

Ukrudtsbørste

- City Ranger 2260



1068 mm



3850 mm

1939 mm
2060 mm

Standardudstyr:

- Hydraulisk justerbar kost** Den fleksible kost er justerbar via maskinens hydrauliske system. Dens fleksibilitet muliggør rengøring 3/4 rundt om en lygtepæl.
- Støttefod** Af- og påmontering er let med den automatiske støttefod.
- Hastighedsregulering** Hastighedsregulering gør det muligt at justere kostehastigheden og på joysticket ændres retningen for det bedste resultat.
- Justerbar vægtoverføring** Sikrer optimal funktionalitet samt minimalt slid på redskabet.

Ekstraudstyr (tilbehør):

- Nænsom ukrudtsbørste** De flade stålhår stresser og fjerner ukrudtet og er samtidig skånsom mod belægningen. Ideel til de sarte flisearealer og, hvor der ukrudtsbekæmpes jævnlige.
- Kraftig ukrudtsbørste** Den kraftige ukrudtsbørste er en kombination af flade stålhår og stålwire. Den benyttes til det grove arbejde ved stort og kraftigt ukrudt. Ideel til grove flisearealer og asfaltstier, hvor der ikke ukrudtsbekæmpes jævnlige.
- Afskærmning** Afskærmningen sikrer, at ukrudtet ikke spredes under arbejdet, og samler ukrudtet når man vil samle det op med sugemundstykket.
- Sugemundstykke og sugetank** Et dedikeret sugemundstykke gør det muligt at kombinere ukrudtsbørsten med feje-/sugeanlæggets sugetank så det løsnede ukrudt suges op i sugetanken umiddelbart efter, det er kradset løst. Se venligst dataark for feje-/sugeanlægget for detaljer.
- Kontravægte** Når ukrudtsbørsten anvendes uden feje-/sugeanlæggets sugetank, anbefales det at bruge kontravægte af hensyn til balancen.

Tekniske specifikationer

Dimensioner

Længde	mm	3850
Bredde	mm	1068
Højde med kabine / styrtøjle (ROPS)	mm	1939 / 2060

Opbevaringsmål

Længde	mm	1500
Bredde	mm	1000
Højde	mm	850

Vægt

Vægt (ukrudtsbørste)	kg	115
----------------------	----	-----

Ydeevne

Arbejdsbredde	mm	2100
Børstemotor, hastighed	rpm	0-114
Børste, diameter Ø	mm	675
Frihøjde under sugemundstykke	mm	90
Frihøjde under kost	mm	330
Arbejdshastighed	km/t	2-4

CE godkendt iht. EU direktiv

