ S1 OLD       X         MLFX 840-140 PS+ OLD       X	MLT 940-140 V+ ST4 OLD	Х
MLF-X 741-140 V+ S1 OLD	_	Х
MLF:X 840-140 PS+ <b>OLD</b> X	MLT-X 737-130 PS+ <b>OLD</b>	Х
		X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD X	MLT-X 840-140 PS+ <b>OLD</b>	Х
	MLT-X 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>	Х

TABELA DE SÍMBOLOS							
×	Não é necessária predisposição	88	Linha hidráulica		Retomo hidráulico ao reservatório		
	Predisposição eléctrica		Predisposição da plataforma		Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros		





## Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes