



## MIC 42

Le véhicule porte-outils MIC 42 dispose d'un système de changement rapide des outils, d'une cabine confortable avec vue panoramique et d'un moteur conforme aux normes antipollution Stage V.



stageVready



### 1 Économique et écologique

- L'injection directe en rampe commune du moteur ainsi que le filtre à particules permettent d'être conforme à la norme anti-pollution STAGE V.
- Nettoyage possible dans les zones vertes urbaines.



### 2 Système de changement rapide des outils

- Le système à changement hydraulique arrière permet un remplacement des outils rapide
- Le connecteur hydraulique multiple optionnel permet de centraliser toutes les connexions hydrauliques en un connecteur unique.



### 3 Confort d'utilisation maximal

- Fenêtres des deux côtés, compartiment de rangement verrouillable, port de chargement USB, porte-bouteille.



### 4 Facile d'entretien

- Accès facile aux organes de la machine sans avoir besoin d'outils, via le couvercle du moteur pivotant par exemple.
- Système de refroidissement inclinable pour une meilleure accessibilité lors de son entretien.



## MIC 42

■ Utilisation en toute saison

### Caractéristiques techniques

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| <b>Référence</b>                            | 1.442-250.2   |                    |
| <b>Code EAN</b>                             | 4054278292847   |                    |
| <b>Dimensions (l x L x h)</b>               | mm  | 3200 × 1400 × 2230 |
| <b>Empattement</b>                          | mm  | 1500               |
| <b>Charge admissible par essieu avant</b>   | kg  | 1750               |
| <b>Charge admissible par essieu arrière</b> | kg  | 1750               |
| <b>Poids total autorisé</b>                 | kg  | 2500               |
| <b>Charge maximale</b>                      | kg  | 1100               |
| <b>Entraînement</b>                         | Moteur diesel 3 cylindres avec filtre à particules/Yanmar |                    |
| <b>Filtre à particules diesel</b>           | ■   |                    |
| <b>Entraînement - puissance</b>             | kW / PS   | 31 / 42            |
| <b>Volume du cylindre</b>                   | cc <sup>3</sup>   | 1568               |
| <b>Cylindre</b>                             | 3   |                    |
| <b>Norme d'émission</b>                     | STAGE V ready   |                    |
| <b>Réservoir de carburant</b>               | l   | 41                 |
| <b>Vitesse de déplacement</b>               | km/h  | 25                 |
| <b>Franchissement des déclivités</b>        | %   | 25                 |
| <b>Niveau sonore (dans la cabine)</b>       | dB/A  | 73                 |

■ Standard.

### Équipement

|                                    |   |     |
|------------------------------------|---|-----|
| <b>Filtre à particules</b>         | ■ |     |
| <b>Chauffage et climatisation</b>  | ■ |     |
| <b>Chauffage</b>                   | ■ |     |
| <b>Cuve à déchets</b>              | l | 800 |
| <b>Gyrophare</b>                   | ■ |     |
| <b>Utilisation en toute saison</b> | ■ |     |

■ Standard.