

DÉBROUSSAILLEUSE À LAME DB501KH

Débroussailleuse Made in France



La nouvelle débroussailleuse DB501KH est à la fois maniable et performante grâce à son réglage de hauteur de coupe centralisé au guidon et à ses grandes roues arrière.

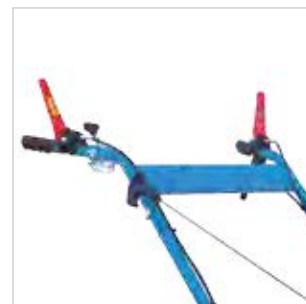
Dans un objectif de rendement, la vitesse d'avancement est optimisée et il est possible d'enlever les déflecteurs avant et latéral pour une meilleure absorption des végétaux et une éjection parfaite.



 **FABRIQUÉE EN FRANCE**

Largeur de coupe	Moteur
51 cm	KOHLER Courage XT675 149 cm ³

Caractéristiques détaillées p.106



**ENSEMBLE DES
COMMANDES AU
GUIDON**



**GUIDON RÉGLABLE EN
HAUTEUR**
2 positions

**PLATEAU DE COUPE
51 CM**
Avec déflecteurs
amovibles

ROUES ARRIÈRE XXL
Bonne motricité et faible
pression au sol limitant le
tassement

**ROUE AVANT
DIRECTIONNELLE**
Avec verrouillage par
goupille

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉBROUSSAILLEUSES À ROUES

solo
by AL-KO

OREC

DÉBROUSSAILLEUSE À LAME	MOTOFAUCHEUSE	DÉBROUSSAILLEUSES À LAME					
-------------------------	---------------	--------------------------	--	--	--	--	--

DB501KH	5001-R11	FL500BC	SH50C	SH61 & SH61H	SH71H	SH71HST
---------	----------	---------	-------	--------------	-------	---------



Moteur

Marque	KOHLER	BRIGGS&STRATTON	HONDA	HONDA	KAWASAKI	HONDA	HONDA
Type	XT 675	E-Series 625	GXV160 OHV	GXV160 OHV	FJ180V OHV	GXV340	GXV340
Cylindrée, cm ³	149	190	163	163	182	337	337

Transmission

Type	Boîte Bidici	Courroie	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Courroie et boîte pont aluminium	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Courroie et boîte de vitesses avec blocage de différentiel	Hydrostatique
Nombre de vitesses	1 AV	1 AV - 1 AR	3 AV - 1 AR	2 AV	3 AV - 1 AR	3 AV - 1 AR	Hydrostatique
Vitesse, km/h	2,3	-	AV : 1,5 / 2,5 / 3,9 AR : 1,6	AV : 1,45 / 2,51	AV : 1,6 / 2,4 / 3,6 AR : 1,6	AV : 1,6 / 2,4 / 3,6 AR : 1,6	AV : 0 à 3,8 AR : 0 à 2

Coupe

Largeur de coupe, cm	51	102	50	50	60	70	70
Type de coupe	1 lame	1 lame	1 lame	1 lame	1 lame (SH61) 1 mulching (SH61H)	1 lame mulching	1 lame
Hauteur de coupe, mm	Réglage centralisé au guidon, 4 hauteurs : 40, 60, 80, 100	-	10 à 70	20 à 90	55 à 100	55 à 100	50 à 90
Embrayage outils	Courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie	Par tension de courroie

Divers

Guidon	Réglable en hauteur	Réglable	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur	Déportable et réglable en hauteur
Type de roues arrière	Grandes roues	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires	Agraires larges
Dimensions roues arrière, cm	Ø 42	13 x 6	Ø 35	3.25 x 5	4.00 x 7	4.00 x 7	16 x 7.00 - 8
Frein de lame	-	-	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame	Embrayage frein de lame
Dimensions (L x l x h), cm	182 x 60 x 108	-	155 x 58 x 96	180 x 65 x 95	178 x 71 x 103 (SH61) 193 x 71 x 103 (SH61H)	199 x 81 x 103	220 x 80 x 110
Poids, kg	52	60	68	50	85	105	135