

Ficha técnica :

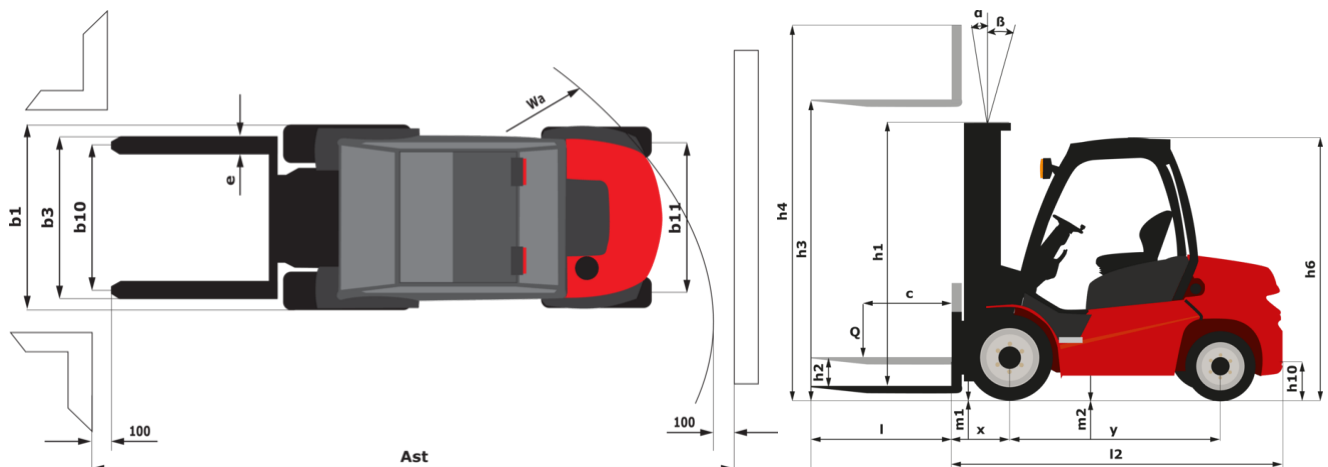
MSI 40 ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Características técnicas | | | Métrico |
|--------------------------|---|-----------|--------------------------|
| 1.1 | Fabricante | | MANITOU |
| 1.2 | Nombre del modelo | | MSI 40 ST5 |
| 1.3 | Fuente de alimentación | | Diésel |
| 1.4 | Tipo de operario | | Sentado |
| 1.5 | Capacidad de elevación máx. | Q | 4000 kg |
| 1.6 | Centro de gravedad de la carga | c | 500 mm |
| 1.8 | Distancia de carga, centro del eje motor a la horquilla | x | 691 mm |
| 1.9 | Distancia entre ejes | y | 2075 mm |
| | Standard mast reference of the machine | | FVD 37 |
| Weight | | | |
| 2.1 | Peso de servicio | | 6980 kg |
| 2.2 | Carga en el eje delantero (con carga) | | 9245 kg |
| 2.3 | Carga en el eje delantero en vacío | | 3210 kg |
| Neumáticos | | | |
| 3.1 | Equipamientos de rueda | | Neumático |
| 3.2 | Medidas ruedas delanteras | | 315/70 R22,5 KMAX |
| 3.3 | Medidas ruedas traseras | | 225/75 R15 XZM |
| 3.5 | Número de ruedas delanteras / traseras | | 2 / 2 |
| 3.5.2 | Número de ruedas motoras | | 2 |
| 3.6 | Vía delantera | b10 | 1420 mm |
| 3.7 | Calibre rueda trasera | b11 | 1142 mm |
| Dimensiones | | | |
| 4.7 | Altura protección operador (cabina) | h6 | 2440 mm |
| 4.8 | Altura del asiento | h7 | 1435 mm |
| 4.12 | Altura enganche del remolque | h10 | 603 mm |
| 4.19 | Longitud total | l1 | 4494 mm |
| 4.20 | Longitud hasta cara de las horquillas | l2 | 3294 mm |
| 4.21 | Anchura total | b1 | 1732 mm |
| 4.22 | Sección de horquillas / Anchura de horquillas / Largo de las horquillas | s / e / l | 50 mm x 150 mm x 1200 mm |
| 4.23 | Tablero portahorquillas según norma DIN 15173 A/B | | 3A |
| 4.24 | Anchura del tablero portaherramientas | b3 | 1670 mm |
| 4.31 | Distancia al suelo bajo el mástil | m1 | 185 mm |
| 4.32 | Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes | m2 | 220 mm |
| 4.33 | Anchura del pasillo para palés 1.000 x 1.200 en transversal | Ast | 4956 mm |
| 4.35 | Radio de giro | Wa | 2865 mm |
| Rendimiento | | | |
| 5.1 | Velocidad de desplazamiento (con carga / en vacío) | | 20 km/h-20 km/h |
| 5.2 | Velocidad de elevación (con carga) | | 0.47 m/s |
| 5.3 | Velocidad de bajada con carga | | 0.58 m/s |
| 5.5 | Esfuerzo de tracción | | 3103 daN |
| 5.7 | Pendiente con carga | | 34 % |
| 5.10 | Freno de servicio | | Sistema hidráulico |
| Motor | | | |
| 7.1 | Marca / Modelo de motor | | Deutz / TCD 2,9L |
| 7.2 | Potencia del motor I.C. | | 55 kW |
| 7.3 | Régimen nominal | | 2200 rpm |
| 7.4 | Nº de cilindros / Capacidad de cilindros | | 4 - 2900 cm³ |
| Varios | | | |
| 8.1 | Tipo de unidad motriz | | Electrónico |
| 8.2 | Presión hidráulica de trabajo para accesorios | | 230 bar |
| 8.3 | Caudal de aceite para accesorio | | 45 l/min |
| 8.4 | Nivel de ruido en oído de operario según la DIN 12 053 | | 81 dB |

MSI 40 ST5 - Diagrama dimensional



Características de los mástiles y capacidad residual

| Dúplex con visibilidad total (FVD) | | FVD 30 | FVD 33 | FVD 35 | FVD 37 | FVD 40 | FVD 45 | FVD 50 |
|---|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| α - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia delante | ° | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| β - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia atrás | ° | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| h1 - Altura del mástil bajado | mm | 2425 | 2575 | 2675 | 2775 | 2925 | 3175 | 3425 |
| h3 - Altura de elevación | mm | 3000 | 3300 | 3500 | 3700 | 4000 | 4500 | 5000 |
| h4 - Altura del mástil extendido | mm | 3977 | 4277 | 4477 | 4677 | 4977 | 5477 | 5977 |
| Capacidad residual a altura máxima | kg | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 |
| Capacidad residual desplazamiento transversal enganchado (Diagrama de carga industrial) | kg | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 |
| Altura a capacidad máx. horquillas estándar | mm | 3000 | 3300 | 3500 | 3700 | 4000 | 4500 | 5000 |
| Height at max capacity with hooked-on sideshift | mm | 3000 | 3300 | 3500 | 3700 | 4000 | 4500 | 5000 |

| Triplex de elevación libre (FLT) | | FLT 37 | FLT 40 | FLT 43 | FLT 45 | FLT 47 | FLT 50 | FLT 55 | FLT 60 |
|---|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| α - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia delante | ° | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| β - Inclinación del mástil/portahorquillas, hacia atrás | ° | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| h1 - Altura del mástil bajado | mm | 2175 | 2275 | 2375 | 2450 | 2510 | 2625 | 2775 | 2950 |
| h2 - Elevación libre | mm | 1258 | 1358 | 1458 | 1533 | 1593 | 1708 | 1858 | 2033 |
| h3 - Altura de elevación | mm | 3700 | 4000 | 4300 | 4500 | 4700 | 5000 | 5500 | 6000 |
| h4 - Altura del mástil extendido | mm | 4667 | 4967 | 5267 | 5467 | 5667 | 5967 | 6467 | 6967 |
| Capacidad residual a altura máxima | kg | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | | | | 4500 |
| Capacidad residual desplazamiento transversal enganchado (Diagrama de carga industrial) | kg | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | | | | |
| Altura a capacidad máx. horquillas estándar | mm | 3700 | 4000 | 4300 | 4500 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 |
| Height at max capacity with hooked-on sideshift | mm | 3700 | 4000 | 4300 | 4500 | | | | |



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Francia

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

www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes