

Ficha técnica :

GANCHO MONTADO EM QUADRO



Benefícios para o cliente

- Soluções simples e económicas para movimentação de cargas suspensas.
- Acessório muito compacto que preserva a estabilidade da máquina.
- Perfeito para transportar elementos de construção e outras cargas presentes na construção ou sítios industriais.

Características técnicas

- Gama de capacidade de 4.000 kg a 6.000 kg.
- Conectado diretamente ao quadro.
- Segurança: gancho rotativo de bloqueio automático homologado.

[A foto 3D no topo desta página é a referência JH 2500 - 52579090].







MANITOU GROUP ATTACHMENTS

| Características técnicas | | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|---------------------------------------|-----|---------|-------|-------|
| Distância ao centro de gravidade (mm) | | 229 | 166 | 160 |
| Capacidade | | | | |
| Capacidade (kg) | | 2500 | 5000 | 6000 |
| Weight | | | | |
| Peso (kg) | | 85 | 115 | 120 |
| Dimensões | | | | |
| Alcance máx. (mm) | | 506 | 470 | 470 |
| Peso e dimensões | | | | |
| Altura total (mm) | h17 | 605 | 500 | 500 |
| Comprimento total (mm) | l1 | 654 | 606 | 606 |
| Largura (mm) | | 696 | 815 | 815 |
| Parâmetros de trabalho | | | | |
| Equipamento da máquina | | × | × | × |

| Máquina de compatibilidades | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|-----------------------------|----------|--------|--------|
| Número de referência | - | 708544 | 939050 |
| All-Tach® | 52579090 | - | - |
| Engate de 4 pontos | 52742070 | - | - |
| Engate do tipo Euro | 52742071 | - | - |
| AL230 | X | - | - |
| AL320 | X | - | - |
| AL330 | X | - | - |
| AL420 | X | - | - |
| AL430 | X | - | - |
| AL530 | X | - | - |
| ALT950 | - | X | - |
| GCT 3-14 | X | - | - |
| GCT 3-14 + | X | - | - |
| MLA 2-25 H | X | - | - |
| MLA 3-25 H | X | - | - |
| MLA 3-25 H-C | X | - | - |
| MLA 4-50 H | X | - | - |
| MLA 4-50 H-C | X | - | - |
| MLA 5-50 H | X | - | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | X | - |
| MLT 420-60 H | - | X | - |
| MLT 625-75 H | - | X | - |
| MLT 841-145 PS+ | - | X | - |
| MLT 850-145 V+ | - | X | - |
| MLT 937-115 | - | X | - |
| MLT 961-160 V+ L | - | - | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | X | - |
| MLFX 625-75 H | - | X | - |
| MLFX 741 T LSU | - | X | - |
| MLFX 841 - 145 PS+ | - | X | - |
| MLFX 850-145 V+ | - | X | - |
| MLFX 961-160 V+ L | - | - | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | - | X | - |
| MT 420 H | - | X | - |
| MT 625 e | - | X | - |
| MT 625 H | - | X | - |
| MT 625 H Comfort | - | X | - |
| MT 625 HA | - | X | - |
| MT 735 75D ST5 | - | X | - |
| MT 935 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1135 75 D | - | X | - |
| MT 1135 H 100D | - | X | - |
| MT 1335 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 100D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 H 75D ST5 | - | X | - |
| MT 1335 H 100D ST5 | - | X | - |
| MT 1440 A ST5 | - | X | - |
| MT 1440 easy ST5 | - | X | - |
| MT 1440 HA ST5 | - | X | - |
| MT 1440 ST5 | - | X | - |
| MT 1840 A 100D ST5 S1 | - | X | - |
| MT 1840 easy ST5 | - | X | - |
| MT 1840 HA | - | X | - |
| MT 1840 ST5 | - | X | - |
| MTX 733 Mining | - | X | - |
| MTX 735 | - | X | - |
| MTX 1033 Mining | - | X | - |
| MTX 1033 A Mining | - | X | - |
| MTX 1135 | - | X | - |
| MTX 1440 | - | X | - |
| MTX 1440 A | - | X | - |
| MTX 1840 | - | X | - |
| MTX 1840 A | - | X | - |
| ULM 412 H | X | - | - |

| Máquina de compatibilidades | JH 2500 | PC 50 | PC 60 |
|-------------------------------------|---------|--------|--------|
| ULM 412 H | X | - | - |
| ULM 415 H | X | - | - |
| ULM 415 H | X | - | - |
| MHTX 860 S2 OLD | - | - | X |
| MLA 4-50 H OLD | X | - | - |
| MLT 845-100 H OLD | - | X | - |
| MLT 845-120 OLD | - | X | - |
| MLT 961-145 V+ L OLD | - | X | X |
| MLTX 845-120 OLD | - | X | - |
| MLTX 845-120 H OLD | - | X | - |
| MLTX 961-145 V+ L OLD | - | X | X |
| MT 733 Easy OLD | - | X | - |
| MT 933 Easy OLD | - | X | - |
| MT 1033 easy OLD | - | X | - |
| MT 1135 OLD | - | X | - |
| MT 1135 ST5 OLD | - | X | - |
| MT 1335 OLD | - | X | - |
| MT 1335 ST5 OLD | - | X | - |
| MT 1440 OLD | - | X | - |
| MT 1440 A OLD | - | X | - |
| MT 1440 HA OLD | - | X | - |
| MT 1840 OLD | - | X | - |
| MT 1840 A OLD | - | X | - |
| MT 1840 HA OLD | - | X | - |
| MTX 733 OLD | - | X | - |
| MTX 1033 OLD | - | X | - |
| Número de referência E-RECO | - | 921335 | 939050 |
| MRT 1645 75 | - | X | X |
| MRT 1645 115 | - | X | X |
| MRT 1845 75 | - | X | X |
| MRT 1845 115 | - | X | X |
| MRT 2145 115 | - | X | X |
| MRT 2260 | - | X | X |
| MRT 2260 e | - | X | X |
| MRT 2545 115 | - | X | X |
| MRT 2570 | - | X | X |
| MRT 2660 | - | X | X |
| MRT 2660 e | - | X | X |
| MRT 3060 | - | X | X |
| MRT 3570 | - | X | X |
| MRT 3570 ES | - | X | X |
| MRTX 1645 | - | X | X |
| MRTX 1845 | - | X | X |
| MRTX 2145 | - | X | X |
| MRTX 2260 | - | X | X |
| MRTX 2545 | - | X | X |
| MRTX 2570 | - | X | X |
| MRTX 2660 | - | X | X |
| MRTX 3060 | - | X | X |
| MRTX 3570 | - | X | X |
| MRTX 3570 ES | - | X | X |
| MRT 1640 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2150 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 2470 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD | - | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD | - | X | - |
| MRT 2550 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 3050 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRT 3255 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRTX 1840 Easy 360° OLD | - | X | - |
| MRTX 1840 Easy 400° OLD | - | X | - |
| MRTX 2150 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRTX 2470 Privilege Plus OLD | - | X | X |
| MRTX 2545 Easy 360° OLD | - | X | - |
| MRTX 2545 Easy 400° OLD | - | X | - |
| MRTX 2550 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRTX 3050 Privilege Plus OLD | - | X | - |
| MRTX 3255 Privilege Plus OLD | - | X | X |

TABELA DE SÍMBOLOS

| | | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------------------|---|---|
|  | Não é necessária predisposição |  | Linha hidráulica |  | Retomo hidráulico ao reservatório |
|  | Predisposição eléctrica |  | Predisposição da plataforma |  | Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros |



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

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 pré-aviso, 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