



# pro 56

La puissance maîtrisée

56 cm de coupe, 7,7 et 9 CV de puissance, les tondeuses professionnelles Pro 56 d'ETESIA allient puissance, efficacité et fiabilité.



## Puissance

### Moteur 4 temps 9 CV

Le moteur KAWASAKI, qui équipe cette tondeuse, en fait la tractée la plus puissante de sa catégorie. Ce 4 temps, issu des technologies les plus récentes est conçu pour durer et endurer, tout en garantissant une consommation réduite.

### Moteur 2 temps 7,7 CV

Grâce à l'absence de carter d'huile, le moteur ROTAX 2 temps permet à la Pro 56 RTEB de continuer à tondre quelles que soient les conditions : fortes pentes, débroussaillage,... avec ses 7,7 CV, cette véritable tout-terrain passe partout et ne nécessite aucun entretien particulier.

### Transmission par chaîne

La transmission sur roues arrière est assortie de tendeurs automatiques montés sur roulements à bille étanches : une conception très " pro " qui assure fiabilité et entretien réduit.

## Efficacité

### Carter

La forme en volute du carter provoque un puissant effet d'aspiration et de soufflerie lors de la rotation de la lame profilée. C'est pour vous la garantie d'une tonte parfaite et d'un ramassage intégral sans risque de bourrage. En fonte d'aluminium, le carter de la Pro 56 est particulièrement résistant aux chocs et ne rouille pas. Il est équipé à l'avant d'un pare-chocs amovible.

### Sac 96 litres ( option)

Le sac de ramassage est renforcé par structures tubulaires. En tonte sans ramassage, le déflecteur de sécurité protège l'utilisateur et fait office de cache-poussière.

### Embrayage frein de lame

Sécurité maximale grâce à la poignée d'embrayage de lame au guidon : dès qu'elle est relâchée, la lame s'immobilise en moins de trois secondes, alors que le moteur continue de tourner. Ce dispositif électromagnétique offre la possibilité de débrayer la lame tout en maintenant la traction, afin de traverser une allée gravillonnée ou aller vidanger, par exemple.

### Transport

Sans outils, repliez et verrouillez le guidon en un clin d'œil. Chargez et déchargez votre tondeuse Pro 56, très compacte.

## Fiabilité

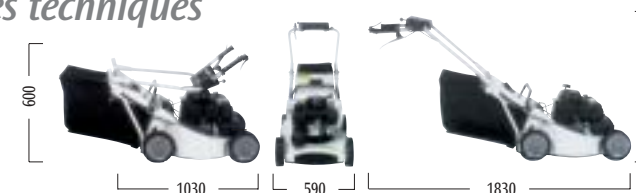
### Embrayage

La Pro 56 d'ETESIA dispose d'un ensemble réducteur et embrayage d'avance à bain d'huile. Ce système permet d'embrayer sans à-coups et supprime tout risque d'oxydation.

### Protection de lame

Le procédé exclusif et breveté de fixation de la lame par système flottant protège le vilebrequin des chocs : longévité garantie même dans les conditions les plus extrêmes.

## Caractéristiques techniques



|                             | RTEB   | RKEB                          |
|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Moteur                      | 2 temps BOMBARDIER ROTAX 232                                       | 4 temps KAWASAKI OHV FC 290 V |
| Cylindrée                   | 232 cm <sup>3</sup>  | 286 cm <sup>3</sup>           |
| Puissance (à 3 600 trs/min) | 7,7 CV   | 9 CV                          |
| Régime d'utilisation        | 2 800 trs/min  |                               |
| Allumage                    | Electronique   |                               |
| Carburant                   | mélange essence + 2% d'huile                                       | super avec ou sans plomb      |
| Contenance réservoir        | 4,6 litres (9,2 avec RS 56E)                                       | 2 litres (6,6 avec RS 56E)    |
| Lanceur                     | Horizontal à rappel automatique                                    |                               |
| Transmission                | Réducteur graissé à vie + embrayage multidisques                   |                               |
| Carter                      | en fonte d'aluminium   |                               |
| Largeur de coupe            | 56 cm  |                               |
| Accouplement de lame        | par embrayage électromagnétique                                    |                               |
| Hauteurs de coupe           | de 26 à 86 mm sans crantage  |                               |
| Vitesse d'avancement        | 4 km/h (3,5 km/h par changement de pignons)                        |                               |
| Sécurité de lame            | par accouplement flottant  |                               |
| Roues                       | Jantes aluminium + bandages. Montées sur double roulement à billes |                               |
| Pression acoustique         | 89 dB(A)   | 88,3 dB(A)                    |
| RU 56                       | Sac de ramassage 96 litres à double maillage traité anti-UV        |                               |
| RM 56                       | Andaineur  |                               |
| RS 56 E                     | Kit réservoir supplémentaire. Capacité 4,6 L.                      |                               |
| RZA 56                      | Lame de rechange pour PRO 56.                                      |                               |



TRANSMISSION CHÂÎNES



CARTER EN FONTE D'ALUMINIUM



EMBRAYAGE FREIN DE LAME



GUIDON REPLIABLE

