

Keto – 51 dydžio kirtimo galvutės – yra lengvos, bet tvirtos, patikimos ir ilgaamžės, skirtos miško ugdymo darbams. Galvutės gali būti montuojamos ant traktorių, ekskavatorių, nedidelių miško kirtimo mašinų.

Keto-51 Eco Supreme kirtimo galvutė

Efektyvumas vykdant ugdymo kirtimus pasiekiamas tik tuomet, jei visos operacijos atliekamos taupiai ir tiksliai. Kiekviena operacija – medžio paėmimas, tikslus pjūklo pozicionavimas, pjovimas, stiebo traukimas, spartus genėjimas – numatytas jau projektuojant galvutę. Galvutė turi nejudamą vikšro korpusą – tad mažiau judančių, besidėvinčių detalių, pjūklas visada tiksliai orientuotas į stiebą 90 laipsnių kampu.

Techniniai duomenys

Height in felling position Aukštis kirtimo padėtyje	1530 mm
Height in processing position Aukštis darbinėje padėtyje	1600 mm
Width in open position Atidarytos galvutės plotis	1000 mm
Width in closed position Uždarytos galvutės plotis	790 mm
Length in processing position Galvutės ilgis darbinėje padėtyje	1150 mm
Depth in felling position Galvutės gylis kirtimo padėtyje	790 mm
Weight Svoris	489 kg
Felling diameter Kirtimo diametras	370 mm
Delimiting diameter Genėjimo diametras	320 mm
Delimiting knives Genėjimo peilių skaičius	3
Maximum working pressure Max. darbinis slėgis	250 bar
Recommended pump capacity Rekomenduojamas siurblio našumas	160-220 l/min
Saw bar length Pjovimo juostos ilgis	18"
Feeder type Pavaros tipas	Vikšras
Feed force Kamieno traukimo jėga	18 kN
Maximum tree weight Max. medžio svoris	700 kg
Maximum feed speed Genėjimo greitis	4 m/s
Engine power of base machine Reikalingas galinumas	60 kW



Keto-51 Eco Processor kirtimo galvutė

Keto-51 Eco Processor galvutė pagaminta galvutės Keto-51 pagrindu. Dėl platesnio griebtuvo atsidarymo, tai universali kirtimo galvutė, tinkanti kalvotoms vietovėms. Taip pat galvutė našiai dirba perkraunant stiebus. Nejudanti vikšrų korpuso konstrukcija, keturių judančių genėjimo peilių sistema, ypač tinka medžiams, kurių šakos prasideda nuo pat kelmo. Tvirta ECO Tilt konstrukcija palengvina ištraukimą iš tankmės, saugo paliekamus medžius nuo sužalojimų.

Techniniai duomenys

Height in felling position Aukštis kirtimo padėtyje	1530 mm
Height in processing position Aukštis darbinėje padėtyje	1600 mm
Width in open position Atidarytos galvutės plotis	1100 mm
Width in closed position Uždarytos galvutės plotis	790 mm
Length in processing position Galvutės ilgis darbinėje padėtyje	1150 mm
Depth in felling position Galvutės gylis kirtimo padėtyje	790 mm
Weight Svoris	560 kg
Felling diameter Kirtimo diametras	370 mm
Delimiting diameter Genėjimo diametras	320 mm
Delimiting knives Genėjimo peilių skaičius	3
Maximum working pressure Max darbinis slėgis	250 bar
Recommended pump capacity Rekomenduojamas siurblio našumas	160-220 l/min
Saw bar length Pjovimo juostos ilgis	18"
Feeder type Pavaros tipas	Track
Feed force Kamieno traukimo jėga	18 kN
Maximum tree weight Max. medžio svoris	700 kg
Maximum feed speed Genėjimo greitis	4 m/s
Engine power of base machine Reikalingas galingumas	60 kW



Keto-51 LD Eco kirtimo galvutė

Keturių judančių peilių modelis (4 judantys ir vienas nejudamas) ypač tinkantis medžiams, kurių šakos prasideda nuo kelmo. Keturi peiliai taip pat geriau išlaiko kamieną galvutėje. Tvirta ECO tilt konstrukcija užtikrina galvutės darbo stabilumą, saugo paliekamus medžius nuo sužalojimų.

Techniniai duomenys

Height in felling position Aukštis kirtimo padėtyje	1350 mm
Height in processing position Aukštis darbinėje padėtyje	1550 mm
Width in open position Atidarytos galvutės plotis	1010 mm
Width in closed position Uždarytos galvutės plotis	850 mm
Length in processing position Galvutės ilgis darbinėje padėtyje	1220 mm
Depth in felling position Galvutės gylis kirtimo padėtyje	880 mm
Weight Svoris	495 kg
Felling diameter Kirtimo diametras	370 mm
Delimiting diameter Genėjimo diametras	320 mm
Delimiting knives Genėjimo peilių skaičius	5
Maximum working pressure Max darbinis slėgis	210 bar
Recommended pump capacity Rekomenduojamas siurblio našumas	160 l/min
Saw bar length Pjovimo juostos ilgis	18"
Feeder type Pavaros tipas	Track
Feed force Kamieno traukimo jėga	15 kN
Maximum tree weight Max. medžio svoris	900 kg
Maximum feed speed Genėjimo greitis	3,8 m/s
Engine power of base machine Reikalingas galingumas	60 kW



Keto-51LD kirtimo galvutė

Keturių judančių peilių modelis (4 judantys ir vienas nejudamas) ypač tinkantis medžiams, kurių šakos prasideda nuo kelmo. Keturi peiliai taip pat geriau išlaiko kamieną galvutėje.

Techniniai duomenys

Height in felling position Aukštis kirtimo padėtyje	1400 mm
Height in processing position Aukštis darbinėje padėtyje	1600 mm
Width in open position Atidarytos galvutės plotis	1010 mm
Width in closed position Uždarytos galvutės plotis	850 mm
Length in processing position Galvutės ilgis darbinėje padėtyje	1220 mm
Depth in felling position Galvutės gylis kirtimo padėtyje	880 mm
Weight Svoris	495 kg
Felling diameter Kirtimo diametras	370 mm
Delimiting diameter Genėjimo diametras	320 mm
Delimiting knives Genėjimo peilių skaičius	5
Maximum working pressure Max darbinis slėgis	210 bar
Recommended pump capacity Rekomenduojamas siurblio našumas	160 l/min
Saw bar length Pjovimo juostos ilgis	18"
Feeder type Pavaros tipas	Track Vikšrai
Feed force Kamieno traukimo jėga	15 kN
Maximum tree weight Max. medžio svoris	900 kg
Maximum feed speed Genėjimo greitis	3,8 m/s
Engine power of base machine Reikalingas galingumas	60 kW



Keto-55 Supreme kirtimo galvutė

Keto – 55 sukonstruota su plačiu galvutės vartymo mechanizmu ir judančiais vikšrų korpusais. Tai galvutė pritaikyta dirbti ir esant giliam sniegui, ji lengvai susidoroja ir su dideliais medžiais, sunkiais stiebais.

Techniniai duomenys

Height in felling position Aukštis kirtimo padėtyje	1100 mm
Height in processing position Aukštis darbinėje padėtyje	1200 mm
Width in open position Atidarytos galvutės plotis	1000 mm
Width in closed position Uždarytos galvutės plotis	830 mm
Length in processing position Galvutės ilgis darbinėje padėtyje	1100 mm
Depth in felling position Galvutės gylis kirtimo padėtyje	900 mm
Weight Svoris	510 kg
Felling diameter Kirtimo diametras	370 mm
Delimiting diameter Genėjimo diametras	320 mm
Delimiting knives Genėjimo peilių skaičius	3
Maximum working pressure Max darbinis slėgis	260 bar
Recommended pump capacity Rekomenduojamas siurblio našumas	160 l/min
Saw bar length Pjovimo juostos ilgis	18"
Feeder type Pavaros tipas	Track
Feed force Kamieno traukimo jėga	15 kN
Maximum tree weight Max. medžio svoris	700 kg
Maximum feed speed Genėjimo greitis	3,8 m/s
Engine power of base machine Reikalingas galingumas	60 kW



Dokumentas parengtas UAB „Valtralita“ specialistų, remiantis Kone-Ketonen pateikta medžiaga ir yra informacinio, pažintinio pobūdžio.

Dėl platesnės informacijos, įrangos montavimo galimybių, kainų, pardavimo sąlygų, prašome kreiptis telefonu: +370 698 03248 į Remigijų Nauburaitį.