



# SMART M 61

**FLASHEZ-MOI**  
pour accéder à tous nos  
conseils en vidéo !

YouTube  
MTD FRANCE TV



Moteur : **MTD SnowThorX 70, OHV, 4 temps**  
Puissance nominale : **4,0 kW / 3 600 min<sup>-1</sup>**  
Cylindrée : **208 cm<sup>3</sup>**

Roues (avant/arrière) : **13" x 4"**  
Vitesses : **5 avant / 2 arrière**  
Direction Easy-Turn : **Non**



Démarrage : **Lanceur manuel**

Rotation de la goulotte : **180°**  
Ajustement de la goulotte : **Avec une manivelle**



Largeur de déneigement : **61 cm**

Phares : **Non**



Hauteur de déneigement : **53 cm**

Réservoir carburant (env.) : **1,9 l**



Turbines : **Xtreme-Auger**

Poids (env.) : **77 kg**



Référence : **31B-6BC2678**  
Code EAN : **4008423848274**

ACCESSOIRES  
& PIÈCES  
DÉTACHÉES



Housse de protection  
Réf. : 2024-U1-0005



Huile moteur 1,0 SAE 5W-30  
Réf. : 6012-X1-0040



Stabilisateur de carburant  
250 ml :  
Réf. : 6012-X1-0045



Set de 4 vis de sécurité  
et goupilles  
Réf. : 7011-M6-0010



Une tondeuse à gazon autoportée équipée d'un siège pour le conducteur et d'un volant constitue un véhicule terrestre à moteur soumis à l'assurance automobile obligatoire.

Données et visuels non contractuels





## Moteur 179 cm<sup>3</sup> - OHV

- Spécial grand froid
- Démarrage facile
- Plus de puissance
- Une consommation moindre
- Moins d'émissions polluantes
- Moins de bruit



## Commandes ergonomiques

Avec la possibilité de conduite à une main pour faciliter les manœuvres

## Transmission pour toutes situations

- 5 vitesses avant
- 2 vitesses arrière

## Goulotte orientable

À 180° grâce à une manivelle

## Pneus avec dessin spécial neige – Snow Hog

Permet une plus grande adhérence au sol



## Patins réglables

Qui permet un réglage facile de la hauteur de travail et la protection du carter de la machine



## Déneigement :

- Largeur de travail de 61 cm
- Hauteur de déneigement de 53 cm



## EN PLUS

- Poignée de lanceur large pour une meilleure prise en main
- Les lames hélicoïdales dentelées indépendantes sont fixées en X sur l'axe de transmission et permettent de broyer la neige même la plus dense. Chacune possède une vis de sécurité qui fait office de point de rupture. Plus de sécurité, plus de durabilité.