Ficha técnica :

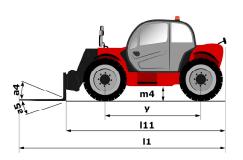
MT 1335 EASY ST5



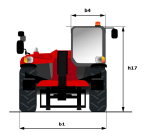


| Ossesidad | | Withou |
|---|-------------|--|
| Capacidad de elevación móv | 0 | Métrico |
| Capacidad de elevación máx. | Q | 3500 kg |
| Altura de elevación máx | h3 | 12.55 m |
| Alcance máximo | 14 | 8.75 m |
| Fuerza de arranque con cuchara | | 6500 daN |
| Peso y dimensión | | |
| Longitud total al tablero de horquillas | I 11 | 5.86 m |
| Anchura total | b1 | 2.27 m |
| Altura total | h17 | 2.42 m |
| Distancia entre ejes | у | 2.88 mm |
| Distancia al suelo | m4 | 0.42 m |
| Anchura total de la cabina | b4 | 0.88 m |
| Ángulo de volteo | a4 | 12 ° |
| Ángulo de vertido | a5 | 114 ° |
| Radio de giro exterior | Wa1 | 3.65 m |
| Peso sin carga (con horquillas) | | 9200 kg |
| Equipamientos de rueda | | Neumático |
| Modelos de los neumáticos | | Alliance 400/80 - 24 - 162A8 |
| Largo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas | I / e / s | 1200 mm x 125 mm / 45 mm |
| Rendimiento | | |
| Subida | | 9.8 s |
| Bajada | | 8 s |
| Salida del telescopio | | 14 s |
| Retracción | | 10.2 s |
| Cavado | | 5 s |
| Vertido | | 3.8 s |
| Motor | | |
| Marca | | Deutz |
| Norma del motor | | Stage V |
| Modelo de motor | | TD 3.6 L |
| Nº de cilindros / Capacidad de cilindros | | 4 - 3621 cm ³ |
| Potencia del motor I.C Potencia (kW) | | 75 Hp / 55.4 kW |
| | | |
| Par máx. / Rotación del par de motor | | 340 Nm @ 1600 rpm |
| Esfuerzo de tracción | | 7850 daN |
| transmisión | | |
| Tipo de transmisión | | Convertidor de par |
| Número de marchas (hacia delante) / atrás) | | 4/4 |
| Velocidad de avance máxima | | 24.9 km/h |
| Freno de aparcamiento | | Freno de estacionamiento automático |
| Freno de servicio | | Frenos en baño de aceite multidisco en el eje delantero y trasero |
| hidráulico | | |
| Tipo de bomba | | Bomba de engranajes |
| Caudal hidráulico / Presión hidráulica | | 125 I/min / 270 Bar |
| Capacidad del tanque | | (25 J/IIII / 275 Bul |
| Aceite de motor | | 10 |
| Aceite hidráulico | | 140 |
| Capacidad del depósito de carburante | | 140 I |
| Ruido y vibración | | 1201 |
| * | | 70 dD(A) |
| Ruido en el puesto de conducción (LpA) | | 78 dB(A) |
| Ruido en el entomo (Lwa) | | 103 dB(A) |
| Vibraciones en manos/brazos | | < 2.5 m/s² |
| Varios | | |
| Ruedas directrices (delanteras / traseras) | | 2 / 2 |
| Ruedas motrices (delanteras / traseras) | | 2 / 2 |
| Seguridad / Homologación seguridad de la cabina | | Standard EN 15000 / ROPS - FOPS cab (level 2) |
| Mandos | | JSM |

Diagrama dimensional







Diagramas de carga

