



## **SOMMAIRE & HISTORIQUE**

HISTOIRE DE MTD	2	TAILLE-HAIES	
POINTS FORTS 2018	4	TAILLE-HAIES	32
TONDEUSES		TRONÇONNEUSES	
TONDEUSES ÉLECTRIQUES - GAMME SMART	6	TRONÇÔNNEUSES THERMIQUES	33
TONDEUSES ÉLECTRIQUES - GAMME OPTIMA	7	TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES	34
TONDEUSES THERMIQUES SPÉCIALES - GAMME SMART	8	MOTOCULTEURS	
GAMMES ET MOTEURS - TONDEUSES THERMIQUES	9	ROTOFRAISES	35
TONDEUSES THERMIQUES - GAMME SMART	10	MOTOBINEUSES	36
TONDEUSES THERMIQUES - GAMME OPTIMA TONDEUSES THERMIQUES - GAMME ADVANCE	12 13	BROYEURS	
TONDEUSES THERMIQUES - GAMME ADVANCE TONDEUSES SPÉCIALES MULCHING	13	BROYEURS ÉLECTRIQUES	37
TONDEUSE GRANDE LARGEUR DE COUPE	14	ASPIRATEURS BROYEURS/SOUFFLEURS	01
MOTOFAUCHEUSE	14	ASPIRATEURS BROYEURS/SOUFFLEUR ÉLECTRIQUE	38
SCARIFICATEURS		THERMIQUE	00
SCARIFICATEURS ÉLECTRIQUES & THERMIQUES	15	BALAYEUSE THERMIQUE	
MINIRIDERS & AUTOPORTÉES		BALAYEUSE THERMIQUE	39
MINIRIDERS - GAMMES SMART & OPTIMA	16	FRAISES À NEIGE	
AUTOPORTÉES - GAMME SMART	18	FRAISES À NEIGE - GAMME SMART	40
AUTOPORTÉES - GAMME OPTIMA	20	FRAISES À NEIGE - GAMME OPTIMA	41
MODÈLES SPÉCIAUX	22	ACCESSOIRES	
PRODUITS À BATTERIE 40 V		ACCESSOIRES AUTOPORTÉES	42
GAMME PRODUITS À BATTERIE	24	ACCESSOIRES & PIÈCES DÉTACHÉES	44
TONDEUSE	24	RÉCAPITULATIF DES ÉMISSIONS	46
SOUFFLEUR / ASPIRATEUR SOUFFLEUR	25		
COUPE-BORDURES	26		
ÉLAGUEUSE & TAILLE-HAIES SUR PERCHE	26		
TAILLE-HAIES	27		
TRONÇONNEUSE	27		
COUPE-BORDURES & DÉBROUSSAILLEUSES			

1936

COUPE-BORDURES & DÉBROUSSAILLEUSES ÉLECTRIQUES

COUPE-BORDURES & DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES

DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES - GAMME SMART

DÉBROUSSAILLEUSE À ROUES



MTD produit ses premières grilles de radiateurs pour l'industrie automobile. 1952

MTD démarre la production de vélos et de jouets.

28

29

30

31

1958



MTD produit ses premières tondeuses thermiques. Cela préfigure de la spécialisation du groupe dans le secteur de l'équipement du jardin. 1976

MTD introduit les premières autoportées à ramassage intégré sur le marché européen sous la marque Ventzki.

1932

Les 3 ingénieurs immigrants

allemands Théo Moll, Émil Jochum et Erwin Gerhard ont

Modern Tool et Die Company -

(société d'outillage moderne)

ou MTD et jettent les bases

d'une histoire à succès

acheté les actifs de – The

#### 1933



MTD grandit et investit dans ses premiers outils et dans des chaînes de production. L'entreprise débute alors la production de fenêtres.

#### 1942

Durant la seconde guerre mondiale, MTD produit de l'outillage pour de très grosses entreprises comme Goodyear.

#### 1954



MTD produit pour la première fois des équipements pour le jardin. La production des premières brouettes pose les bases du futur de MTD.

#### 1970

Retour aux racines : avec la reprise de la Ventzki GmbH en Allemagne, MTD revient sur le marché européen.

#### 1991-1997



MTD ouvre des filiales en France, Autriche, Hongrie, Suède et au Danemark. Le siège européen est établi en Allemagne, à Sarrebruck-Bübingen avec la reprise de l'entreprise GUTBROD, un producteur bien établit de matériel de jardin motorisé.



### Pour d'informations, rendez-vous sur :

Nouveautés Actualités Vidéos Photos Tutoriels







@mtdfrance





• • •





#### Qui est MTD?

MTD ("Modern Tool et Die Company"), avec son siège social à Cleveland dans l'Ohio, est le plus grand fabricant mondial d'outils de jardinage motorisés. MTD a été fondé en 1932 et est toujours une entreprise familiale. MTD possède des sites de production aux USA, en Europe, en Asie et au Canada. La société bénéficie de l'appui supplémentaire d'un réseau mondial de revendeurs qui partagent la philosophie de l'entreprise : le dévouement, l'intégrité et surtout le service client.

#### 1996



La production de tracteurs commence à Sarrebruck. MTD fabrique aujourd'hui presque tous ses tracteurs de pelouse pour le marché européen en Europe.

#### 2000

MTD ouvre une usine en Hongrie où sera produite la majorité des tondeuses. La capacité de production en Europe augmente également significativement. La même année, MTD rachète le groupe Ryobi North America, ce qui lui permet de débuter la production des produits portables 2 temps et 4 temps

#### 2007

Lors de son 75<sup>ème</sup> anniversaire, MTD augmente encore la capacité de production de son site à Sarrebruck.

# MTD – La haute performance au juste prix

Sous la marque MTD est produite la gamme la plus complète d'équipements motorisés pour le jardin et ce pour toutes les utilisations possibles. Les jardiniers amateurs peuvent choisir parmi une vaste gamme de produits différents qui ont tous une chose en commun : ils sont faciles à utiliser, robustes et résistants. Lorsque vous choisissez un produit MTD, vous choisissez un compagnon de longue durée pour vos travaux de jardinage.

### 2014

Construction d'un nouveau centre de distribution à Sarrebruck. Augmentation de la capacité de production en Hongrie, y compris une nouvelle presse et une chaîne d'assemblage moderne

#### 2012

Le signal de départ pour la poursuite d'une histoire à succès de 80 ans.

#### 1998

Ouverture de l'entrepôt européen à Valmont, en France

#### 2001/2002



De nouvelles branches en Belgique et Suisse sont ouvertes. En 2002, ouverture de MTD Pologne, qui contribue à étendre le réseau de distribution à l'Europe de l'Est

#### 2009

Ouverture de MTD Russie et Bulgarie. Le groupe MTD rachète le groupe Wolf Garten et l'intègre à sa stratégie de marques.

#### 2013

MTD Italie devient une filiale à 100% de MTD AG.



2019

# 2018 Introduction de la gamme de produits à batterie

40V MTD.

### **POINTS FORTS 2019**

# LM40 / HT40-500 / GT40 / CSH40 / THT40-275 / TPS40-298 / BLB40 / BLBV40

Le système parfait, en entrée de gamme, pour le jardinier amateur. Avec une batterie de 40 Volt qui peut être utilisée sur chaque produit de la gamme. Le design et les caractéristiques, le poids et la taille ainsi que le prix offrent le système optimal pour démarrer sur le segment des produits à batterie. Des assistants faciles à utiliser et pratiques pour toutes les tâches du jardin.





# OPTIMA 46 SPB HW / 53 SPB HW / 53 SPB HW IS / 53 SPH HW



#### MTD 96 / MTD 76 / MTD 92

L'entrée de gamme de nos tracteurs. Avec 2 modèles à ramassage intégré de 76 ou 92 cm de largeur de coupe et un modèle à éjection latérale de 96 cm de largeur de coupe. Les 3 modèles sont équipés d'une transmission Transmatic.





### **DES PRODUITS PORTABLES INGÉNIEUX**

La gamme de débroussailleuses SMART comprend 5 différents modèles avec une poignée en "D" ou "bike", de puissants moteurs ainsi que la possibilité de rajouter des accessoires additionnels TrimmerPlus. La gamme de taille-haies HT et GHT comprends 2 modèles électriques et 2 modèles thermiques.



# **TONDEUSES ÉLECTRIQUES SMART**

#### IDÉALES POUR LES PETITES ET **MOYENNES SURFACES**

Les tondeuses électriques SMART sont très faciles à manœuvrer du fait de leur légèreté. Leur faible encombrement ainsi que leur brancard repliable permettent de les stocker dans de petits espaces de rangement. Petites, compactes et légères, elles sont la solution pour les petites pelouses.



SÉCURISÉ



CI	ЛΛ	рΤ	ൗ	
ΟIV	IΙΑ	וח	JΖ	•

#### **SMART 38 E**



250 m<sup>2</sup> / 32 cm

300 m<sup>2</sup> / 38 cm



230 V, 1,000 W

230 V, 1,400 W



140 mm / 140 mm, bagues, poussée

140 mm / 160 mm, bagues, poussée



27 I,

40 I,



rigide

rigide



déflecteur arrière

déflecteur arrière



polypropylène

polypropylène



25-65 mm, 3 positions, manuel

20-60 mm, 3 positions, manuel



1111-M6-0167

1111-M6-0168



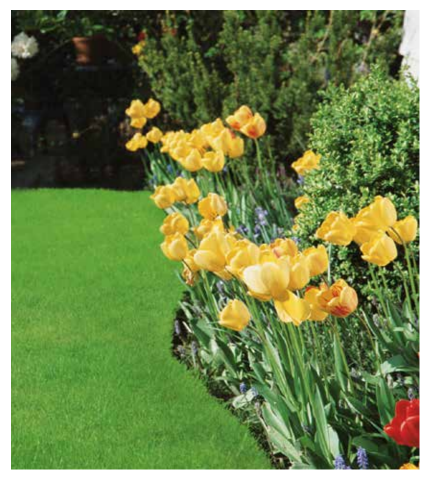
6 kg

10 kg



4 008423 861198 18AKCAD-600

18AKIAS-600





## **TONDEUSES ÉLECTRIQUES OPTIMA**

IDÉALES POUR LES PETITES ET MOYENNES SURFACES

Les tondeuses électriques MTD OPTIMA convainquent avec leur technologie fiable, et en plus d'un design accrocheur, offrent un large éventail de fonctionnalités. Elles sont faciles à utiliser et à brancher, faciles à manœuvrer et abordables. Le carter de coupe assure de bonnes performances de tonte et de ramassage, tandis que les dimensions généreuses des bacs permettent d'éviter d'avoir à les vider trop souvent.





RÉGLAGE CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE POUR UN AJUSTEMENT FACILE À LA HAUTEUR DÉSIRÉE



POIGNÉE POUR UN TRANSPORT FACILE DE **VOTRE TONDEUSE** 



#### **OPTIMA 38 E**

**OPTIMA 42 E** 

500 m<sup>2</sup> / 42 cm

BRANCARD ENTIÈREMENT REPLIABLE POUR FACILITER LE TRANSPORT ET LE **STOCKAGE** (sauf optima 34 E)



230 V. 1.400 W

300 m<sup>2</sup> / 34 cm

230 V. 1,600 W

350 m<sup>2</sup> / 38 cm

230 V. 1,800 W



140 mm / 160 mm, bagues, poussée

140 mm / 180 mm.

160 mm / 210 mm, bagues, poussée



30 I, rigide avec indicateur de bagues, poussée

47 I,



remplissage

36 I. rigide avec indicateur de rigide avec indicateur de remplissage remplissage



mulching inclus

mulching inclus



mulching inclus



polypropylène

polypropylène

polypropylène



25-65 mm, 5 positions, centralisé

25-65 mm, 5 positions, centralisé

25-85 mm, 11 positions, centralisé



1111-M6-0157

1111-M6-0168

1111-M6-0142



11.4 kg

12.8 kg

15.4 kg



18AKEJS-600

4 008423 865653 18AKIJH-600

18AKPJL-600



DÉMARRAGE SÉCURISÉ



INDICATEUR DE REMPLISSAGE DU BAC



GUIDE FIL PRATIQUE

# **TONDEUSES THERMIQUES SPÉCIALES SMART**

**VOUS CHERCHEZ UNE BONNE AFFAIRE?** 





#### **SMART 395 PO**



800 m<sup>2</sup> / 39 cm

MTD ThorX 35,

79 cm3, lanceur



175 mm / 175 mm, bagues, poussée



souple

40 I,



déflecteur arrière



polypropylène



36-72 mm, 3 positions, manuel



1111-M6-0144



17 kg



#### **SMART 395 SP0**

800 m<sup>2</sup> / 39 cm



175 mm / 200 mm bagues, tractée, env. 3.6 km/h

> 40 I, souple

déflecteur arrière

polypropylène

36-72 mm, 3 positions, semi-centralisé

1111-M6-0169

19 kg





CARTER LÉGER EN POLYPROPYLÈNE SUR LES SMART 395 PO ET 395 SP0



## **SMART, OPTIMA & ADVANCE**

QUELLE EST LA BONNE TONDEUSE POUR VOUS ?

MTD propose une gamme complète d'équipements motorisés pour le jardin qui répond à toutes les exigences. Scindée en 3 gammes : SMART, OPTIMA et ADVANCE, MTD offre le produit adapté à chaque passionné de jardin - de l'amateur débutant au jardinier averti. En plus d'un excellent rapport qualité/prix, les produits MTD combinent une technologie innovante, un confort exceptionnel et un design unique!



#### MTD SMART

La gamme MTD SMART comprend des modèles de haute qualité avec un excellent rapport qualité/prix et qui sont parfaitement adaptés à un premier achat.



#### MTD OPTIMA

La gamme MTD OPTIMA offre des performances, une qualité et un confort exceptionnel. Pour tous les types de terrains, moyens ou grands, avec des arbustes ou des parterres de fleurs, l'amateur de jardin est sûr de trouver dans la gamme OPTIMA le produit idéal.



#### MTD ADVANCE

Puissance et fiabilité – la gamme MTD ADVANCE répond aux exigences du jardinier même professionnel. Matériel robuste, offrant des performances et un confort sans égal pour l'entretien courant de la pelouse.

# MOTEURS À ESSENCE POUR TONDEUSES À GAZON

FAITES VOTRE CHOIX!





#### **MOTEURS MTD THORX OHV**

De nombreux modèles SMART et OPTIMA sont équipés de moteurs ThorX MTD. OHV signifie que la soupape et la bougie sont directement centrées au dessus du piston dans la chambre de combustion. Cela garantit une meilleure combustion du mélange air/carburant et réduit la teneur nocive des gaz d'échappement.





#### **MOTEURS BRIGGS & STRATTON OHV**

Avec leurs toutes dernières technologies, les moteurs Briggs & Stratton 450, 500, 600 E Series et 675 EXi Series qui équipent nos tondeuses, sont les mieux notés en terme de puissance, de couple moteur et de réduction des émissions polluantes. Ces moteurs sont un choix parfait avec des tondeuses à gazon pour les petites et moyennes pelouses.





#### **MOTEURS HONDA OHV**

La gamme de moteur Honda GCV est faite pour une large gamme de matériel extérieur de puissance différente. Ces moteurs demandent peu d'entretien et disposent d'un système de décompression automatique qui les rend très facile à démarrer.

Honde utilise uniquement des matériaux de haute performance et des composants spécifiques qui garantissent une utilisation sur du long terme.





#### **MOTEURS KAWASAKI FJ 180 V OHV**

La longévité et la puissance des moteurs Kawasaki en font des leaders dans leur catégorie. La performance des moteurs Kawasaki est améliorée grâce au cylindre en fonte et au système de lubrification. La série "FJ" offre également un carburateur à ventilation interne et un filtre à air double éléments.

# **TONDEUSES THERMIQUES SMART**

IDÉALES POUR LES MOYENNES SURFACES

Faciles à manipuler, fiables et robustes - ce sont les tondeuses de la gamme SMART. Avec cette gamme de tondeuses vous avez le choix, pour la motorisation, entre la nouvelle génération de moteur MTD ThorX OHV et les puissants moteurs Briggs & Stratton, garantis sans effort pour un travail efficace.





BRANCARD ERGONOMIQUE POUR UN MEILLEUR CONTRÔLE



AJUSTEMENT SEMI-CENTRALISÉ DE LA HAUTEUR DE COUPE



NOUVELLE GÉNÉRATION DE MOTEUR MTD THORX 79 CM<sup>3</sup>

	SMART 42 PO	SMART 42 SPO	SMART 46 PO	SMART 46 SPO	<b>SMART 46 SP0E</b>
m <sup>2</sup>	800 m <sup>2</sup> / 42 cm	800 m <sup>2</sup> / 42 cm	1,000 m <sup>2</sup> / 46 cm	1,000 m <sup>2</sup> / 46 cm	1,000 m <sup>2</sup> / 46 cm
r Co	MTD ThorX 35, 1.6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 79 cm³, lanceur	MTD ThorX 35, 1.6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 79 cm³, lanceur	MTD ThorX 35, 1.6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 79 cm³, lanceur	MTD ThorX 35, 1.6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 79 cm³, lanceur	MTD ThorX 55 ES, 2.5 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 159 cm <sup>3</sup> , lanceur, Électrique
07	180 mm / 200 mm, bagues	180 mm / 200 mm, bagues, tractée, env. 3,6 km/h	180 mm / 200 mm, bagues	180 mm / 200 mm, bagues, tractée, env. 3.6 km/h	180 mm / 200 mm, bagues, tractée, env. 3.6 km/h
	60 I, souple	60 l, souple	60 I, souple	60 I, souple	60 I, souple
B	mulching en option, déflecteur arrière				
0	acier	acier	acier	acier	acier
	28–92 mm, 6 positions, semi-centralisé				
A. C.	1111-M6-0154	1111-M6-0154	1111-M6-0159	1111-M6-0159	1111-M6-0159
	24 kg	25 kg	31 kg	26 kg	33 kg
EAN	<b>                                   </b>	4 008423 892321	4 008423 892444	<b>                                   </b>	4 008423 857825

11C-TAMG600

11C-LAMG600

12D-LAMG600

12BETCS7600

12D-TAMG600







**SMART 46 PB** 

1,000 m<sup>2</sup> / 46 cm

B&S 450 E-Series,

1.7 kW, 2,800 min-1, 125 cm3, lanceur

180 mm / 200 mm,

bagues

60 I,

souple

mulching en option,

déflecteur arrière

acier

28-92 mm,

6 positions, semi-centralisé

1111-M6-0159

1,000 m<sup>2</sup> / 46 cm

**SMART 46 SPB** 

B&S 450 E-Series,

1.7 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>,

125 cm3, lanceur

180 mm / 200 mm,

bagues,

tractée, env. 3.6 km/h

60 I,

souple

mulching inclus,

déflecteur arrière

acier

28-92 mm,

6 positions, semi-centralisé

1111-M6-0159

28 kg

**SMART 46 SPBS** 

1,000 m<sup>2</sup> / 46 cm

B&S 450 E-Series, 1.7 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 125 cm3, lanceur

180 mm / 200 mm, roulements à billes, tractée, env. 3.6 km/h

> 60 I, souple

mulching inclus, déflecteur arrière et latéral 4-en-1

acier

28-92 mm, 6 positions, semi-centralisé

1111-M6-0159

32 kg

12B-TY5B600



4-EN-1 SUR SMART 46 SPBS ET 53 SPBS



GRAND BAC DE RAMASSAGE

**SMART 53 SPBS** 

1,500 m<sup>2</sup> / 53 cm

B&S 625 EXI Series,

2.2 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 150 cm<sup>3</sup>, lanceur

180 mm / 200 mm, roulements à billes,

tractée, env. 3.6 km/h

70 I,

souple mulching inclus,

déflecteur arrière et latéral

4-en-1

acier

28-92 mm, 6 positions, semi-centralisé

1111-M6-0160





25 kg

4 008423 859027 4 008423 859010 11A-TA5B600

12B-TA5B600



MTD ThorX 50, 2.5 kW, 2,600 min-1, 159 cm3, lanceur

baques.

70 I,

mulching en option,

déflecteur arrière

28-92 mm, 6 positions, semi-centralisé

1111-M6-0160

36 kg















souple





acier



34 kg

12B-PCJ6600

# TONDEUSES THERMIQUES OPTIMA IDÉALES POUR LES MOYENNES ET GRANDES SURFACES

Vous avez de grandes surfaces à tondre, sur un terrain accidenté ou en pente ? Alors les tondeuses thermiques de la gamme OPTIMA sont faites pour vous. Elles sont équipées du réglage centralisé de la hauteur de coupe et de moteurs hautes performances pour rendre la tonte encore plus confortable.



**OPTIMA** 

**OPTIMA** 

**OPTIMA** 

**OPTIMA** 



**DÉMARRAGE** FACILE **B&S INSTART** SUR **OPTIMA** 53 SPB HW IS



BRANCARD **ERGONOMIQUE** AVEC MOUSSE POUR PLUS DE CONFORT

	46 SPB HW	53 SPB HW	53 SPB HW IS	53 SPH HW
m <sup>2</sup>	1,000 m² / 46 cm	1,500 m <sup>2</sup> / 53 cm	1,500 m <sup>2</sup> / 53 cm	1,500 m² / 53 cm
r <del>C</del> y	B&S 500 E-Series, 1.9 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 140 cm <sup>3</sup> , lanceur	B&S 625 EXI Series, 2.2 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 150 cm <sup>3</sup> , lanceur	B&S 675 EXi IS, 2.6 kW, 2,700 min <sup>-1</sup> , 163 cm³, Électrique	Honda GCV 160, 2.8 kW, 2,900 min <sup>-1</sup> , 160 cm <sup>3</sup> , lanceur
07	180 mm / 280 mm, grandes roues, roulements à billes, tractée, env. 3.6 km/h	200 mm / 280 mm, grandes roues, roulements à billes, tractée, env. 3.6 km/h	200 mm / 280 mm, grandes roues, roulements à billes, tractée, env. 3.6 km/h	200 mm / 280 mm, grandes roues, roulements à billes, tractée, env. 3.6 km/h
	60 I, souple avec bavette	70 I, souple avec bavette	70 I, souple avec bavette	70 I, souple avec bavette
7	mulching inclus, déflecteur arrière et latéral 4-en-1	mulching inclus, déflecteur arrière et latéral 4-en-1	mulching inclus, déflecteur arrière et latéral 4-en-1	mulching inclus, déflecteur arrière et latéral 4-en-1
0	acier	acier	acier	acier
	28–92 mm, 6 positions, centralisé	28–92 mm, 6 positions, centralisé	28–92 mm, 6 positions, centralisé	28–92 mm, 6 positions, centralisé
A STATE OF THE STA	1111-M6-0159	1111-M6-0160	1111-M6-0160	1111-M6-0160
	33 kg	36 kg	38 kg	36 kg
EAN	4 008423 872576 12C-TH5C600		4 008423 872590 12CEPH7E600	



GRAND BAC DE RAMASSAGE



GRANDES **ROUES POUR** UNE MEILLEURE MANIABILITÉ



### **TONDEUSE THERMIQUE ADVANCE**

IDÉALE POUR LES MOYENNES ET GRANDES SURFACES

Notre tondeuse haut de gamme, avec tous ses avantages et caractéristiques, est idéale pour les moyennes et grandes surfaces jusqu'à 1500 m², qu'il y ait des buissons, des arbres ou encore que le terrain soit accidenté. Grâce à la motorisation KAWASAKI fiable et robuste et aux grandes roues arrière, la tonte se fait sans effort même sur les terrains en pente. La vitesse d'avancement peut être ajustée en utilisant le variateur sur le brancard dès que le moteur démarre.



#### ADVANCE 53 SPKV HW

1,500 m<sup>2</sup> / 53 cm



Kawasaki FJ 180 V, 3.0 kW, 2,600 min<sup>-1</sup>, 180 cm<sup>3</sup>, lanceur



200 mm / 280 mm, grandes roues, roulements à billes, 4 vitesses, 2.8–4.5 km/h



70 l, souple avec hard top, bavette et indicateur de remplissage



mulching inclus, déflecteur arrière et latéral



acier



28–92 mm, 6 positions, centralisé



1111-M6-0160



44 kg





VARIATEUR DE VITESSE POUR DÉFINIR VOTRE CADENCE IDÉALE



GRANDES ROUES ARRIÈRE POUR UNE MEILLEURE MANŒUVRABILITÉ

### **TONDEUSES MULCHING**

IDÉALES POUR LES MOYENNES ET GRANDES SURFACES

Le mulching est une manière intelligente d'entretenir sa pelouse qui fait également gagner du temps car il n'y a pas de bac à vider. Après avoir été coupée, l'herbe est hachée jusqu'à obtention de particules très fines qui viennent se déposer sur la pelouse et lui procure de l'humidité ainsi qu'un engrais naturel; cela la protège également lors d'un ensoleillement excessif.



#### **SMART 53 MSPB**



1,500 m<sup>2</sup> / 53 cm



B&S 550 E-Series, 2.1 kW, 2.900 min<sup>-1</sup>, 140 cm³, lanceur



200 mm / 200 mm, bagues, tractée sur roues avant, env. 3,6 km/h



mulching inclus, déflecteur latéral



acier



28–92 mm, 6 positions, semi-centralisé



1111-M6-0048



26 kg



4 0 0 8 4 2 3 8 5 7 4 7 4 12A-A05D600



FRÉQUEMMENT UTILISÉ, LE MULCHING ASSURE UNE COUPE NETTE ET PRÉCISE DE VOTRE PELOUSE.

### **TONDEUSE GRANDE LARGEUR OPTIMA**

#### IDÉALE POUR LES GRANDES SURFACES AVEC DES ENDROITS DIFFICILES D'ACCÈS

Une grande surface d'herbe, une pente et vous n'avez pas envie de vous retrouver à pousser une tondeuse très lourde! Alors la tondeuse tractée grande largeur est faite pour vous. Dôtée de performances spécifiques, elle combine la puissance d'une autoportée avec le fonctionnement d'une tondeuse à essence et d'une tondeuse mulching, le tout en offrant un confort d'utilisation imbattable.





2.000 m<sup>2</sup> / 84 cm

**WCM 84 E** 









7,51



acier



25–100 mm, 8 positions, centralisé



1111-M6-0086



125 kg





MOTORISATION PUISSANTE MTD



ROUES PIVOTANTES À L'AVANT POUR UN RAYON DE BRAQUAGE ZÉRO

## **MOTOFAUCHEUSE**

#### IDÉALE POUR LES MAUVAISES HERBES ET LES PRÉS

Avec une largeur de travail de 87 cm et un puissant moteur B&S, la motofaucheuse MTD est idéale pour les hautes herbes et les prairies. La lame bull en option rend la motofaucheuse utilisable tout au long de l'année.



## BM 87-35

2.000 m<sup>2</sup> / 87 cm



B&S OHV 450 E-Series, 1.7 kW, 3,100 min<sup>-1</sup>, 125 cm³, lanceur



13 x 5.00 x 6, roulements à billes, tractée, 1 avant



0,81



barre universelle avec 4 guides, 10-30 mm, plaques de protection

acier



-



53 kg



4 008423 819083 25A-FM5B678



EMBRAYAGE DE LA LAME ET POIGNÉE D'AVANCEMENT



BARRE DE COUPE UNIVERSELLE AVEC 4 GUIDES



# **SCARIFICATEURS THERMIQUES &** ÉLECTRIQUES

#### LAISSEZ VOTRE PELOUSE RESPIRER

Notre gamme de scarificateurs combine poids léger avec efficacité. Ils sont la solution idéale pour les petits et moyens terrains. Ils sont tous équipés d'un bac et conçus pour une utilisation intuitive.





ARBRES POUR SCARIFIER ET DÉMOUSSER INCLUS, **CHANGEMENT SANS OUTIL** (OPTIMA 35 VO, OPTIMA 38 VO)



ARBRES POUR SCARIFIER ET DÉMOUSSER INCLUS. CHANGEMENT SANS (SMART 30 VE, OPTIMA 37 VE)

#### **OPTIMA 35 VO**



1,000 m<sup>2</sup> / 35 cm

#### **OPTIMA 38 VO**

1,500 m<sup>2</sup> / 38 cm

MTD ThorX 55 H,

3.0 kW, 3,500 min<sup>-1</sup>,

179 cm3, lanceur

200 mm / 200 mm

roulements à billes

50 L

toile



MTD ThorX 35 H, 2.3 kW, 3,500 min<sup>-1</sup>, 123 cm<sup>3</sup>, lanceur

200 mm / 200 mm.

roulements à billes

45 I, toile

15 couteaux simples, Ø 190 mm,

6 positions, centralisé, 0 à -15 mm

acier

16 couteaux simples, Ø 190 mm, 6 positions, centralisé, 0 à -15 mm

ergonomique, 2 positions, hauteur ajustable, repliable

ergonomique, 2 positions, hauteur ajustable, repliable

39 kg

acier

37 kg

4 008423 857504 16AHGL1A600

16AHHL1B600

#### **SMART 30 VE**



200 m<sup>2</sup> / 30 cm

800 m<sup>2</sup> / 37 cm

**OPTIMA 37 VE** 

230 V, 1,200 W

230 V, 1,600 W



200 mm /110 mm, bagues

200 mm / 200 mm, bagues



35 I, toile 45 I, toile



10 couteaux doubles, Ø 145 mm, 5 positions, centralisé, 0 à -12 mm

14 couteaux doubles, Ø 145 mm, 5 positions, centralisé, 0 à -12 mm



polypropylène

polypropylène



droit, repliable

droit, repliable, hauteur ajustable



guide fil inclus

guide fil inclus



11 kg

14 kg



16AFDNKA600

16AFFM0A600

### **MINIRIDERS SMART & OPTIMA**

MONTEZ DESSUS ET C'EST PARTI!

Nos MINIRIDERS sont très polyvalents : ils peuvent ramasser, éjecter ou faire du mulching. Ils sont la solution idéale pour les petits jardins, et sont attractifs dans leur conception et faciles à utiliser. Vous pouvez facilement tondre, même les jardins avec beaucoup de recoins.

Grâce à leur petit gabarit, ils sont maniables, compacts et faciles à

stocker.



#### **MODÈLES À ÉJECTION LATÉRALE**

	<b>MINIRIDER 60 SDE</b>
m <sup>2</sup>	$1,000   \text{m}^2  /  60   \text{cm}$

**OPTIMA MINIRIDER 76 SDE** 

1,500 m<sup>2</sup> / 76 cm

MTD, monocylindre,

7.3 kW, 2,650 min-1,

382 cm³, Électrique

Transmatic,

6 vitesses,

13" x 5", 16" x 6,5"

mulching et déflecteur

**OPTIMA MINIRIDER 76 SDHE** 

1,500 m<sup>2</sup> / 76 cm

MTD, monocylindre, 7.3 kW, 2,650 min-1, 382 cm³, Électrique

Hydrostatique, avec contrôle au pied, 13" x 5", 16" x 6,5"

mulching et déflecteur latéral inclus, bac en option (19A300140EM)

4,91

**TRANSMISSION** 

SEULEMENT 46 CM DE RAYON DE BRAQUAGE

POUR PLUS DE MANŒUVRABILITÉ



Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 16" x 6,5"

(19A30015000),

MTD, monocylindre,

3.3 kW, 2,800 min-1,

196 cm³, Électrique

**SMART** 

mulching en option déflecteur latéral inclus

latéral inclus, bac en option (19A300140EM) 4,91



HYDROSTATIQUE SUR LES MODÈLES "SDHE" ET "RDHE"



38-95 mm, 5 positions

1,21

38-95 mm, 5 positions 38-95 mm, 5 positions



PNEUMATIQUES LARGES ET CONFORTABLES



1111-M6-0152

1111-M6-0162

1111-M6-0162



L 158 / I 78 / H 110 cm

L 157 / I 85 / H 112 cm

L 157 / I 85 / H 112 cm



111 kg

127 kg

139 kg



13AA26JC600

4 008423 873405 13B726JD600

13A721JD600







TRANSMISSION TRANSMATIC SANS **EMBRAYAGE** 



REMPLISSAGE DU RÉSERVOIR SIMPLE **ET RAPIDE** 

### **MODÈLES À RAMASSAGE INTÉGRÉ**

	SMART MINIRIDER 60 RDE	SMART MINIRIDER 60 RDHE	OPTIMA MINIRIDER 76 RDE	OPTIMA MINIRIDER 76 RDHE
m <sup>2</sup>	1,000 m <sup>2</sup> / 60 cm	1,000 m <sup>2</sup> / 60 cm	1,500 m <sup>2</sup> / 76 cm	1,500 m <sup>2</sup> / 76 cm
r <del>C</del>	MTD, monocylindre 3.3 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 196 cm <sup>3</sup> , Électrique	MTD, monocylindre, 3.9 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 224 cm <sup>3</sup> , Électrique	MTD, monocylindre, 7,6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 382 cm <sup>3</sup> , Électrique	MTD, monocylindre 7.6 kW, 2,800 min <sup>-1</sup> , 382 cm <sup>3</sup> , Électrique
07	Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 16" x 6,5"	Hydrostatique, avec contrôle au pied,, 13" x 5", 16" x 6,5"	Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 16" x 6,5"	Hydrostatique, avec contrôle au pied,, 13" x 5", 16" x 6,5"
	150 I, mulching et déflecteur en option (196-707-678)	150 I, mulching et déflecteur en option (196-707-678)	150 I, mulching et déflecteur en option (196-334-600)	150 I, mulching et déflecteur en option (196-334-600)
	1,21	1,21	4,91	4,91
	38–95 mm, 5 positions	38–95 mm, 5 positions	38–95 mm, 5 positions	38–95 mm, 5 positions
A	1111-M6-0152	1111-M6-0152	1111-M6-0166	1111-M6-0166
1	L 192 / I 83 / H 112 cm	L 192 / I 83 / H 112 cm	L 192 / I 86 / H 112 cm	L 192 / I 86 / H 112 cm



AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DE COUPE ET **EMBRAYAGE DES** LAMES MANUEL



**PLATEFORME** DÉGAGÉE POUR UN ACCÈS FACILE AU POSTE DE CONDUITE

4 008423 872361 13AA26SC600

140 kg

4 0 0 8 4 2 3 8 9 1 1 9 5 13AW21SC600

189 kg

4 008423 859928 13A726SD600

145 kg

4 008423 872354 13A721SD600

145 kg

## **AUTOPORTÉES SMART**

#### AVEC ÉJECTION LATÉRALE OU RAMASSAGE INTÉGRÉ

Vous avez une grande pelouse à tondre et vous voulez que ce soit fait aussi vite que possible ? Alors la gamme SMART est un choix parfait pour vous.

Une fois que vous aurez tondu avec une de ces autoportées, vous ne voudrez probablement pas revenir à une tondeuse à conducteur marchant. Les autoportées SMART sont pratiques, robustes et fiables.





PÉDALE DE FREIN DE PARKING À GAUCHE



AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DE COUPE ET EMBRAYAGE DES LAMES MANUEL



VOLANT CONFORT POUR UNE MEILLEURE PRISE EN MAIN





2,500 m<sup>2</sup> / 96 cm



382 cm³, Électrique Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 18" x 6,5"

MTD, monocylindre,,

7.6 kW, 2,800 min-1,



bac et mulching en option, déflecteur latéral inclus



3,81



30-95 mm, 5 positions



1111-M6-0150



L 170 / I 107 / H 100 cm

150 kg



4 008423 891805 13A776KF600

#### **SMART RG 145**

3,000 m<sup>2</sup> / 107 cm

B&S PB, monocylindre, 9.1 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 500 cm<sup>3</sup>, Électrique

Transmatic, 6 vitesses, 15" x 6", 20" x 8"

bac et mulchina en option, déflecteur latéral inclus

3,81

30-95 mm, 5 positions

1111-M6-0151

L 170 / I 115 / H 100 cm

175 kg

4 008423 855333 13HM76KG600



RAYON DE BRAQUAGE **COURT DE SEULEMENT** 46 CM



6 VITESSES AVANT ET ARRIÈRE SUR MODÈLES À TRANSMISSION TRANSMATIC



**TRANSMISSION** HYDROSTATIQUE SUR CERTAINS MODÈLES



PLATEFORME DÉGAGÉE POUR UN ACCÈS FACILE AU POSTE DE CONDUITE







ÉQUIPÉES DE PHARES POUR TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ



SIÈGE CONDUCTEUR CONFORTABLE ET RÉGLABLE

	<b>SMART RC 125</b>	<b>SMART RE 125</b>	SMART RE 130 H	<b>SMART RN 145</b>
m <sup>2</sup>	2,000 m <sup>2</sup> / 76 cm	2,500 m <sup>2</sup> / 92 cm	2,500 m <sup>2</sup> / 92 cm	3,000 m <sup>2</sup> / 105 cm
r <del>C</del>	MTD, monocylindre, 6.5 kW, 2,400 min <sup>-1</sup> , 382 cm³, Électrique	MTD, monocylindre, 7.5 kW, 2,750 min <sup>-1</sup> , 382 cm³, Électrique	MTD, monocylindre, 7.5 kW, 2,750 min <sup>-1</sup> , 382 cm <sup>3</sup> , Électrique	B&S PB, monocylindre, 8.9 kW, 2,600 min <sup>-1</sup> , 500 cm³, Électrique
07	Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 18" x 6,5"	Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 18" x 6,5"	Hydrostatique, avec contrôle au pied, 13" x 5", 18" x 6,5"	Transmatic, 6 vitesses, 15" x 6", 18" x 9,5"
6	200 I, souple, déflecteur arrière inclus	240 I, souple avec hard top, mulching et déflecteur en option	240 I, souple avec hard top, mulching et déflecteur en option	240 I, souple avec hard top, mulching et déflecteur en option
	3,81	3,8	3,8	3,8
	30–95 mm, 5 positions	30–95 mm, 5 positions	30–95 mm, 5 positions	38–95 mm, 5 positions
M	1111-M6-0148	1111-M6-0149	1111-M6-0149	1111-M6-0147
1	L 224 / I 91 / H 103 cm	L 225 / I 99 / H 103 cm	L 225 / I 99 / H 103 cm	L 225 / I 110 / H 103 cm



LARGES PNEUS GAZON



SYSTÈME FAST ATTACH POUR UTILISER VOTRE TRACTEUR TOUTE L'ANNÉE GRÂCE AUX ACCESSOIRES DISPONIBLES EN OPTION

185 kg

195 kg

4 008423 891744 13A771KE600

195 kg

4 0 0 8 4 2 3 8 5 5 3 4 0 13IM76KN600

198 kg

## **AUTOPORTÉES OPTIMA**

#### AVEC ÉJECTION LATÉRALE OU RAMASSAGE INTÉGRÉ

Encore plus ! C'est le mot clé de la gamme OPTIMA. Plus de confort, plus de puissance, plus de performances et plus de liberté. La conduite souple et précise de la transmission Hydrostatique associée aux larges pneus et au siège à dosseret haut vous permettent de vous sentir comme dans votre voiture quand vous tondez.



TRANSMISSION HYDROSTATIQUE AVEC COMMANDE AU PIED SUR TOUS LES MODÈLES À RAMASSAGE INTÉGRÉ



#### **OPTIMA LN 200 H**

OPTIMA LG 200 H



 $3,000~\text{m}^2$  / 105~cm

4,000 m<sup>2</sup> / 107 cm



B&S Intek, Bicylindre, 12,5 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 656 cm<sup>3</sup>, Électrique B&S Intek, Bicylindre, 12.5 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 656 cm³, Électrique



Hydrostatique, avec contrôle au pied, 15" x 6", 18" x 9,5" Hydrostatique, avec contrôle manuel, 15" x 6", 20" x 8"



240 I, souple avec hard top, mulching et déflecteur arrière en option

bac en option, mulching et déflecteur latéral inclus



3.81

3.81



30–95 mm, 5 positions 30–95 mm, 5 positions



1111-M6-0147

1111-M6-0151



L 225 / I 110 / H 103 cm

L 170 / I 115 / H 100 cm



198 kg

175 kg



4 008423 854978 13HT71KN678 4 0 0 8 4 2 3 8 5 4 9 4 7 13HT79KG678



PLATEFORME DÉGAGÉE POUR UN ACCÈS FACILE AU POSTE DE CONDUITE



PARE-CHOC AVANT PRATIQUE POUR PRÉVENIR DES DOMMAGES SUR VOTRE TRACTEUR



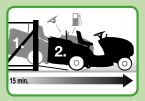
RAYON DE BRAQUAGE COURT DE 46 CM



AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DE COUPE ET EMBRAYAGE DES LAMES MANUEL







### "PRÊT À DÉMARRER" EN 15 MINUTES

Toutes les autoportées OPTIMA sont livrées avec la batterie pré-chargée. Le bac de ramassage, sur les modèles à ramassage intégré, est déjà pré-assemblé. Donc, tout ce que vous avez à faire après avoir déballé l'autoportée est de boulonner le volant et de fixer votre siège dans votre position préférée avec l'outil inclus. Il suffit ensuite d'accrocher le bac de ramassage, de connecter les 2 câbles de la batterie et de remplir le réservoir d'essence.



SIÈGE AJUSTABLE EN FONCTION DES PRÉFÉRENCES DU CONDUCTEUR



BUSE DE LAVAGE SUR LE PLATEAU DE COUPE (SELON LES MODÈLES)



ÉQUIPÉES DE PHARES POUR TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ



PÉDALE DE FREIN DE PARKING À GAUCHE



VOLANT CONFORT POUR UNE MEILLEURE PRISE EN MAIN SUR TOUS LES MODÈLES



GRAND BAC DE RAMASSAGE (240 L)

# **AUTOPORTÉES MTD**

#### AVEC ÉJECTION LATÉRALE OU RAMASSAGE INTÉGRÉ

Notre gamme de tracteurs d'entrée de gamme. Trois modèles pratiques : 2 avec ramassage intégré de 76 et 92 cm de largeur de coupe et 1 avec éjection latérale de 96 cm de largeur de coupe. De nombreux accessoires sont aussi disponibles en option.



SIÈGE AJUSTABLE EN FONCTION DES PRÉFÉRENCES DU CONDUCTEUR



#### **MTD 96**

2,500 m<sup>2</sup> / 96 cm

2,000 m<sup>2</sup> / 76 cm



MTD 382, monocylindre, 7.6 kW, 2,800 min-1, 382 cm³, Électrique



Transmatic, 6 vitesses. 13" x 5", 18" x 6,5"



bac et mulching en option, déflecteur latéral inclus



3.81

30-95 mm,

5 positions



1111-M6-0150



L 170 / I 107 / H 100 cm

150 kg

13A7765F600

#### **MTD 76**

MTD 382, monocylindre, 6.5 kW, 2.400 min-1, 382 cm³, Électrique

Transmatic, 6 vitesses. 13" x 5", 18" x 6,5"

200 I, souple, déflecteur arrière inclus

3.81

30-95 mm, 5 positions

L 224 / I 91 / H 103 cm

1111-M6-0148

185 kg

4 008423 891751 13A7765C600

#### **MTD 92**

2,500 m<sup>2</sup> / 92 cm

MTD 382, monocylindre, 7.5 kW, 2,750 min-1, 382 cm³, Électrique

Transmatic, 6 vitesses, 13" x 5", 18" x 6,5"

240 I, souple avec hard top, mulching et déflecteur arrière en option

3.81



1111-M6-0149

L 225 / I 99 / H 103 cm

195 kg

13A7765E600



RAYON DE BRAQUAGE COURT DE 46 CM



AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DE COUPE ET EMBRAYAGE DES LAMES **MANUEL** 



**ÉQUIPÉES DE PHARES** POUR TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ



# **ARNOLD** Votre spécialiste Pièces Détachées

Vous êtes à la recherche de pièces détachées de haute qualité pour votre matériel de jardinage et forestier ? ARNOLD est LA marque qu'il vous faut.

Depuis novembre 2011, ARNOLD offre également une large gamme de vêtements et d'accessoires pour le secteur des jardins et forestier en Europe.

ARNOLD propose une sélection complète d'équipements d'atelier de haute qualité et de nombreux accessoires.

Les produits ARNOLD sont essentiels. Ils sont là pour garantir un travail plus confortable et plus sûr lors de l'entretien du iardin.

Achetez aussi vos produits MTD<sup>\*</sup> & toutes vos pièces détachées en ligne!



arnoldproducts.fr



PIÈCES DÉTACHÉES. TOUTES MARQUES. TOUTES RÉFÉRENCES.



\* sur une sélection de modèles

# **ACCESSOIRES PRATIQUES**

#### Pour les autoportées (jusqu'à 300 kg)

Le système de levage est équipé d'une pompe hydraulique qui fonctionne avec une pédale pour soulever les autoportées sans effort. Une fonction de sécurité active avec verrouillage automatique et un support de sécurité vous permettent d'effectuer des tâches de nettoyage et d'entretien sans souci.





confortable grâce une pompe hydraulique à



stockage peu





#### Spray d'entretien, 200 ml

Lorsque ce spray est appliqué sur une surface nettoyée, il dépose un film protecteur évitant à l'herbe coupée de coller au carter de votre tondeuse, et, protège par la même occasion contre la corrosion.







Moins d'herbe déposée sur le carter de la tonde

<sup>\*</sup> Toutes les photos et informations sont données à titre indicatif. Les produits sont livrés en kit et sans outils, ni equipements. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les écarts de couleur ou les erreurs d'impression. Les conditions générales de vente de MTD Products AG s'appliquent.

### **GAMME 40V**

#### GAMME COMPLÈTE DE PRODUITS À BATTERIE

Le système parfait pour le jardinier amateur qui souhaite se mettre aux produits batterie. Les batteries 40V peuvent être utilisées avec chaque modèle de la gamme. Le design et les caractéristiques, le poids et la taille ainsi que le prix offrent le système optimal pour démarrer sur le segment des produits à batterie. Des outils faciles à utiliser, pratiques et toujours prêts pour les tâches les plus importantes.

La gamme est disponible avec une batterie 2,0 Ah et 4,0 Ah.



### CHARGEUR RAPIDE

36 V (nominal) / 40 V (max.)

40V LI-ION BATTERIE 2,0 AH

> 36 V (nominal) / 40 V (max.) 4,0 Ah

> > 120 minutes

**40V LI-ION** 

**BATTERIE 4,0 AH** 

SET CHARGEUR RAPIDE SET CHARGEUR RAPIDE 40V + BATTERIE 2,0 AH 40V + BATTERIE 4,0 AH

36 V (nominal) / 40 V (max.) 2,0 Ah 36 V (nominal) / 40 V (max.) 4,0 Ah

60 minutes

120 minutes

4 008423 883190 196-672-600

temps de

4 008423 883183 196-671-600 4 008423 883169 196-669-600

36 V (nominal) / 40 V (max.)

2,0 Ah

60 minutes

4 008423 883176 196-670-600

# **TONDEUSE 40V**

#### AVEC ÉJECTION ARRIÈRE

La tondeuse conviviale 40 volts avec un grand bac de ramassage est très légère et maniable et est donc idéale pour les petites et moyennes surfaces. Elle peut être entièrement repliée et stockée dans de petits espaces. Elle peut fonctionner jusqu'à 60 minutes non-stop, soit 30% de plus que la moyenne du marché fixée à 45 minutes.



# m<sup>2</sup>

**LM40** 300 m<sup>2</sup> / 40 cm

chargeur rapide 40V et batterie 4,0 Ah LI-ION inclus, moteur sans balai

140 mm / 200 mm, bagues

50 I, souple avec hardtop

déflecteur arrière

Polypropylène 25–75 mm,

Report of the second

14,2 kg (sans batterie)

6 positions, manuel

4 008423 882377 18AL0S0600



GRAND BAC DE RAMASSAGE 50 LITRES



6 HAUTEURS DE COUPE AJUSTABLES SIMPLEMENT GRÂCE À UN LEVIER



### **SOUFFLEUR / ASPIRATEUR SOUFFLEUR 40V**

POUR SOUFFLER VOS FEUILLES MORTES

Les souffleurs sont équipés d'un ventilateur vertical ou horizontal.

Alors que l'aspirateur souffleur BLBV 40 se démarque par sa puissante vitesse d'air et peut être utilisé comme un aspirateur broyeur, le BLB 40 convainc grâce à sa légéreté, sa prise en main facile et son grand volume d'air.



#### **BLB40**



36 V (nominal) / 40 V (max.) (batterie 4,0 Ah recommandée)



volume d'air max jusqu'à 730 m³/h, vitesse d'air max jusqu'à177km/h



Ventilateur axial avec commande à vitesse variable







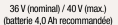


harnais inclus





#### BLBV40



volume d'air max jusqu'à 480 m3/h, vitesse d'air max jusqu'à 265 km/h

Ventilateur horizontal, aspirateur et broyeur avec commande à vitesse

ratio de réduction jusqu'à 10:1











LE VENTILATEUR HORIZONTAL DU BLB40 OFFRE PLUS DE PUISSANCE ET DE MEILLEURES PERFORMANCES



POIGNÉE ERGONOMIQUE ET PRATIQUE GRÂCE À UN DESIGN ADAPTÉ ET UN TOUCHÉ DOUX



COMMANDE DE VITESSE D'AIR PAR SIMPLE BOUTON POUSSOIR



### **COUPE-BORDURES 40V**

MANIABLE, LÉGER, FLEXIBLE

Avec un temps de focntionnement jusqu'à 100 minutes le GT40 offre jusqu'à 120% de temps de travail supplémntaire quand la moyenne du marché est de 45 minutes pour un produit équivalent. Au delà de cela, avec un poids de 2,5 kg (sans batterie), le GT40 est l'un des coupe-bordures les plus légers du marché.



TÊTE DE COUPE AVEC ANGLE AJUSTABLE 5 POSITIONS ET FONCTION BORDURES



UN DES PLUS LÉGER COUPE-BORDURES DU MARCHÉ AVEC POIGNÉE AJUSTABLE



**GT40**: chargeur rapide 40V et batterie 40V LI-ION 2,0 Ah inclus

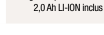
#### aussi ce en ligne!

Achetez aussi ce produit en ligne! ARNOLDPROPUCTS.FR

**NOUVEAU** 











poignée loop, angle de travail ajustable 5 positions

non

**GT40** 

chargeur rapide 40V et batterie



Ø 1,4 mm, fil simple, automatique



coupe de bordure précise (trim & edge)



largeur de travail 25 cm



2,5 kg (sans batterie)



4 008423 883022 41AE0SQ0600

# ÉLAGUEUSE & TAILLE HAIES SUR PERCHE 40V

AVEC PERCHE TÉLÉSCOPIQUE

Le parfait duo : le taille-haies sur perche THT40-275 et l'élageuse sur perche TPS40-298.

Les deux outils sont munis d'une bandoulière pour avoir un bon maintien tout en travaillant dans des zones en hauteur. Ils sont tous deux équipés d'une poignée souple pour un meilleur confort d'utilisation.

Avec une vitesse de 5,5m/sec, l'élagueuse sur perche TPS 40-298 est l'une des plus rapides de sa catégorie, et avec une longueur de 2,98 m, c'es également une des plus longues du marché.



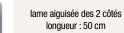
LES DEUX OUTILS SONT ÉQUIPÉS D'UNE PERCHE TÉLESCOPIQUE RÉGLABLE



#### THT40-275

36 V (nominal) / 40 V (max.) (batterie 2,0 Ah recommandée)







système anti-blocage, arrêt automatique : < 0,2 sec. harnais inclus





-



-



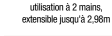
3,6 kg (sans batterie)



4 008423 883046 41AG0TQ0600

#### **TPS40-298**

36 V (nominal) / 40 V (max.) (batterie 2,0 Ah recommandée)





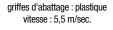


















### **TAILLE-HAIES 40V**

#### LÉGER ET ERGONOMIQUE

Avec un poids de seulement 2,8 kg (sans batterie), il est l'un des taille-haies le plus léger du marché. Avec une conception ergonomique et une poignée soft-grip pour un travail aisé dans toutes les positions, il permet une utilisation jusqu'à 55 minutes.



#### HT40-500



36 V (nominal) / 40 V (max.) (batterie 2,0 Ah recommandée)



utilisation à 2 mains



lame aiguisée des 2 côtés, longueur : 50 cm



16 mm



système anti-blocage, arrêt automatique : < 0,2 sec.



2,8 kg (sans batterie)





**DESIGN** 

D'ANGLE

NÉCESSAIRE

PAS

ERGONOMIQUE,

D'AJUSTEMENT

AVEC POIGNÉE
ANTI-DÉRAPANTE
POUR UNE
MEILLEURE
SÉCURITÉ DANS
CHAQUE POSITION
DE TRAVAIL

### TRONÇONNEUSE 40V TOUJOURS PRÊTE À DÉMARRER!

La tronçonneuse CSH 40 est équipée d'un soft-grip pour un meilleur confort d'utilisation. De plus, son design ergonomique facilite la manipulation de l'appareil.



# POUR TOUTES LES TRONÇONNEUSES:

Bien veiller à respecter toutes les normes de sécurité ajoutées dans le manuel d'utilisation.

#### **CSH40**



36 V (nominal) / 40 V (max.) (batterie 4,0 Ah recommandée)



calibre : 1,3 mm, pas : 3/8" LP



0,181



marque : OREGON lubrification automatique



marque : OREGON longueur : 35,5 cm



griffes d'abattage : plastique vitesse : 6,5 m/sec



3,6 kg (sans batterie)



4 0 0 8 4 2 3 8 8 3 0 6 0 41 A00-Q0600



ROBUSTESSE ET

SÉCURITÉ AVEC

LE REVÊTEMENT

SOFT-GRIP

CONTRÔLE DE VITESSE VARIABLE ET BOUTON POUSSOIR

# COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES ÉLECTRIQUES

POUR DES FINITIONS PARFAITES









OPTION TRIMMER PLUS POUR TRANSFORMER VOTRE APPAREIL EN TAILLE-HAIES, ÉLAGUEUSE OU CULTIVATEUR



AVEC LAME SUR LA EB 1000 B POUR LES TRAVAUX DIFFICILES



FONCTION COUPE DE BORDURE PRÉCISE SUR ET 250 & 350 (TRIM & EDGE)



# Trimmer Plus.

Faites de votre outil portable bien plus encore! En un clin d'œil et sans outil transformez votre coupe-bordures en taille haies ou en élagueuse et multipliez les utilisations dans votre jardin.



## **DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES SMART**

OUTILS PORTABLES POLYVALENTS POUR GRANDES SURFACES

Ces débroussailleuses font un excellent travail dans le jardin et impressionnent par leur rapport prix/ performance. De plus, avec leur arbre sécable, vous pouvez adapter des accessoires Trimmer Plus en option pour transformer votre débroussailleuse en taille-haies, élagueuse sur perche, souffleur ou encore cultivateur.



#### **SMART BC 33**

2 temps, vilebrequin monobloc, 1.05 kW, 11,800 min-1, 32.6 cm<sup>3</sup>



lanceur



oui



"Bike", arbre sécable, harnais double inclus



Ø 2,4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, semi-automatique, 1183-M6-1033



fil: 42 cm, lame: Ø 25,5 cm, 1181-U1-0010



0.91



7,3 kg



4 008423 861228 41BTG0K-678



#### **SMART BC 33 D**

2 temps, vilebrequin monobloc, 1.05 kW, 11,800 min<sup>-1</sup>, 32.6 cm3



lanceur

#### **SMART BC 43**

2 temps, vilebrequin monobloc 1.2 kW, 11,800 min<sup>-1</sup>, 42.7 cm<sup>3</sup>

lanceur

#### **SMART BC 43 D**

2 temps, vilebrequin monobloc 1.2 kW, 11,800 min-1, 42.7 cm<sup>3</sup>

lanceur

#### **SMART BC 52**

2 temps, vilebrequin monobloc 1.45 kW, 12,000 min<sup>-1</sup>, 51.7 cm<sup>3</sup>

lanceur



OUi

oui

"Bike", arbre sécable,

harnais double

inclus

fil: 42 cm,

lame: Ø 25.5 cm,

1181-U1-0010

1.21

OUi

Loop, arbre sécable,

harnais simple

inclus

1181-U1-0010

1.21

OUi



Loop, arbre sécable, harnais simple

1183-M6-1033

fil: 42 cm,

lame: Ø 25.5 cm,

1181-U1-0010

0.91

inclus Ø 2.4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, semi-automatique,

Ø 2.4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, semi-automatique, 1183-M6-1033

1183-M6-1033 fil: 42 cm, lame: Ø 25.5 cm,

Ø 2.4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, semi-automatique,

"Bike", arbre sécable, harnais double inclus

Ø 2.4 mm, tête fil double. 1082-U3-2415, semi-automatique, 1183-M6-1033



1.21



7.3 kg

7.5 kg

7.9 kg

41BTG0Q-678

7.5 kg



2,4 MM, TÊTE FIL **DOUBLE** SEMI-AUTOMATIQUE SUR TOUS LES MODÈLES



MOTEUR 2 TEMPS PUISSANT AVEC **VILEBREQUIN** MONOBLOC



41ATG1K-678

41BTG0N-678

41ATG1N-678

29

# COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSAILLEUSES THERMIQUES

#### OUTILS PORTABLES POLYVALENTS POUR GRANDES SURFACES

Notre large gamme de coupe-bordures ou débroussailleuses thermiques offre de nombreuses options pour toutes les applications du jardin.

Vous avez besoin d'un outil de base pour différentes applications ? Alors choisissez un de nos modèles pouvant être équipé, en option, d'accessoires Trimmer Plus (cultivateur, élagueuse, taille-haies) et variez ainsi les plaisirs!



OPTION TRIMMER PLUS POUR TRANSFORMER VOTRE APPAREIL EN TAILLE-HAIES, ÉLAGUEUSE OU CULTIVATEUR





MTD, 2 temps, 0.67 kW, 7,000 min<sup>-1</sup>, 25 cm<sup>3</sup>

lanceur – AST (Advanced Starting Technology)



non
Loop,

arbre sécable

Ø 2.0 mm, tête fil double, 1082-U3-2015, semi-automatique



fil : 38 cm, lame : -



0.31



4.9 kg



#### 990

MTD, 4 temps, 0.69 kW, 7,600 min<sup>-1</sup>, 29 cm<sup>3</sup>

lanceur – AST (Advanced Starting Technology)

non

Guidon "bike", arbre sécable, harnais double inclus

Ø 2.4 mm, tête fil double, 1083-U3-2415, semi-automatique, bobine: 1082-U1-0004

> fil : 46 cm, lame : Ø 20 cm, 1181-U1-0025

> > 0.41

8.0 kg

4 0 16 9 18 0 2 5 2 15 41ADZ99C678

Lame 3 dents ou 4 dents incluse sur toutes les débroussailleuses



#### Avantages d'un moteur 4 temps comparé à un 2 temps :

- Moins d'émissions polluantes
- Plus d'efficacité grâce à la technologie OHV
- Inodore grâce à la faible combustion d'huile
  Facile à utiliser démarrage facile
- Plus silencieux
- Pas de mélange huile/essence à effectuer



Avec le système de démarrage "AST", démarrer un moteur 2 temps avec un lanceur n'a jamais été aussi facile. Un ressort hélicoïdal facilite le démarrage - vous avez juste à tirer doucement et facilement sur le lanceur. Le moteur démarrera tout seul!



PUISSANT MOTEUR MTD 4-TEMPS SUR LA 990



2,0 OU 2,4 MM; TÊTE FIL DOUBLE SEMI-AUTOMATIQUE SUR TOUS LES MODÈLES





#### 1033 AVS

2 temps, 1.05 kW, 7,500 min-1, 33 cm<sup>3</sup>



(Advanced Starting

non

Guidon "bike", arbre résistant, harnais double inclus, système antivibration

Ø 2.4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, tête nylon semiautomatique 1183-M6-1033

> fil: 42 cm, lame: Ø 25.5 cm,

1181-U1-0010

0,91

7.7 kg

4 008423 873450

41AD71XB678

#### 1043 AVS

2 temps, 1.20 kW, 7,500 min<sup>-1</sup>, 43 cm<sup>3</sup>

> lanceur - AST (Advanced Starting Technology)

> > non

Guidon "bike", arbre résistant, harnais double inclus, système antivibration

Ø 2,4 mm, tête fil double, 1082-U3-2415, tête nylon semiautomatique 1183-M6-1033

> fil: 42 m, lame: Ø 25.5 cm, 1181-U1-0010

> > 1,21

8.3 kg

4 008423 873467

41AD71YB678



SYSTÈME ANTI-VIBRATION SUR LE **BRANCARD** 



PRISE EN MAIN **AISÉE** 

FIL 4,0 MM;

**DURABLE** 

TÊTE FIL DOUBLE -

**BOULE DE PATINAGE** 

# **DÉBROUSSAILLEUSE À ROUES**

VOTRE ASSISTANT POUR LE JARDIN



**WST 5522** 

MTD ThorX 55, monocylindre, 2.1 kW, 2,800 min<sup>-1</sup>, 159 cm<sup>3</sup>

lanceur

36 cm roulements à billes

acier

Ø 4.0 mm, tête fil double 1182-WS-0001

fil: 47 cm, lame: -

1.01

31 kg

25A-262E678



**GRANDES ROUES** ARRIÈRE 36 CM POUR UN **TRANSPORT** FACILE ET UNE MANŒUVRABILITÉ ACCRUE













10 pcs.,

épaisseur 3.9 mm x 47 cm

longueur



### **TAILLE-HAIES**

#### ET LES HAIES NE SONT PLUS UNE CORVÉE

C'est facile d'obtenir une coupe parfaite avec les taille-haies MTD. Leur faible poids et leur longueur de lame allant jusqu'à 61 cm les rendent économiques et faciles à utiliser dans toutes les situations.



STARTER POUR UN DÉMARRAGE FACILE



60				
1113	EL,	20		
ш		ы	л	
п.			al	
	_	200	m	

# HT 51 E

230 V électrique, 520 W

#### HT 61 E

230 V électrique, 600 W

#### GHT 45/28

2 temps, 0.65 kW, 11,500 min<sup>-1</sup>, 22 cm<sup>3</sup>

lanceur

#### **GHT 60/28**

2 temps, 0.65 kW, 11,500 min<sup>-1</sup>, 22 cm3

lanceur



commande à 2 mains

lame double,

51 cm

16 mm

commande à 2 mains

lame double,

16 mm

61 cm

poignée orientable à 180°, système antivibration

> lame double, 45 cm

> > 28 mm

poignée orientable à 180°, système antivibration

> lame double, 60 cm

> > 28 mm



système anti-blocage, arrêt automatique : < 0.2 sec.

système anti-blocage, arrêt automatique : < 0.2 sec.

arrêt automatique : < 1.8 sec.

arrêt automatique : < 1.8 sec.



3.1 kg

4.1 kg

4.5 kg

4 008423 872835

0,21



41AQ0DV0678

0,21

4.8 g



POIGNÉE ORIENTABLE À 180° SUR LE GHT45/28 ET LE GHT60/28



POIGNÉE ANTI-DÉRAPANTE SUR MODÈLES ÉLECTRIQUES



32

4 008423 841947 41AF5DE5600



# TRONÇONNEUSES THERMIQUES PUISSANCE ET PRÉCISION

Coupez efficacement votre bois avec cette gamme tronçonneuses thermiques ergonomiques. Ces tronçonneuses 2 temps vous apporte fiabilité, puissance et sont simples à démarrer. Confortables et puissantes, c'est la qualité au bon prix!





**GRIFFES** D'ABATTAGE EN ACIER, SUR MODÈLES **THERMIQUES** 

Cette tronconneuse ne doit être utilisée que par des opérateurs qualifiés. Une utilisation sans entraînement approprié peut entraîner de graves



#### **POUR TOUTES LES** TRONÇONNEUSES:

GCS 4100/40

2 temps,

1.3 kW, 12,000 min-1,

40 cm<sup>3</sup>. lanceur

calibre: 1.3 mm,

pas : 3/8" mini

0.211

marque: MTD,

lubrification automatique,

système de tension : latéral,

1191-X1-0016

marque: MTD,

longueur: 40 cm,

protège quide.

1092-U1-0054

métal

Bien veiller à respecter toutes les normes de sécurité ajoutées dans le manuel d'utilisation.

#### GCS 2500/25 T

2 temps, 0.7 kW, 12,000 min<sup>-1</sup>, 25.4 cm<sup>3</sup>. Starter

> calibre: 1.3 mm, pas: 3/8" LP

> > 0.161

marque: OREGON, lubrification automatique, système de tension : latéral, 1191-X1-0009

marque: OREGON, longueur: 30 cm, protège quide. 1092-U1-0047

métal

0.231

4 008423 859386 41AY01S0678

3.0 kg

#### GCS 3800/35

2 temps, 1.2 kW, 12,000 min-1, 37.2 cm<sup>3</sup>. lanceur

calibre: 1.3 mm, pas : 3/8" mini

0.211

marque: MTD, lubrification automatique, système de tension : latéral, 1191-X1-0015

> marque: MTD, logueur: 35 cm, protège guide. 1092-U1-0050

> > métal

0.311

GCS 4600/45

2 temps, 1.6 kW, 12,000 min-1, 46 cm3, lanceur

calibre: 1.3 mm, pas : 3/8" mini

0.261

marque: MTD, lubrification automatique, système de tension : latéral, 1191-X1-5063

> marque: MTD, logueur: 45 cm, protège guide. 1092-M1-0027

> > 0.551

métal

5.5 kg

41BY0340678



STARTER ET POMPE D'AMORCAGE POUR UN DÉMARRAGE **FACILE** 



LARGE POIGNÉE POUR UNE MANIPULATION AISÉE

0.311

4.2 kg

4.5 kg

# TRONÇONNEUSES ÉLECTRIQUES

PUISSANCE ET PRÉCISION

Coupez votre bois avec une tronçonneuse électrique ergonomique et très simple d'utilisation. Ces modèles sont idéaux pour les amateurs et les utilisateurs occasionnels!



Bien veiller à respecter toutes les normes de sécurité ajoutées dans le manuel d'utilisation.

#### ECS 1800/35



230 V. 1,800 W



calibre: 1.3 mm, pas: 3/8" LP



0,09L



marque: OREGON, lubrification automatique, système de tension : avant, 1191-X1-0014



marque: OREGON, longueur: 35 cm, protège guide, 1092-U1-0050



griffes d'abattage : plastique



4.8 kg



4 008423 857009 41AZ041-678

#### ECS 2000/40

230 V. 2,000 W

calibre: 1.3 mm, pas: 3/8" LP

0,09L

marque: OREGON, lubrification automatique, système de tension : avant, 1191-X1-0018

> marque: OREGON, longueur: 40 cm, protège guide, 1092-U1-0054

griffes d'abattage : plastique

5.0 kg

4 008423 857016 41AZ060-678





L'INDICATEUR DE NIVEAU D'HUILE INTÉGRÉ FACILITE LE CONTRÔLE RAPIDE ET SIMPLE DU NIVEAU D'HUILE AU COURS DU TRAVAIL



PRATIQUE, SON ATTACHE-CÂBLE EMPÊCHE QUE LE FIL DE TRAINE ET SE DÉBRANCHE PENDANT SON UTILISATION



### **ROTOFRAISES**

#### HAUTES PERFORMANCES POUR SOLS DURS

Nos rotofraises peuvent briser les sols les plus durs grâce à leurs fraises contre-rotatives. Les roues motrices entraînent la rotofraise vers l'avant, tandis que les fraises creusent inlassablement le sol.





PRISE EN MAIN AISÉE



FRAISES CONTRE-ROTATIVES POUR UN SOL PARFAITEMENT MORCELÉ

T/450:

Direction



MOTEURS PUISSANTS ET FIABLES

**DOUBLE SENS DE ROTATION DES FRAISES SUR LA** 

• ROTATION ARRIÈRE POUR BRISER LES SOLS DURS

• ROTATION AVANT POUR SOLS MEUBLES

#### T 405 M



MTD ThorX 65, 3.9 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 208 cm<sup>3</sup>



lanceur



330 mm, pneumatiques



4 (2x2), 218 min<sup>-1</sup> Ø 30 cm, pas d'extensions

arrière,



vis sans fin, carter en fonte 45 cm,



avec entretoises latérales et volet arrière pour ratisser



2.21

72 kg



#### T 450

B&S 900 series, 4.0 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 205 cm<sup>3</sup>

lanceur

355 mm, pneumatiques

4 (2x2), avt.: 257 / arr.: 175 min<sup>-1</sup> Ø 33 cm, pas d'extensions

> avant – arrière, entraînement par double courroie, boîte de vitesse

> > 46 cm,

avec entretoises latérales et volet arrière pour ratisser

2.21

105 kg

4 008423 806120 21AB454B678



### **MICROBINEUSE & MOTOBINEUSES**

PRÉPARER LE SOL AVANT LES PLANTATIONS

Retourner la terre de votre potager à la main est un travail harassant. Choisissez donc un de nos motoculteurs pour préparer la terre et faire pousser vos propres plantations de la manière la plus réussie possible.



DISQUES PROTÈGE PLANTS INCLUS SUR LES MODÈLES

T 380 M



ROUES ARRIÈRE AMOVIBLES POUR FACILITER LE TRANSPORT SUR LES MODÈLES T/205 ET T/245



T 30 E

21A-106B678

EN POSITION DE TRAVAIL, LA FIXATION DE LA ROUE SE TRANSFORME EN BÉQUILLE DE RÉGLAGE DE TRAVAIL EN PROFONDEUR SUR LES MODÈLES T/205 ET T/245

T 205

21D-20MI678



T 330 M

21D-33MV678

	1 00 L	1 200	1 240	1 000 111	1 000 111
r <del>C</del>	230 V, 1,400 W	MTD ThorX 45, 2.0 kW, 3,100 min <sup>-1</sup> , 139 cm <sup>3</sup>	MTD ThorX 55, 2,5 kW, 3,600 min <sup>-1</sup> , 159 cm <sup>3</sup>	MTD ThorX 55 H, 3.1 kW, 3,600 min <sup>-1</sup> , 179 cm <sup>3</sup>	MTD ThorX 55 H, 3.1 kW, 3,600 min <sup>-1</sup> , 179 cm <sup>3</sup>
	électrique	lanceur	lanceur	lanceur	lanceur
	Ø 2 x 160 mm, arrière	Ø 2 x 180 mm, arrière	Ø 2 x 180 mm, arrière	Ø 2 x 200 mm, arrière	Ø 2 x 200 mm, arrière
尾	4 (2x2), 400 min <sup>-1</sup> Ø 23 cm, pas d'extensions	4 (2x2), 120 min <sup>-1</sup> Ø 30.5 cm, pas d'extensions	4 (2x2), 120 min <sup>-1</sup> Ø 30.5 cm	4 (2x2), 137 min <sup>-1</sup> Ø 30.5 cm, 2 largeurs de travail	6 (2x3), v: 129 / r: 56 min <sup>-1</sup> Ø 30.5 cm, 3 largeurs de travail
F.	avant, vis sans fin, carter aluminium	avant, vis sans fin, carter aluminium	avant, vis sans fin, carter aluminium	avant, entraînement par chaîne	avant – arrière, entraînement par chaîne
1	30 cm	40 cm	66 cm, disques protège plants inclus	33 + 61 cm	33 + 61 + 81 cm, disques protège plants inclus
	-	1,25	11	2,2	2,21
	13 kg	34 kg	42 kg	45 kg	58 kg
EAN	4 008423 849295	4 008423 823998	4 008423 823981		4 008423 836943

21D-25MC678

T 245

21D-38MT678



# **BROYEURS ÉLECTRIQUES**

BROYER FEUILLES ET BRANCHES POUR LE COMPOST

Avec nos broyeurs électriques, il n'y a plus de problèmes de stockage. Ils broient feuilles et branches avec un ratio allant jusqu'à 10:1 et les prépare efficacement pour un compost rapide. Une fois le travail effectué, vous pouvez les ranger très facilement grâce à leur design compact.





LAME DE COUPE ROTATIVE ROBUSTE (SL 2800) EFFICACE AVEC DES BRANCHES AYANT UN DIAMÈTRE ALLANT JUSQU'À 45 MM



COMMANDE ROBUSTE POUR UNE MEILLEURE EFFICACITÉ ET UNE SÉCURITÉ RENFORCÉEE



BAC TRANSPARENT POUR VÉRIFIER FACILEMENT L'ÉTAT DE REMPLISSAGE



## S 2500

230 V, 2,500 W

230 V, forward – reverse function, 2,800 W

**SL 2800** 



2 transportation wheels

2 transportation wheels



max. branch Ø 40 mm

max. branch Ø 45 mm



45 I, transparent plastic box 45 I, transparent plastic box



2 reversible blades blade speed: max. 2,850 min<sup>-1</sup> rotary cutter blade, 1 gear with 8 teeth, blade speed: max. 46 min<sup>-1</sup>



reduction ratio up to 10:1

reduction ratio up to 10:1



24 kg

26 kg



4 008423 857351 24AC7B2B600 4 008423 857368 24AC7G2C600

# **ASPIRATEURS SOUFFLEURS**

## DITES AU REVOIR AUX FEUILLES

Nos souffleurs avec moteur 4 temps moins polluants et déplacement d'air jusqu'à 240 km/h rendent facile le nettoyage de votre jardin. Résidus d'herbe sur la terrasse en été, ou feuilles d'automne, avec ces produits le nettoyage est rapide et facile. Pour les petites zones vous avez aussi l'option de deux aspirateurs / souffleurs qui aspirent et déchiquètent immédiatement les feuilles et les petites branches pour les stocker dans le sac collecteur inclus.



PUISSANT MOTEUR MTD OHV 4 TEMPS (SUR LES MODÈLES SC 4 ET MT 32 BPB)











230 V. 2.500 W. 14.000 min<sup>-1</sup>



volume air max.: jusqu'à 15 m3/min,

vitesse air max. : jusqu'à 270 km/h

passage de souffleur à aspirateur par commutateur



ratio de réduction jusqu'à 10:1



45 I, souple

harnais inclus



3.5 kg

contrôle à une seule main

**SC 4** 

MMTD 4 temps OHV,

0.75 kW, 7,800 min<sup>-1</sup>

25.2 cm<sup>3</sup>, AST

volume air max.:

jusqu'à 12 m3/min,

vitesse air max. : jusqu'à 240 km/h

souffleur

0.41

5.7 kg

41AB0BE7678

41AR4SCG678

MT 32 BPB

MTD 4 temps OHV, 0.84 kW, 7,000 min<sup>-1</sup> 32 cm<sup>3</sup>, lanceur

volume air max. : jusqu'à 13.5 m3/min, vitesse air max. : jusqu'à 240 km/h

souffleur

contrôle à une seule main, harnais dorsal inclus

0.91

41BR4BPG678

9.9 kg





LARGES SACS **COLLECTEURS SUR** LES ASPIRATEURS



HARNAIS DORSAL PRATIQUE POUR **UNE UTILISATION** AISÉE (SUR LE MODÈLE MT 32 BPB)



# **BALAYEUSE THERMIQUE**

POUR TOUTES LES SAISONS

Notre balayeuse thermique MTD est la solution pour tous les travaux de nettoyage autour de votre maison et ce toute l'année. Avec 5 vitesses avant et 2 arrière, cette balayeuse s'adapte parfaitement à vous et à votre ryhtme.





#### **OPTIMA PS 700**



MTD ThorX 65 H OHV, 4 temps, 4.0 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 208 cm<sup>3</sup>



lanceur



13" x 4", 5 avant, 2 arrière,



70 cm



Ø 36 cm



3 positions gauche / milieu / droite



1.91



75 kg



4 008423 859034 24B-812C678



PUISSANT MOTEUR MTD THORX 65 H OHV



DÉFLECTEUR AVANT EN OPTION RÉF.: 196-069-000



LAME BULL ET LITEAU EN CAOUTCHOUC RÉF.: 196A068-000



BAC COLLECTEUR EN OPTION RÉF.: 196A067-000



**ROUES AVANT** PIVOTANTES TRÈS SOLIDES AVEC SYSTÈME UNIQUE DE RELEVAGE DES **BROSSES** 



# FRAISES À NEIGE SMART

POUR LES PETITES ET MOYENNES SURFACES

Économiques, intuitives, durables et fiables - ce sont toutes les valeurs associées à cette gamme de fraises à neige. Elles sont idéales pour les régions qui subissent de petites ou moyennes précipitations neigeuses. Construites avec passion et qualité, ces modèles "cœur de gamme" offrent un excellent rapport

qualité/prix.







PHARES HALOGÈNES SUR SMART ME 61. OPTIMA ME 66, OPTIMA ME 66 T & OPTIMA ME 76



FRAISES HAUTE **PERFORMANCES** 

#### **SMART M 53**

MTD SnowThorX 35 OHV, 4 temps, 2.2 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>,

123 cm<sup>3</sup>

lanceur

7" x 1,7",

par les turbines

largeur de travail : 53 cm

hauteur de travail : 28 cm

avec rebords en caoutchouc

180°,

manuel

non

1.91

31A-2M1E678

## **SMART M 56**

MTD SnowThorX 55 OHV, 4 temps, 3.0 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 179 cm<sup>3</sup>

lanceur

10" x 4",

1 avant

largeur de travail : 56 cm

hauteur de travail : 41 cm

turbine Xtreme-Auger avec

lames hélicoïdales dentelées &

indépendantes

180°,

manuel

non

1.91

55 kg

#### **SMART M 61**

MTD SnowThorX 55 OHV, 4 temps 3.0 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 179 cm<sup>3</sup>

lanceur

13" x 4", 5 avant – 2 arrière

largeur de travail : 61 cm hauteur de travail : 53 cm

turbine Xtreme-Auger avec lames hélicoïdales dentelées &

manuel

non

1.91

indépendantes 180°,

1.91



31 kg

4 008423 848267

31B-32AD678

31A-62C2678

77 kg

## **SMART ME 61**

MTD SnowThorX 70 OHV, 4 temps, 3.9 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 208 cm<sup>3</sup>

> lanceur, Électrique 230 V

15" x 5", 6 avant – 2 arrière largeur de travail : 61 cm

hauteur de travail : 53 cm

turbine Xtreme-Auger avec lames hélicoïdales dentelées & indépendantes

> 180°, manuel

> > oui

79 kg

31AW63F2678

ORIENTATION DE LA GOULOTTE À 180°









# FRAISES À NEIGE OPTIMA

POUR MOYENNES ET GRANDES SURFACES

La gamme OPTIMA se caractérise par sa performance, sa qualité et son confort d'utilisation. Le contrôle de l'orientation de la goulotte (4 directions) et la direction assistée ne sont que deux des nombreux avantages de ces fraises à neige.





AVANCEMENT PAR CHENILLES SUR OPTIMA ME 66 T



SET DE 4 AXES DE SÉCURITÉ & GOUPILLES POUR FRAISES À NEIGE BI-ÉTAGÉES RÉFÉRENCE: 7011-M6-0010



SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE L'EMBRAYAGE



#### **OPTIMA ME 66**

MTD SnowThorX 80 OHV, 4 temps, 5.4 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 277 cm<sup>3</sup>



lanceur, Électrique 230 V



16" x 4,8", 6 avant – 2 arrière, Direction assistée



largeur de travail : 66 cm hauteur de travail : 53 cm



turbine Xtreme-Auger avec lames hélicoïdales dentelées & indépendantes



200°, manette 4 positions



oui



4.7 |



100 kg

4 008423 857160 31AY54T3678

#### **OPTIMA ME 66 T**

MTD SnowThorX 80 OHV, 4 temps, 5.4 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 277 cm<sup>3</sup>

> lanceur, Électrique 230 V

chenilles, 6 avant – 2 arrière, Direction assistée

largeur de travail : 66 cm hauteur de travail : 53 cm

turbine Xtreme-Auger avec lames hélicoïdales dentelées & indépendantes

> 200°, manette 4 positions

> > oui

4.71

110 kg

4 008423 857184 31AY74T3678

#### **OPTIMA ME 76**

MTD SnowThorX 90 OHV, 4 temps, 7.4 kW, 3,600 min<sup>-1</sup>, 357 cm<sup>3</sup>

> lanceur, Électrique 230 V

16" x 6,5", 6 avant – 2 arrière, Direction assistée

largeur de travail : 76 cm hauteur de travail : 53 cm

turbine Xtreme-Auger avec lames hélicoïdales dentelées & indépendantes

> 200°, manette 4 positions

> > oui

111 kg

4.7 I

4 008423 857177 31AY55T5678



PATINS POUR UN RÉGLAGE PRÉCIS DE LA HAUTEUR DE TRAVAIL



MOTEURS HIVER PUISSANTS ET RÉSISTANTS



# **ACCESSOIRES**

## POUR TOUTES LES AUTOPORTÉES

Avec notre large gamme d'accessoires universels vous pouvez facilement convertir votre autoportée en véritable appareil polyvalent pour effectuer de nombreux travaux dans le jardin.







Pare-chocs FastAttach™ (inclus sur OPTIMA LG 200 H et LN 200 H)





Rouleau tracté, Ø 46 cm, largeur de travail 61 cm, polyéthylène, poids maximum 114 kg (rempli avec de l'eau)





Rouleau tracté, Ø 46 cm, largeur de travail 91 cm, polyéthylène, poids maximum 182 kg (rempli avec de l'eau)





## Démousseur tracté, largeur de travail 102 cm, 20 dents (traitement thermique)





### Aérateur tracté, largeur de travail 102 cm, dents env. Ø 23 cm, 10 roues à pointes, profondeur d'aération jusqu'à 6 cm, avec des roues de transport



### Balai ramasseur



Balai tracté, largeur de travail 107 cm, capacité de la trémie 380 L





	Pulvérisateur						
	Pulvérisateur tracté, volume 95 I, débit 6,8 I/min, poids env. 24 kg	190-537-000 					
	Pulvérisateur tracté, volume 95 I, débit 6,8 I/min,						
0.0		196-031B000 					
		190-525-000 					
	volume 80 kg, largeur d'épandage jusqu'à 366 cm,	196-036-000 					
	Remorques						
	dimensions approx. L: 142,2 x I: 83,8 x H: 76,2 cm,	190-236A000 					
7. 0	dimensions approx. L: 152,4 x I: 83,8 x H: 72 cm,	190-223B000 					
10	Lame bull & accessoire						
	3 angles possibles avec levier de contrôle depuis le poste de conduite.	0EM-190-833 					
	Liteau en caoutchouc pour lame bull OEM-190-833	196-718-678					
	Chaînes pour pneus						
		196-664-643 					
		196-898-699 					
		196-658-699 					

# ACCESSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES



Lorsqu'il s'agit de pièces de rechange et d'accessoires pour l'équipement de jardin, un nom est synonyme de qualité : **ARNOLD**.

Notre gamme complète **ARNOLD** comprend tout ce qui est nécessaire pour l'entretien et la maintenance de votre matériel.

Consultez la liste des produits proposés ci-dessous et trouvez la gamme complète chez votre revendeur local.







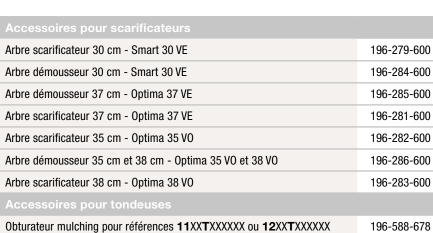




Housses de protection				
pour tondeuses	L 193 x I 61 x H 117 cm	2024-U1-0002		
pour autoportées	L 173 x I 102 x H 97 cm	2024-U1-0003		
pour grandes autoportées	L 250 x I 120 x H 120 cm	2024-U1-0004		
pour fraises à neige	L 170 x I 80 x H 100 cm	2024-U1-0005		
Huile moteur / stabilisateur	de carburant			
Huile moteur, 0.6 I SAE30HD **		6012-X1-0030		
Huile moteur, 1.0 I SAE30HD **		6012-X1-0031		
Huile moteur, 0.6 I SAE 10W-30 **		6012-X1-0033		
Huile moteur, 1.0 I SAE 10W-30 **		6012-X1-0034		
Huile pour moteur 2 temps, 100 ml p	oour tronçonneuses & produits portables	6012-X1-0036		
Huile pour moteur 2 temps, 250 ml p	oour tronçonneuses & produits portables	6012-X1-0037		
Huile moteur grand froid, 1.0 I SAE	5W-30 pour fraises à neige	6012-X1-0040		
Stabilisateur de carburant "Easy Ru	6012-X1-0045			
Huile hydraulique / spray d'	entretien			
Huile hydraulique, 1,0 I pour fendeu	Huile hydraulique, 1,0 I pour fendeur de bûches			
Spray d'entretien, pour outils de jar	6021-U1-0075			
Accessoires tronçonneuses				
Huile de chaîne organique, 1,0 l		6012-X1-0048		
Kit d'affûtage		1194-X1-0030		
Casque de sécurité		6161-X1-0001		
Pompe à graisse		1194-X1-0036		
Gants de sécurité avec protection d	e coupe classe 0 (16m/s), taille 09	6061-CS-1009		
Gants de sécurité avec protection d	6061-CS-1010			
Gants de sécurité avec protection d	e coupe classe 0 (16m/s), taille 11	6061-CS-1011		
Autres accessoires				
Lunettes de sécurité	6061-X1-0018			
Casque anti-bruit jusqu'à 26 dB	6061-X1-0006			
Rallonge "super solide", résistante	6011-X1-0449			
Rallonge "super solide", résistante	6011-X1-0450			
Harnais pour coupe-bordures et dél	6061-M6-0001			
Grattoir	2024-U1-0007			
Agent de nettoyage		6021-U1-0078		













Bac de ramassage pour MINIRIDER 76 SDE, 76 SDHE	19A300140EM
Kit mulching avec déflecteur pour MINIRIDER 60 RDE	196-707-678
Kit mulching avec déflecteur pour MINIRIDER 76 RDE	196-334-600
Obturateur mulching pour MINIRIDER 60 SDE	19A30015000



Bac de ramassage pour références 13XX7XXFXXX (avec lames)	196-180A699







7. Second Timmer Flue pour desireuseum desireuses	
Taille-haies AH 720, 12 angles de travail pour EB 1000 B et gamme SMART	41BJAH-C902

Élagueuse sur perche PS 720, 65 cm avec extension incluse pour ET 800, 41AJPS-C902 ET 1000, EB 1000 B et gamme SMART BC 41BJGC-C902 Cultivateur GC 720 et gamme SMART BC



Jeu de roues métalliques, idéales pour une meilleure adhérence 196-261-678 Butoir, pour la culture des pommes de terre et des légumes en général 196-262-678 Arracheuse de pommes de terre, idéale pour la récolte 196-263-678 Jeu de roues semi-agraires, pour un avancement facilité 196-264-678 Cultivateur, idéale pour labourer les terrains en jachère 196-265-678

Lame bull 100 cm, pour fraises à neige bi-étagées (sauf M 56) 396-004-678 Liteau en caoutchouc pour lame bull 100 cm (réf . 396-004-678) 396-005-678 Set de 4 axes de sécurité et goupilles pour fraises à neige bi-étagées 7011-M6-0010

# RÉCAPITULATIF DES ÉMISSIONS

## SON

C'est une vibration mécanique qui se propage sous forme d'ondes. les hommes percoivent cette vibration grâce à l'ouïe. L'unité de mesure est le décibel (dB). Le seuil de la douleur humaine est à environ 130 dB. La plage d'audition d'une oreille humaine varie entre 16 et 16,000 Hz.

(en dessous : infrasons / au dessus : ultrasons)

	Pression acoustique mesurée LpA (dB)	Puissance sonore LwA (dB)	Puissance sonore garantie LwA (dB)	Valeur de vibrations dans les mains/bras (m/s²)	Facteur d'incertitude (m/s²) (K Factor)	Valeur de vibrations dans le corps (m/s²)	Facteur d'incertitude (m/s²) (K Factor)
TONDEUSES				•	1		
SMART 32 E	88	94	96	4.0	2.0		
SMART 38 E	88	94	96	3.0	1.5		
OPTIMA 34 E	81	95	96	2.5	1.0		
OPTIMA 38 E	82	95	96	2.5	0.6		
OPTIMA 42 E	83	95	96	2.9	1.5		
SMART 395 P0	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 395 SP0	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 51 BO	86	96	98	5.0	1.5		
SMART 51 BC	86	96	98	5.0	1.5		
SMART 42 PO	84	94	96	5.0	1.5		
	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 42 SPO							
SMART 46 PO	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 46 SP0	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 46 SPOE	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 46 PB	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 46 SPB	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 46 SPBS	84	94	96	5.0	1.5		
SMART 53 SP0	86	96	98	5.0	1.5		
SMART 53 SPBS	86	96	98	5.0	1.5		
OPTIMA 46 SPB HW	84	94	96	5.0	1.5		
OPTIMA 53 SPB HW	86	96	98	5.0	1.5		
OPTIMA 53 SPB HW IS	86	96	98	5.0	1.5		
OPTIMA 53 SPH HW	86	96	98	5.0	1.5		
ADVANCE 53 SPKV HW	86	96	98	5.0	1.5		
SMART 53 MSPB	86	96	98	5,0	1,5		
WCM 84 E	88	98	100	5.0	1.5		
BM 87-35	86	98	99	15.6	0.7		
MINIRIDER				•	I		
SMART MINI-RIDER 60 SDE	86	96	98	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA MINI-RIDER 76 SDE	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA MINI-RIDER 76 SDHE	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART MINI-RIDER 60 RDE	86	96	98	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA MINI-RIDER 60 RDHE	86	96	98	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA MINI-RIDER 76 RDE	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA MINI-RIDER 76 RDHE	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
AUTOPORTÉES	00	30	100	5.0	1.5	1.0	0.5
	00	00	100	F.0	1.5	1.0	0.5
SMART RF 125	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART RG 145	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART RC 125	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART RE 125	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART RE 130 H	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SMART RN 145	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA LG 200 H	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
OPTIMA LN 200 H	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
MTD 96	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
MTD 76	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
MTD 92	88	98	100	5.0	1.5	1.0	0.5
SCARIFICATEURS							
OPTIMA 35 VO	87	98	100	7.5	1.5		·
OPTIMA 38 VO	87	96	100	7.5	1.5		
SMART 30 VE	86	97	99	5.0	1.5		
OPTIMA 37 VE	86	97	99	2.5	1.5		
PRODUITS À BATTERIE 40 V							
LM40	80	86,8	96	2,5	1,5		
BLB40	75	96,6	100	2,5	1,5		
BLBV40	76,1	92,2	97	2,5	1,5		
GT40	80	92,4	96	2,5	1,5		
THT40-275	75	92,4 87,9	90	2,5	1,5		
TPS40-298	88 86	97,6 91,9	98	2,5 2,5	1,5 1,5		
HT40-500							



## VIBRATIONS DANS LE CORPS

Ce sont les vibrations causées par une machine et transférées au corps par les mains, les jambes ou les fesses (dans le cas d'une autoportée, d'un minirider...)

## VIBRATIONS DANS LES BRAS

Ce sont les vibrations transférées dans le corps par une machine avec brancard par les mains et/ou les bras (dans le cas des tondeuses, rotofraises...)

## PRESSION ACOUSTIQUE

La pression acoustique est la mesure des changements de la pression atmosphérique générée par l'onde sonore.

	Pression acoustique mesurée LpA (dB)	Puissance sonore LwA (dB)	Puissance sonore garantie LwA (dB)	Valeur de vibrations dans les mains/bras (m/s²)	Facteur d'incertitude (m/s²) (K Factor)	Valeur de vibrations dans le corps (m/s²)	Facteur d'incertitude (m/s²) (K Factor)
COUPE-BORDURES ET DÉBROUSSA	ILLEUSES		1				, , , , ,
ET 250	80	93	94	2.5	1.5		
ET 350	84	95	96	3.8	1.5		
EB 1000 B	88	98	100	4.0	1.5		
SMART BC 26 D	94	113	114	6.5	1.5		
SMART BC 26	94	113	114	6.5	1.5		
SMART BC 33	94	113	114	6.5	1.5		
SMART BC 33 D	94	113	114	6.5	1.5		
SMART BC 43	94	111	114	8.0	1.5		
SMART BC 43 D	94	111	114	8.0	1.5		
SMART BC 52	93	112	114	7.0	1.5		
500	96	106	108	13.0	1.5		
990	96	106	108	9.0	1.5		
1033 AVS	95	111,5	114	4,7	1,5		
1043 AVS	96	112,1	114	5,7	1,5		
WST 5522	93	106	108	6.5	1.5		
TAILLE-HAIES				***			
HT 51 E	81	101	103	3.0	1.5		
HT 61 E	81	101	103	3.0	1.5		
GHT 45/28	85,5	99,5	103	7.7	1.5		
GHT 60/28	85,5	99,5	103	7.7	1.5		
TRONÇONNEUSES	00,0	99,0	103	1.1	1.5		
	0.7	109	110	6.2	1.5		
GCS 2500/3000 T	97		112	6.3 8	1.5		
GCS 3800/35	97	107	110		1.5		
GCS 4100/40	97	107	110	8	1.5		
GCS 4600/45	97	107	110	8	1.5		
ECS 1800/35	84	104	107	3.55	1.5		
ECS 2000/40	88	106	107	4.31	1.5		
MOTOCULTEURS							
T 405 M	98	108	110	5,0	1,5		
T 450	92	102	104	5,0	1,5		
T 30 E	81	91	93	8.0	1.5		
T 205	81	91	93	5.0	1.5		
T 245	86	96	98	5.0	1.5		
T 330 M	89	99	101	5.0	1.5		
T 380 M	88	98	100	5.0	1.5		
BROYEURS							
S 2500	84	101	104				
SL 2800	72	91	92				
ASPIRATEURS BROYEURS							
BV 2500 E	90	101	105	4.5	1.5		
SC 4	98	108	110	5.0	1.5		
MT 32 BPB	98	108	110	9.0	1.5		
BALAYEUSE THERMIQUE							
OPTIMA PS 700	87	101	105	5.6	2.2		
FRAISES À NEIGE							
SMART M 53	85	95	97	5.0	1.5		
SMART M 56	87	97	99	5.0	1.5		
SMART M 61	88	98	100	5.0	1.5		
SMART ME 61	88	98	100	5.0	1.5		
OPTIMA ME 66	89	99	101	5.0	1.5		
OPTIMA ME 66 T	89	99	101	5,0	1,5		
	91	101	103	5.0	1.5		

196-706-67

MTD France Impasse du Quesnet BP 453 76806 Saint Étienne du Rouvray Cedex

RCS Rouen: 330 842 303 00019 - APE 4661 Z

Document et photos non contractuels. L'exactitude des informations ne peut être garantie. Toutes les caractéristiques ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis.

Ce catalogue MTD est valable à partir de janvier 2019 et ce jusqu'à publication du nouveau catalogue.

© 2018 MTD Products Aktiengesellschaft, Allemagne







Tél.: 02 32 91 94 32

Fax: 02 32 91 94 36

e-mail: infos@mtdfrance.fr

www.mtdfrance.fr