

MANITOU M70-2H



| Type d'annonce | Vente / Offre |
|----------------|---------------|
| Marque | MANITOU |
| Modèle | M70-2H |
| État | Très bon état |
| Année | 2016 |
| Heures | 6467h |
| Poids | 9.551Tonnes |
| Prix HT | 48000 € |

MANITOU MC70-2H : Année 2016 6467H Très bon état Equiper de Fourche 2M30 Hauteur de Levage 4Mètres Capacité de Levage 7Tonnes











0 6 Mois

MANITOU
MANITOU BF 44158 ANCENIS CEDEX FRANCE

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MODEL MODEL | MODELLO MODELO | SERIE SERIES | SERIE SERIE |
| M70-2H D ST3B | M70-2H D ST3B | S4-EU | S4-EU |
| Année de fabrication Year of manufacture | Anno di fabbricazione Año de fabricación | Année modèle Model year | Anno modello Año modelo |
| 2016 | 2016 | 2016 | 2016 |
| N° de série Serial No. | N° di serie N° de serie | Puissance ISO/TR14396 Power ISO/TR14396 | Potencia ISO/TR14396 Potencia ISO/TR14396 |
| 961647 | 961647 | 56 kW | 56 kW |
| Massa a vide Unladen mass | Massa a vuoto Masa en vacío | Capacité nominale Rated capacity | Capacidad nominal Capacidad nominal |
| 9551 kg | 9551 kg | 7000 kg | 7000 kg |
| PTC A Actual gross vehicle weight | PTC A P.T.R.A. | Effort vertical maxi. (sur crochet de remorquage) Maximum vertical force (on tow hook) | Storzo verticale massimo (sul gancio di rimorchi) Esfuerzo vertical máximo (sobre gancho de remolque) |
| 19551 daN | 19551 daN | 1500 daN | 1500 daN |
| Storzo di trazione Traction | Storzo di trazione Esfuerzo de tracción | N° d'homologation Homologation No. | N° d'omologazione N° de homologación |
| 8060 daN | 8060 daN | 1961647 | 1961647 |
| Pressione dei pneumatici (Bar) Presión de los neumáticos (Bar) | Pressione dei pneumatici (Bar) Presión de los neumáticos (Bar) | N°295449 | |
| 7 | 1/2 | | |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| EQUIPEMENT - ATTACHMENT EQUIPO - ATTREZZATURA | EPERON BAROU D133 L2900 | EPERON BAROU D133 L2900 | |
|  | SUIVANT NORME ISO 3691-3:2015-13 | | |
| | EFFECTIVE ACTUAL EFFETTIVE EFFETTIVA EFFETTIVA | 1750 mm | 2578 mm |
| HAUTEURS EFFECTIVES ACTUAL HEIGHT EFFETTIVE HÖHE CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITAT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITAT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | |
| hauteur de levée Up to height of Bis zur Hubhöhe Hasta altura de elevación Sino ad altezza di sollevamento | ----- mm | ----- kg | ----- kg |
| hauteur maximale de levée Maximum height of Bis zur Höföhe Hasta altura máxima de Sino ad altezza massima di | 4000 mm | 2000 kg | 1355 kg |
| | | | n°52521865 |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| EQUIPEMENT - ATTACHMENT EQUIPO - ATTREZZATURA | EPERON BAROU D133 L2900 | EPERON BAROU D133 L2900 | |
|  | SUIVANT NORME ISO 3691-3:2015-13 | | |
| | EFFECTIVE ACTUAL EFFETTIVE EFFETTIVA EFFETTIVA | 600 mm | 922 mm |
| HAUTEURS EFFECTIVES ACTUAL HEIGHT EFFETTIVE HÖHE CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITAT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITAT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | |
| hauteur de levée Up to height of Bis zur Hubhöhe Hasta altura de elevación Sino ad altezza di sollevamento | ----- mm | ----- kg | ----- kg |
| hauteur maximale de levée Maximum height of Bis zur Höföhe Hasta altura máxima de Sino ad altezza massima di | 4000 mm | 5830 kg | 3795 kg |
| | | | n°52521865 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|---|------|------|------|-------|-----|------|------|
| CAPACITE NOMINALE RATED CAPACITY NENNKAPAZITÄT CAPACIDAD NOMINAL CAPACITÀ NOMINALE | 7000 kg | | | | | | | | | | | | |
| CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITÄT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | SUIVANT NORME EN 1726-1 annexe H | | | | | | | | | | | | |
| | POSITIONNEUR KAUP | | | | | | | | | | | | |
| 1 - Jusqu'à hauteur de levée Up to height of Bis zur Hubhöhe Hasta altura de elevación Sino ad altezza di sollevamento | BT151 DL=100/100 3300 mm | | | | | | | | | | | | |
| 2 - Pour hauteur maximale de For maximum height of Für maximale Höhe Para altura máxima de Per altezza massima di | 4000 mm | | | | | | | | | | | | |
| MAT VERTICAL VERTIKALER MAST VERTIKALER MAST MASTIL VERTICAL RAMPA VERTICALE |  <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>6900</td> <td>4800</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>5900</td> <td>4660</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>D, mm</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>1200</td> </tr> </table> | 1 | 6900 | 4800 | 4000 | 2 | 5900 | 4660 | 4000 | D, mm | 500 | 1000 | 1200 |
| 1 | 6900 | 4800 | 4000 | | | | | | | | | | |
| 2 | 5900 | 4660 | 4000 | | | | | | | | | | |
| D, mm | 500 | 1000 | 1200 | | | | | | | | | | |
| EQUIPEMENT ATTACHMENT ZUBEHÖR EQUIPO ATTREZZATURA | CHARGE REBORTE PLE1067/100 | | | | | | | | | | | | |
| CAPACITES EFFECTIVES ACTUAL CAPACITIES EFFETTIVE KAPAZITÄT CAPACIDAD EFECTIVA CAPACITÀ EFFETTIVA | <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>6900</td> <td>4800</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4900</td> <td>3870</td> <td>3500</td> </tr> </table> | 1 | 6900 | 4800 | 4000 | 2 | 4900 | 3870 | 3500 | | | | |
| 1 | 6900 | 4800 | 4000 | | | | | | | | | | |
| 2 | 4900 | 3870 | 3500 | | | | | | | | | | |
| | 52548496 | | | | | | | | | | | | |

