

Vakio- ja lisävarusteet  
 Vakiovaruste: ■  
 Lisävaruste: □

# Varusteluvaihtoehdot ja tekniset tiedot.



**Kolmipistekiinnitys  
hinausmekanismilla**



**Jäykkä  
kolmipistekiinnitys**



**Sivukarho,  
juoksupyörällinen**

		Former 351 DN	Former 391 DN	Former 400 DN	Former 426 DN	Former 456 DN	Former 351 DS	Former 1402	Former 1452	Former 1603	Former 7850	Former 7850 PRO
<b>Mitat ja painot</b>												
Työleveys	m	3,60	3,80	3,85	4,20	4,50	3,60	5,75 / 6,65	5,80 / 6,70	6,60 / 7,70	7,80 / 8,40	7,80 / 8,40
Roottorin halkaisija	m	2,70	2,90	2,96	3,20	3,40	2,70	2,74 / 2,78	2,78	3,20	3,60	3,60
Kuljetusleveys	m							2,65	2,65	3,00	2,80	2,96
Kuljetusleveys ilman karhotinvarsia	m	1,55	1,55	1,68	1,83	1,99	1,70					
Karhon leveys	m	0,60 - 1,50	0,60 - 1,50	0,70 - 1,55	0,70 - 1,55	0,75 - 1,60	0,60 - 1,50	0,60 - 1,90	0,60 - 1,90	0,60 - 1,90	0,60 - 1,90	0,60 - 1,90
Mahdolliset karhot	Määrä	1	1	1	1	1	1	1 / 2	1 / 2	1 / 2	1 / 2	1 / 2
Kuljetuskorkeus	m							3,00 / 3,60	3,00 / 3,60	3,65	3,60	3,60
Kuljetuspituus	m	2,21	2,31	2,34	2,58	2,68	2,13	6,63	6,63	7,43	8,50	8,54
Paino	kg	420	440	520	580	620	370	1550	1580	2100	2400	2450
<b>Tehontarve</b>												
Tehontarve	kW/hv	20/27	20/27	20/27	30/41	30/41	25/34	19/26	19/26	30/41	44/60	44/60
<b>Vetolaite</b>												
Kolmipiste	Luokka	I + II	I + II	I + II	I + II	I + II	I + II					
Vetovarret	Luokka							I + II	I + II	I + II	II	II
<b>Lisävarusteet/roottori</b>												
Karho oikealla puolella		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Roottori	Määrä	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
karhotinvarsia/roottori	Määrä	10	10	10	12	12	10	10 / 12	12 / 12	12 / 12	13 / 13	13 / 13
Kaksoispiikit/varsit	Määrä	4	4	4	4	4	3	4	4	4 / 5	4 / 5	4 / 5
Roottorin asennus kardaniakselille								■	■	■	■	■
Työkorkeuden hydraulinen säätö.											■	■
CamControl											■	■
Ohjaussarja								■	■	■	■	■
<b>Hydrauliikka</b>												
Yksitoimisten hydrauliliitäntöjen tarve	Määrä							1	1	1		
Kaksitoimisten hydrauliliitäntöjen tarve	Määrä										1*	1*
KENNFIX®-hydrauliliitännät											■	■
<b>Renkaat</b>												
Roottorialustan renkaat		2 x 16/6.50-8	2 x 16/6.50-8	2 x 16/6.50-8	2 x 16/6.50-8	4 x 16/6.50-8	2 x 15/6.00-6	3 x 16/6.50-8	3 x 16/6.50-8	4 x 16/6.50-8	6 x 16/6.50-8	6 x 16/6.50-8
Kuljetusalustan renkaat								10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	260/70-15.3; (10.0/75-15.3)	300/80-15.3; (11.5/80-15.3)	380/55-17
Teliakselisto		□	□	□	□	■		□	□	□	■	■
<b>Valot</b>												
Valot		□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■
<b>Kokoonpano</b>												
Kokoonpanoaika noin	h	2,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	9,0	9,0	10,0	2,0	2,0

Vakio- ja lisävarusteet  
 Vakiovaruste: ■  
 Lisävaruste: □

# Varusteluvaihtoehdot ja tekniset tiedot.



**Vedettävä  
sivukarho**



**Kaksiroottorinen keskikarho,  
juoksupyörällinen**



**Neliroottorinen karho,  
juoksupyörällinen**

		Former 1502	Former 671	Former 801	Former 880	Former 8055 PRO	Former 10065	Former 10065 PRO	Former 12545 Gen2	Former 12545 PRO Gen2	Former 14055 PRO Gen2	
<b>Mitat ja painot</b>												
Työleveys	m	6,30 / 7,00	5,80 - 6,60	6,80 - 7,60	7,20 - 8,00	7,20 - 8,00	8,80 - 10,00	8,80 - 10,00	10,60 - 12,50	10,60 - 12,50	10,50 - 13,80	
Roottorin halkaisija	m	2,96	2,74	3,20	3,40	3,40	4,20	4,20	3,20	3,20	3,60	
Kuljetusleveys	m	3,00	2,75	2,98	2,98	2,98	2,87	2,87	2,99	2,99	2,99	
Kuljetusleveys ilman karhotinvarsia	m	2,30										
Karhon leveys	m	0,60 - 1,90	1,20 - 1,80	1,20 - 2,00	1,20 - 2,00	1,20 - 2,00	1,30 - 2,20	1,30 - 2,20	1,20 - 2,20	1,20 - 2,20	1,30 - 2,60	
Mahdolliset karhot	Määrä	1 / 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Kuljetuskorkeus	m	2,80	3,18 / 3,70	3,55	3,65	3,78	3,85	3,85	3,94 - 3,99	3,94 - 3,99	3,99	
Kuljetuspituus	m	8,45	4,66	5,33	5,33	5,37	6,49	6,49	8,82	8,82	10,00	
Paino	kg	1380	1350	1875	1900	2050	2900	2950	4600	4750	6000	
<b>Tehontarve</b>												
Tehontarve	kW/hv	33/45	19/26	30/41	35/48	35/48	51/70	51/70	59/80	59/80	96/130	
<b>Vetolaite</b>												
Vetovarret	Luokka		I + II	I + II	I + II	I + II	II	II	II	II	II + III	
Vetoaisa		■										
<b>Lisävarusteet/roottori</b>												
Karho oikealla puolella		■										
Karho keskellä			■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Roottori	Määrä	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	
karhotinvarsia/roottori	Määrä	12 / 12	10 / 10	12 / 12	12 / 12	12 / 12	15 / 15	15 / 15	4 x 12	4 x 12	4 x 13	
Kaksoispiikit/varsit	Määrä	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4 / 5	
Roottorin asennus kardaaniakselille		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Työkorkeuden hydraulinen säätö.												
Työleveyden mekaaninen säätö			■	■	■	■						
Työleveydet / karhon leveyden hydr. säätö		■		□	□	□	■	■	■	■	■	
Ohjaussarja		■							■	■	■	
Yksittäisen roottorin nosto			□	□	□	□		■		■	■	
ISOBUS-ohjaus										■	■	
<b>Hydrauliikka</b>												
Yksitoimisten hydrauliliitäntöjen tarve	Määrä	1	1	1	1	1	1	1	1			
Kaksitoimisten hydrauliliitäntöjen tarve	Määrä	1					1	1	2**			
LS-hydrauliliitäntöjen tarve	Määrä									1	1	
KENNFIX®-hydrauliliitännät		■					■	■	■			
Flat-Face-liittimet									□	□	□	
<b>Renkaat</b>												
Roottorialustan renkaat		18/8.50-8	3 x 16/6.50-8	4 x 16/6.50-8	4 x 16/6.50-8	6 x 18/8.50-8	6 x 18/8.50-8	6 x 18/8.50-8	16/6.50-8	16/6.50-8	16/6.50-8	
Kuljetusalustan renkaat			10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	300/80-15.3; (11.5/80-15.3)	300/80-15.3	380/55-17	500/50-17	500/50-17	500/45-22.5	
Teliakselisto		■	□	□	□	■	■	■	□	■	■	
<b>Valot</b>												
Valot		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
<b>Kokoonpano</b>												
Kokoonpano aika noin	h	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	6,0	6,0	1,0	1,0	1,0	