

Rotor-/multiklipper 1500

- Park Ranger 2150



Standardudstyr:

- Hydraulisk vippefunktion** Med manøvrehåndtaget kan klipperen vippes til lodret position for nem rengøring og vedligeholdelse af klipperen.
- Hydraulisk højdejustering** Klippehøjde kan justeres via maskinens hydrauliske system.
- Specialudviklede knive** Klipperen er udstyret med specialudviklede knive, som sikrer et flot klipperesultat på kortere tid og med et mindre energiforbrug.
- Pianohjul** Pianohjul, som fører klipperen rundt i takt med styringen, er udstyret med stærke glidelejer i hjulgaflerne for lang levetid.
- Plænebeskyttelses-skærm** Plænebeskyttelsesskærmene beskytter såvel knive som plæne. Skærmene forhindrer større skarpe eller hårde genstande i at ramme knivene, hvorved slid af knivene reduceres. Skærmene beskytter også plænen, da man undgår, at de kører ned i plænen, hvis klipperen sænkes for meget.

Ekstraudstyr (tilbehør):

- Stor kølerskærm** For at sikre de absolut bedste betingelser for lufttilgang og køling anbefales det at montere en stor kølerskærm, når du klipper græs.
- Multiklipper kit** Rotorklipperen kan ombygges til en multiklipper med et nyt knivsæt og en skærm, der placeres indvendigt på klipperen. Multiklip giver fine afklip, som forsyner jorden med naturlige næringsstoffer og reducerer behovet for gødning.

Tekniske specifikationer

Dimensioner

Længde	mm	2800
Bredde	mm	1582
Højde med / uden kabine	mm	1935 / 1210

Opbevaringsmål

Længde	mm	990
Bredde	mm	1582
Højde	mm	480

Vægt

Vægt (rotorklipper)	kg	127
---------------------	----	-----

Ydeevne

Frihøjde under klipperen	mm	95-115
Antal knive	stk.	3
Skærehastighed (tip speed)	m/sek.	77
Klippebredde	mm	1500
Justerbar klippehøjde	mm	30-80
Teoretisk klippeareal - rotor	m ² /t	15000
Teoretisk klippeareal - multi	m ² /t	13500

Max. anbefalet arbejdhastighed

Rotorklipper *	km/t	10
Multiklipper (kortere græs) *	km/t	9

* Afhænger af græstype og -højde

Støjniveau

Udvendig LwA (2000/14/EC)	dB(A)	N/A
---------------------------	-------	-----

CE godkendt iht. EU direktiv

