

Ligne EM



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
0-400 M²PENTES
0-10°

GRIN EM37

ÉLECTRIQUE FILAIRE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	37 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	Non
ROUES	En acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Non
GUIDON	Repliable avec réglages rapides
MOTEUR	Électrique 220 volts - Puissance 1600 watts
DÉMARRAGE	Électrique
POIDS	20 kg





Ligne HM

ESSENCE

HobbyPRO



La ligne GRIN HM est composée de 7 modèles de tondeuses dotés du système de tonte breveté TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS et équipés du moteur 6.75 de Briggs & Stratton disponible avec démarrage par lanceur ou avec démarrage électrique.

Ces machines sont conseillées pour tous les particuliers exigeants qui veulent une machine dotée d'une structure professionnelle mais qui reste tout de même très maniable. Elles sont disponibles avec plateau de coupe de 37, 46 et 53 cm et poussées ou autotractées.

Il s'agit des premiers modèles développés avec le système TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS.

Depuis toujours elles accompagnent et soutiennent le développement de notre entreprise : des machines très fiables, éprouvées et qui ont évoluées au fils de 15 ans d'essais !

Z O O M

01. READY START



02. DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE



03. REMISAGE VERTICAL ET MOW N' STOW



01. READY START

Starter automatique pour un démarrage du premier coup.

02. DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE*

Démarrez le moteur en appuyant juste sur un bouton.

*présent sur les machines INSTART

03. REMISAGE VERTICAL ET MOW N' STOW

70 % d'espace gagné dans votre garage même à réservoir plein.

Ligne HM

Ligne HM



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
0-400 M²PENTES
0-10°

GRIN HM37



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	37 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	Non
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - Ready Start 4 temps - 163 cm³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Par lanceur simplifié - starter automatique
POIDS	25 kg



Ligne HM



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
400-800 M²PENTES
0-10°

GRIN HM46



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	46 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	Non
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - Ready Start 4 temps - 163 cm³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Par lanceur simplifié - starter automatique
POIDS	27 kg



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
400-800 M²PENTES
0-10°

GRIN HM46 INSTART



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	46 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	Non
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - INSTART à batterie intégrée 4 temps - 163 cm³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Électrique
POIDS	28 kg

DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE



Ligne HM



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
800-1.200 M²PENTES
0-20°

GRIN HM46A



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	46 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	MONO boîtier en aluminium
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - Ready Start 4 temps - 163 cm³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Par lanceur simplifié - starter automatique
POIDS	32 kg

HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
800-1.200 M²PENTES
0-20°

GRIN HM46A INSTART



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	46 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	MONO boîtier en aluminium
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - INSTART à batterie intégrée 4 temps - 163 cm ³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Électrique
POIDS	33 kg

DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE



Ligne HM



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
1.200-3.000 M²PENTES
0-20°

GRIN HM53A



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	53 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	MONO boîtier en aluminium
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - Ready Start 4 temps - 163 cm³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Par lanceur simplifié - starter automatique
POIDS	34 kg



HobbyPRO

RECOMMANDÉ POUR
1.200-3.000 M²PENTES
0-20°

GRIN HM53A INSTART



ESSENCE



SYSTÈME DE TONTE	Système de tonte breveté GRIN TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS
LARGEUR DE COUPE	53 cm
HAUTEUR DE COUPE	4 hauteurs réglables avec un seul levier à crans rapides
TRACTION	MONO boîtier en aluminium
ROUES	Grip GRIN , en acier avec double roulement à billes
CARTER ET CHÂSSIS	Renforcés, en acier verni à chaud
CÔNE DE PROTECTION MOTEUR	Optionnel
GUIDON	Repliable avec réglages rapides anti-vibration
MOTEUR	Briggs & Stratton 6.75 - INSTART à batterie intégrée 4 temps - 163 cm ³ MOW N'STOW pour stockage en position verticale
DÉMARRAGE	Électrique
POIDS	35 kg

DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE





Ligne BM

BATTERIE 82V

HobbyPRO

Professional



La ligne à batterie 82 V GRIN est composée de 4 tondeuses, dont deux poussées et deux autotractées, dotées du système de tonte breveté TONDRE, NE PLUS RAMASSER, STOP AUX DÉCHETS.

Ces 3 modèles sont équipés du tout nouveau moteur électrique brushless Cramer qui, alimenté par une batterie aux ions de lithium de 82V, déploie une puissance de 1,5 KW. Cette nouvelle technologie, qui n'a rien à envier aux moteurs thermiques, permet d'atteindre des performances inconcevables jusqu'à hier en termes de puissance et de qualité de tonte.

Avec la batterie de 8Ah, l'on tond 1.000-1.200m² avec une seule recharge avec le modèle BM53A-82V et 800-1.000m² avec le modèle BM46A-82W. Avec la batterie de 5Ah, l'on tond jusqu'à 800-1.000m² avec une seule recharge. Avec la batterie de 2,5Ah, l'on atteint les 500-600m² avec une seule recharge avec le modèle BM37-82V. La batterie est logée dans un compartiment interne au moteur et peut être extraite pour être rechargée en ouvrant un couvercle prévu à cet effet. Ainsi protégée, la batterie est moins exposée aux agents atmosphériques et aux possibles impacts.

La combinaison de 2 batteries permet un entretien de plusieurs heures consécutives augmentant ainsi la surface possible de tonte.

Z O O M

01. DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE



02. MOTEUR À BATTERIE 82V



03. REMISAGE VERTICAL



01. DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE

Démarrez le moteur en appuyant juste sur un bouton.

02. MOTEUR À BATTERIE 82V

Puissant comme un moteur thermique, pratique comme un moteur électrique.

03. REMISAGE VERTICAL

70 % d'espace gagné dans votre garage.

Ligne BM 82V



Pratique et écoresponsable... mais sans compromis !

- **PUISSANCE GARANTIE**

pour une tonte sans compromis par rapport à un moteur thermique.

- **AUTONOMIE OPTIMISÉE**

de la batterie grâce aux systèmes **ECO MODE** et **POWER MODE** de contrôle automatique de consommation.

- **AUCUN ENTRETIEN**

n'est nécessaire sur le **moteur Cramer 82V**.

- **FAIBLE IMPACT ENVIRONNEMENTAL**

pour une tonte écoresponsable et un moteur silencieux.