

KESLA 19RH-III

Uusi KESLA 19RH-III -harvesterikoura voidaan modulaarisen rakenteensa ansiosta optimoida toimimaan hyvin erilaisissa olosuhteissa, eri puulajeilla ja erilaisissa alustakoneissa. KESLA 19RH-III on 3-teräinen, yhdellä takakarsimaterällä varustettu harvesterikoura, joka soveltuu ensi- tai myöhempimpiin harvennuksiin sekä lyhytkiertoisten eukalyptus- ja akaasiaplantaasien puunkorjukseen kuorivana tai ilman kuorintaa. Kolmiteräisenä se on erinomainen valinta erityisesti hiukan haasteellisemmän akaasiaan käsittelyyn. Mikäli kouran paino on kriittinen tekijä, on 19RH-III loistava valinta hiukan sisarmalliaan kevyemmän painon vuoksi. Sopiva alustakone löytyy 8-13 tonnin kaivinkoneista tai pyöräalustaisista hakkuukoneista.



KESLA 21RH-III

Uusi KESLA 21RH-III -harvesterikoura voidaan modulaarisen rakenteensa ansiosta optimoida toimimaan hyvin erilaisissa olosuhteissa, eri puulajeilla ja erilaisissa alustakoneissa. KESLA 21RH-III on 4-teräinen, kahdella takakarsimaterällä varustettu harvesterikoura, joka soveltuu ensi- tai myöhempimpiin harvennuksiin sekä lyhytkiertoisten eukalyptus- ja akaasiaplantaasien puunkorjukseen kuorivana tai ilman kuorintaa. Sopiva alustakone löytyy 10-13 tonnin kaivinkoneista tai pyöräalustaisista hakkuukoneista

**KESLA-
HARVESTERIKOURAT:
UUSI SUKUPOLVI**

**KESLA 19RH-III
& 21RH-III**



	19RH-III	21RH-III
Paino alkaen	680 kg	720 kg
Syöttörullien max aukeama	420 mm	420 mm
Etuterien max aukeama	480 mm	480 mm
Takaterien max aukeama	520 mm	520 mm
Max sahaushalkaisija	540 mm	540 mm
Karsintahalkaisija (terät ympäri)	330 mm	330 mm
Optimi puun halkaisija alle	250 mm	280 mm
Syöttövoima (28 Mpa)	19 kN (400 cc motors)	19kN (400 cc motors)
	15 kN (325 cc motors)	15kN (325 cc motors)
Syöttönopeus (200 l/min)	5 m/s (400 cc motors)	5m/s (400 cc motors)
	6 m/s (325 cc motors)	6m/s (325 cc motors)
Terien lukumäärä	1+3	1+4
Syöttö (rullat)	2	2
Saha:		
Ketju	0,404"	0,404"
Max length of bar	64	64
Teräöljysäiliön tilavuus	4 l	4 l
Hydrauliikka:		
Tarvittava tuotto	150-200 l/min	150-200 l/min
Tarvittava paine	28 Mpa	28 Mpa
Virransyöttö	24V 15A	24V 15A
Alustakone suositus:		
Tela- tai pyöräalustaisen koneen paino	8-13 tn	10-13 tn
Tehontarve	65-80 kW	65-80 kW

Kesla pitää oikeuden teknisiin muutoksiin. 4/2020.

#yourlifetimematch