

Varustusversioonid ja tehnilised üksikasjad.



F-seeria vertikaalpendeldusega
ühendusraamiga esiniidukid



Vertikaalpendeldusega ühendusraamiga
Alpin-esiniidukid



Vedava 3D ühendusraamiga esiniidukid



Küljeltkinnitusega
taganiidukid (ISL)



Küljeltkinnitusega taganiidukid

		Slicer 310 F	Slicer 310 F KC	Slicer 310 F RC	Slicer 260 FP	Slicer 260 FPS	Slicer 310 FPK		Slicer 310 FQ	Slicer 310 FQ KC	Slicer 310 FQ RC	Slicer 360 FQ	Slicer 360 FQ KC	Slicer 360 FQ RC	Slicer 2460 ISL	Slicer 2870 ISL	Slicer 270 P	Slicer 320 P	Slicer 350 P
Massid ja mõõdud																			
Töölaius	m	3,10	3,10	3,10	2,50	2,50	3,00		3,10	3,10	3,10	3,60	3,60	3,60	2,42	2,82	2,55	3,00	3,50
Transpordilaius	m	3,00	3,00	3,00	2,50	2,50	3,00		2,99	2,99	2,99	3,49	3,49	3,49	1,80	1,80	2,13	2,13	2,13
Vaalulaius	m	1,80	1,20 - 2,00	1,20 - 2,00	1,35	1,35	2,00		1,80	1,20 - 2,00	1,20 - 2,00	2,30	1,70 - 2,50	1,70 - 2,50	1,65	2,00	2,00	2,20	2,60
Kõrgus transpordiasendis	m								1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	1,88	3,30	3,70	2,95	3,43	3,91
Pikkus transpordiasendis	m	1,65	1,74	1,74	1,21	1,21	1,20		2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	2,05	1,35	1,35	1,30	1,30	1,30
Mass	kg	710	1015	1045	474	504	694		950	1238	1238	1020	1343	1374	510	550	690	753	833
Võimsustarve																			
Võimsustarve	kW/hj	44/60	55/75	52/70	28/38	28/38	55/75		44/60	56/75	52/70	52/70	67/90	63/85	37/50	44/60	40/54	45/61	50/68
Ühendamine traktori rippaakseadisega																			
Kolmepunktiühendus	Kategooria	II	II	II	II	II	II		II	II	II	II	II	II	I + II	I + II	II	II	II
Niiduorganid																			
Niidukettaid	Arv	6	6	6	4	4	6		6	6	6	7	7	7	6	7	5	6	7
Terasid niiduketjal	Arv	2	2	2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Direction of rotation of the mower discs: center running		■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■					
Direction of rotation of the mower discs: pairwise running															■	■	■	■	■
Terade kiirvahetus		■	■	■			■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kompakne nurkajam					■	■	■										■	■	■
Esirattavedu		■	■	■					■	■	■	■	■	■	■	■			
Käiguosa DriveGuard kaitsekettad							■										■	■	■
Mehaaniline küljelenihutus																			
Hüdrauliline küljelenihutus						■			□	□	□	□	□	□					
Külgkaitsete hüdrauliline klappimine		□	□	□					□	□	□	□	□	□					
Niiduorgani toetusjõu TurboLift muutmisüsteem									■	■	■	■	■	■					
ISOBUS juhtimine																			
SafetySwing löögikaitse																			
Lintkonveieri BeMove küljelenihutus																			
RC DUO käiguosa				□							□			□					
Hüdraulika																			
Vajalikud ühesuunalise hüdroahela ühendused	Arv								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Vajalikud kahe-suunalise hüdroahela ühendused	Arv					1													
Flat-Face lametihend liitmikud									□	□	□	□	□	□					
Jõuvõtuvõll																			
Jõuvõtuvõlli kiirus	p/min	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	540/1000	540/1000	1000		1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	540	540	540	540	540
Vabakäigu siduriga karda		■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Brivgaitas mehänisms redukto		■	■	■					■	■	■	■	■	■					
Valgustus																			
Valgustus/hoiatustahvlid		□	□	□			□		□	□	□	□	□	□			□	□	□

