

Udstyrsvarianter og tekniske detaljer.



		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
Mål og vægt												
Arbejdsbredde	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
Rotordiameter	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
Transportbredde	m							2,65	2,65	3,00	2,80	2,96
Transportbredde uden tandarme	m	1,55	1,55	1,68	1,83	1,99	1,70					
Skårbredde	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
Mulige skår	Antal	1	1	1	1	1	1	1 / 2	1 / 2	1 / 2	1 / 2	1 / 2
Transporthøjde	m							3,00 / 3,60	3,00 / 3,60	3,65	3,60	3,60
Transportlængde	m	2,21	2,31	2,34	2,58	2,68	2,13	6,63	6,63	7,43	8,50	8,54
Vægt	kg	420	440	520	580	620	370	1550	1580	2100	2400	2450
Effektbehov												
Effektbehov	kW / hk	20/27	20/27	20/27	30/41	30/41	25/34	19/26	19/26	30/41	44/60	44/60
Ophæng												
Trepunkts	Kategori	I + II	I + II	I + II	I + II	I + II	I + II					
Toppunktstrækarme	Kategori							I + II	I + II	I + II	II	II
Ekstraudstyr/rotor												
Udkast i højre side		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rotor	Antal	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
tandarme pr. rotor	Antal	10	10	10	12	12	10	10 / 12	12 / 12	12 / 12	13 / 13	13 / 13
Dobbelttænder pr. arm	Antal	4	4	4	4	4	3	4	4	4 / 5	4 / 5	4 / 5
Kardanophæng af rotor								■	■	■	■	■
Hydraulisk justering af arbejdsøjde.											■	■
CamControl											■	■
Rækkestyring								■	■	■	■	■
Hydraulik												
Nødvendige ev-hydraulikudtag	Antal							1	1	1		
Nødvendige dv-hydraulikudtag	Antal										1*	1*
KENNFIX®-hydraulikudtag											■	■
Dæk												
Dæk rotorchassis		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
Dæk, transportchassis								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
Tandemaksel		□	□	□	□	■		□	□	□	■	■
Belysning												
Belysning		□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■

Udstyrsvarianter og tekniske detaljer.



		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	
Mål og vægt												
Arbejdsbredde	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	
Rotordiameter	m	2,96	2,74	3,20	3,40	3,40	4,20	4,20	3,20	3,20	3,60	
Transportbredde	m	3,00	2,75	2,98	2,98	2,98	2,87	2,87	2,99	2,99	2,99	
Transportbredde uden tandarme	m	2,30										
Skårbredde	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	
Mulige skår	Antal	1 / 2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Transporthøjde	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	
Transportlængde	m	8,45	4,66	5,33	5,33	5,37	6,49	6,49	8,82	8,82	10,00	
Vægt	kg	1380	1350	1875	1900	2050	2900	2950	4600	4750	6000	
Effektbehov												
Effektbehov	kW / hk	33/45	19/26	30/41	35/48	35/48	51/70	51/70	59/80	59/80	96/130	
Ophæng												
Topunktstrækarme	Kategori		I + II	I + II	I + II	I + II	II	II	II	II	II + III	
Trækbom		■										
Ekstraudstyr/rotor												
Udkast i højre side		■										
Udkast i midten			■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Rotor	Antal	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	
tandarme pr. rotor	Antal	12 / 12	10 / 10	12 / 12	12 / 12	12 / 12	15 / 15	15 / 15	4 x 12	4 x 12	4 x 13	
Dobbelttænder pr. arm	Antal	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4 / 5	
Kardanophæng af rotorer		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Hydraulisk justering af arbejds højde.												
Mekanisk justering af arbejdsbredde			■	■	■	■						
Justering af arbejdsbredde/hydraulisk justering af skårbredde		■		□	□	□	■	■	■	■	■	
Rækkestyring		■							■	■	■	
Individuelt rotorløft			□	□	□	□		■		■	■	
ISOBUS-kontrol										■	■	
Hydraulik												
Nødvendige ev-hydraulikudtag	Antal	1	1	1	1	1	1	1	1			
Nødvendige dv-hydraulikudtag	Antal	1					1	1	2**			
Påkrævede hydraulikudtag LS	Antal									1	1	
KENNFIXX®-hydraulikudtag		■					■	■	■			
Flat-Face-koblinger									□	□	□	
Dæk												
Dæk rotorchassis		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	
Dæk, transportchassis			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	
Tandemaksel		■	□	□	□	■	■	■	□	■	■	
Belysning												
Belysning		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

DN = Trepunktsophæng med bugseringsenhed / DS = Fast trepunktsophæng / * = Flydestilling nødvendig / ** = Af disse kræves der 1 dobbeltvirkende med flydeposition / Antal nødvendige hydraulikudtag kan variere afhængigt af ekstraudstyret