débroussailleuses attila

Elles passent où les autres trépassent







Sûre

Guidon

Guidon à profil fermé pour une bonne protection des mains. Positionnement ergonomique des commandes pour une utilisation de la machine avec une main. Guidon déportable latéralement.

Protections

Embrayage-frein de lame. Axe lame et moteur séparés. Fourreau central protège-câbles.

Efficace

Système de coupe

Éjection arrière. Lame de coupe désaxée pour une meilleure évacuation de l'herbe.

Roues

4 roues porteuses pour un meilleur maintien des trajectoires, notamment en pente. Roues arrières surdimensionnées avec bandage semiagraire.

Transmission

Transmission de type mécanique : 3 vitesses avant, 1 vitesse arrière avec blocage de différentiel.

Robuste

Châssis

Châssis autoporteur tubulaire carré garantissant une rigidité parfaite. Guidon renforcé. Réglage des hauteurs de coupe semi-centralisé droite/ gauche.

Roues

Roues AV et AR sur roulement à billes. Jantes alu.

Moteur

Moteur Kawasaki 6 CV FC 180 V.

Caractéristiques techniques









	AV 51
MOTEUR	KAWASAKI FC 180 V OHV 4 temps
Cylindrée	182 cm³
Puissance	6 CV / 4,42 KW à 3 600 tr/min
Régime d'utilisation	3000 tr/min
Allumage	Electronique
Carburant	Super carburant (avec ou sans plomb)
Contenance réservoir	2,5 litres
Lanceur	A rappel automatique
TRANSMISSION AVANCE	
Embrayage	Par galet tendeur Ø 40 mm sur courroie de transmission trapézoïdale
Finale	Par courroie
Vitesse AV	1,9 - 3,2 ou 5 km/h
Vitesse AR	2,2 km/h
CARTER	
Structure	Tôle
Largeur de coupe (travail)	51 cm
GUIDON	
Guidon Central	Tube Ø 25 x 2 mm repliable
Déport	Latéral droite/gauche
ACCOUPLEMENT DE LAME	
Lame	51 cm trempée - 5 mm d'épaisseur
Protection lame	Par courroie
Entraînement lame	Par courroie
HAUTEURS DE COUPE	
Hauteurs de coupe	Commande semi-centralisée – De 35 à 120 mm
ROUES	
	Jantes aluminium sur roulement à billes
	Roues AR Ø 310
	Roues AV Ø 220
LAMES DE RECHANGE	
Référence	TZ 51 A



GUIDON DÉPORTABLE LATÉRALEMENT



RÉGLAGE SEMI-CENTRALISÉ DES HAUTEURS DE COUPE



LAME DÉSAXÉE AVEC ÉJECTION ARRIÈRE



CÂBLES PROTÉGÉS DANS FOURREAU CENTRAL





attila 95

Elle passe où les autres trépassent

La débroussailleuse autoportée attila 95 d'ETESIA est robuste, efficace, confortable et sûre. Son centre de gravité extrêmement bas, sa motricité et sa puissance en font une référence dans sa catégorie.



Robuste

Châssis

La débroussailleuse autoportée attila 95 d'ETESIA est dotée d'un châssis tubulaire mécanosoudé à structure renforcée pour une parfaite longévité. Le carter en acier à éjection latérale bénéficie d'une robustesse exceptionnelle.

Moteur

Le moteur bicylindre Briggs & Stratton Vanguard 18 CV à haut rendement assure à l'attila 95 d'ETESIA une réserve de puissance inégalée dans sa catégorie.

Efficace

Stabilité

Centre de gravité surbaissé et pneus agraires pour une stabilité et une motricité parfaites. attila 95 grimpe des dénivelés de 30 %.

Coupe

Des couteaux escamotables ou fixes et sa largeur de coupe de 95 cm permettent à l'attila 95 d'ETESIA d'abattre un travail hors du commun.

Transmission hydromécanique

La transmission hydromécanique augmente la facilité et la souplesse de la conduite, et la longévité à l'usage. Blocage de différentiel pour les situations difficiles.

Confortable

Conduite

attila 95 est étudiée pour un confort optimal. Châssis rallongé pour une meilleure position de conduite.

Facile à vivre

Le démarrage électrique, le réglage centralisé des hauteurs de coupe, la direction à crémaillère et le volant à pommeau font d'attila 95 d'ETESIA une machine très agréable à utiliser.

Sûre

Sécurités actives et passives

attila 95 est conçue pour préserver votre sécurité. Bavettes de protection avant et latérale. Frein de parking. Contacteur de sécurité présence opérateur. Verrouillage de sécurité et trop plein sur réservoir d'essence de grande capacité.

Caractéristiques techniques



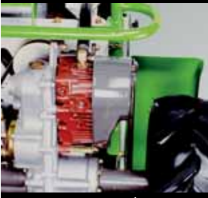




	1000
	AV 95
MOTEUR	B&S Vanguard - Bicylindre
Cylindrée	570 cm ³
Puissance	18 CV à 3600 trs / min
Carburant	Essence avec ou sans plomb (ordinaire ou super)
Contenance réservoir	12 litres
TRANSMISSION AVANCE	
Transmission d'avance	Hydromécanique
Vitesse avant	Plage rapide 0 à 8 km/h - Plage lente 0 à 4,8 km/h.
Vitesse arrière	Plage rapide 0 à 4 km/h - Plage lente 0 à 1,8 km/h.
Poids	270 kg
Blocage de différentiel	Mécanique
Contenance en huile boîte mécanique	1 litre (SAE90)
Contenance en huile boîte hydro	0,5 litres (HV46)
TRACTEUR	
Architecture châssis	Tubulaire mécano-soudée
Pneumatiques à profil agraire	AV: 7 x 35 - AR: 16 x 7,8
SYSTÈME DE TONTE	
Lames	7 mm d'épaisseur à 2 couteaux fixes ou flottants
Enceinte de lame	Acier 2 mm
Embrayage de lame	Mécanique, par courroie
Entraînement des lames	Par courroie
Ejection	Latérale arrière
Largeur de coupe	95 cm
Hauteur de coupe	50-65-80-95 mm par levier centralisé
SYSTÈME DE SÉCURITÉ	
Frein de parking	Mécanique
	Contacteur présence opérateur
LAMES DE RECHANGE	
Référence	MC 85 : lame pour ATTILA 95



TOUTES LES COMMANDES SONT ERGONOMIQUES



TRANSMISSION HYDROMÉCANIQUE POUR UNE LONGÉVITÉ ACCRUE



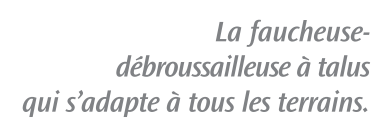
VERROUILLAGE DE SÉCURITÉ ET TROP PLEIN SUR RÉSERVOIR

découvrez également notre débroussailleuse autoportée attila 85

















tous les profils de terrain.





Un concept unique

Oubliez la pente

Le système d'auto-ajustement exclusif de la nouvelle attila 180 d'ETESIA maintient l'opérateur, le moteur et les commandes parfaitement à la verticale, même lorsque vous travaillez dans des pentes pouvant aller jusqu'à 50% (27°).

Collez au terrain

Le plateau de coupe de 1,80 m est constitué de deux parties articulées au centre. La lecture du sol assurée par des roues lui permet de s'adapter à tous les profils de terrain : plats, pentes, bosses, fossés, haut et bas de dévers, pour garantir une coupe parfaite. L'éjection s'effectue par l'arrière afin d'éjecter sur la zone tondue et assurer plus de sécurité.

Des performances inédites

Spécialiste des grands espaces

Equipé d'un moteur diesel YANMAR 3 cylindres refroidi par eau de 30 CV, d'une transmission hydraulique directe aux lames et aux roues par moteurs hydrauliques, l'attila 180 se destine tout naturellement à l'entretien des grands espaces : accotements routiers, berges de canaux, zones aéroportuaires.

Sécurité et confort de l'utilisateur

Les nombreux systèmes de sécurité installés : contacteur de présence, avertisseur sonore de pente à partir de 50% (27°)..., le faible niveau sonore et les équipements ergonomiques, vous assurent des conditions de travail optimales.

Caractéristiques techniques







	26921880
	A 180
MOTEUR	YANMAR Diesel 3T NE 82A
Cylindres/refroidissement	3 cylindres/ liquide
Cylindrée	1331 cm³
Puissance	30 CV à 3000 tr / min
Alternateur	45A / 12V
Batterie	45A / 12V
Carburant	Gasoil
Contenance réservoir	52 L
Autonomie avec un plein	8 heures environ en conditions normales
Contenance carter d'huile	3,8 l avec filtre
TRANSMISSION AVANCE	
Hydraulique	Moteurs hydrauliques
Vitesse avant	De 0 à 13 km
Vitesse arrière	De 0 à 11 km
Blocage de différentiel	Permanent
Réservoir d'huile	30 L
TRACTEUR	
Châssis	Tubulaire mécano-soudé
Roues centrales	25"*12,5"-12": pression de 0,7 à 1,1 bar
Roues stabilisatrices	16,5"*6,5"*-8" (roues pleines)
Freinage	Dynamique : hydraulique ; Parking : à tambour sur roue arrière
Poids	1080 Kg
SYSTÈME DE TONTE	
Carter de coupe	En acier mécano-soudé articulé au centre sur un axe longitudinal
Type de montage	A lecture du sol par 4 roues
Nombre de lames	2 lames de 91,5 cm – recouvrement de 3 cm
Sens de rotation	Opposé
Entraînement lame	Hydraulique
Protection des lames aux chocs	Lames à fléaux
Largeur de coupe	180 cm
Hauteur de coupe	De 50 à 152 mm
SYSTÈMES DE SÉCURITÉ	
	Contacteur de présence conducteur (siège)
Frein de parking	Mécanique
	Disjoncteur thermique hydraulique
	Avertisseur sonore pente maxi droite / gauche
NIVEAU SONORE	
Pression acoustique	88,5 dB(A) au poste de conduite
LAMES DE RECHANGE	(1)
Référence	MC 180



SÉCURITÉ ET CONFORT



MOTEUR DIESEL 30 CV REFROIDI PAR EAU



TONTE EN DÉVERS



TONTE DANS FOSSÉ









Les garanties d'un grand fabricant

Fondé par un groupe ayant plus de 50 ans d'expérience dans le domaine du jardinage, ETESIA est établi en Alsace, au cœur du marché européen et dispose sur un site de 45 000 m² d'un outil de production ultramoderne. ETESIA porte une attention extrême à la qualité de ses produits comme en témoigne la certification ISO 9001 (version 2000) obtenue par l'entreprise.

L'assistance d'un réseau performant

Les produits ETESIA sont distribués avec succès dans plus de 30 pays par un réseau de concessionnaires spécialisés, compétents et motivés.

Formés en permanence sur la gamme de produits et équipements ETESIA, ils disposent d'un savoir-faire, des pièces détachées d'origine et outillages pour vous assurer un service irréprochable.

Testé et adopté par les professionnels de plus de 30 pays

Années après années, les tondeuses, débroussailleuses et autoportées ETESIA remportent auprès des professionnels un succès grandissant. Un succès qui consacre le rendement, la fiabilité et le confort d'utilisation des matériels en Vert & Blanc.

ETESIA, il faut le voir pour le croire!

Jugez sur pièce et découvrez par vous-même les performances et la fiabilité des matériels ETESIA. Démonstration gratuite et devis sur simple demande par téléphone ou par fax au centre technique ETESIA de votre secteur.

CONCESSIONNAIRE ETESIA

Dans un souci constant d'amélioration de ses produits, ETESIA se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications de ses modèles présentés, disponibles en fonction des stocks. Photos et illustrations non contractuelles. Sous réserve d'erreurs d'impression.



13 rue de l'Industrie - F 67165 WISSEMBOURG CEDEX Tél.: +33 (0)3 88 54 89 00 - Fax: +33 (0)3 88 94 06 24

www.etesia.com