



## MIC 70

La puissance de 66 ch confère au véhicule porte-outils MIC 70 la force nécessaire pour venir à bout des interventions les plus exigeantes avec des outils de travail lourds tels que notre chargeur frontal. Avec filtre à particules diesel.

1 ORIGINAL PICTURE: M:\print\  
mic\_70\_Snow\_blower\_app\_42\_  
CI15502x502\_115066.tif



### 1 Rendement hydraulique élevé

- Une pompe tandem performante (100 l/min) entraîne aisément même les accessoires les plus lourds.
- La puissance volumétrique peut être répartie sur l'avant et sur l'arrière (50 + 50 l/min à l'avant ou 50 + 50 l/min à l'arrière).

### 2 Moteur peu polluant

- Moteur diesel Kubota économique et puissant à injection directe à rampe commune 4 cylindres de 48,6 kW (66 ch).
- Le post-traitement des gaz d'échappement et le filtre à particules diesel permettent une certification selon STAGE IIIB et Tier 4 final.

### 3 Écran central

- L'ajustage du système hydraulique de travail s'effectue à l'aide de l'écran central.
- Affichage de la vitesse de conduite et de la phase de régénération du filtre à particules diesel.

### 4 Chargeur rapide pour accessoires

- Système de changement rapide pour les accessoires montés à l'arrière via un châssis basculant hydraulique.
- Montage et démontage sans outils et rapides par une seule personne. Sans aucun effort physique.



## MIC 70

- Entraînement efficace à deux vitesses
- Transmission intégrale hydraulique puissante
- Antipatinage avec blocage de différentiel en option

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.442-240.2	
<b>Code EAN</b>	4054278157054	
<b>Dimensions (L × l × H)</b>	mm	2300 × 1500 × 2250
<b>Empattement</b>	mm	1700
<b>Charge admissible par essieu avant</b>	kg	2000
<b>Charge admissible par essieu arrière</b>	kg	2000
<b>Poids total autorisé</b>	kg	3500
<b>Charge maximale</b>	kg	1700
<b>Entraînement</b>	Moteur diesel 4 cylindres avec filtre à particules diesel / Kubota	
<b>Filtre à particules diesel</b>	■	
<b>Entraînement - puissance</b>	kW / PS	48 / 66
<b>Volume du cylindre</b>	cc <sup>3</sup>	2434
<b>Cylindre</b>	4	
<b>Norme d'émission</b>	STAGE IIIB	
<b>Réservoir de carburant</b>	l	50
<b>Vitesse de déplacement (max.)</b>	km/h	40
<b>Franchissement de déclivités</b>	%	25
<b>Niveau sonore (dans la cabine)</b>	dB/A	76

■ Standard.

### Équipement

<b>Filtre à particules</b>	■
<b>Chauffage et climatisation</b>	■
<b>Chauffage</b>	■
<b>Gyrophare</b>	■
<b>Utilisation en toute saison</b>	■

■ Standard.