

V-plov - City Ranger 2260



Standardudstyr:

- Hydraulisk vinkeljustering** Hver side/blad kan justeres hydraulisk inde fra kabinen, hvilket gør det let for operatøren at justere alt efter behov.
- Vibrationsdæmpning** A-rammen har indbygget vibrationsdæmpning, hvilket øger komforten og reducerer støj.
- Vulkollan-skær** Gummiskæret er godt til belægning, som kræver en ekstra skånsom behandling. Skæret kan vendes og bruges på begge sider, hvilket giver en dobbelt så lang levetid. V-ploven kan udstyres med enten vulkaniseret gummi eller stålskær.
- Stålskær** Skæret kan vendes og bruges på begge sider, hvilket giver en dobbelt så lang levetid. V-ploven kan udstyres med enten stålskær eller vulkaniseret gummi.
- Sikkerhedstipfunktion** Ved betjening i dyb sne er der risiko for at støde ind i forhindringer. Sikkerhedstipfunktionen af den nederste del af V-skæret reducerer risikoen for skader på såvel sneploven som på omgivelserne.
- Justerbar vægtoverføring** Sikrer optimal funktionalitet samt minimalt slid på redskabet.
- Slæbesko** De 2 slæbesko er højdejusterbare og sikrer, at skæret følger variationer i underlaget.

Ekstraudstyr (tilbehør):

- Rustbeskyttelse** Vi anbefaler rustbeskyttelse, hvilket forlænger levetiden af redskabet.

Tekniske specifikationer

Dimensioner

| | | |
|-------------------------------------|----|-------------|
| Længde | mm | 3000 |
| Bredde (lige) | mm | 1400 |
| Højde med kabine / styrtøjle (ROPS) | mm | 1939 / 2060 |

Opbevaringsmål

| | | |
|--------|----|------|
| Længde | mm | 500 |
| Bredde | mm | 1400 |
| Højde | mm | 600 |

Vægt

| | | |
|---------------|----|-----|
| Vægt (V-plov) | kg | 118 |
|---------------|----|-----|

Ydeevne

| | | |
|----------------------------------|-------------------|-----------|
| Arbejdsbredde - lige | mm | 1400 |
| Arbejdsbredde - vinklet | mm | 1200-1400 |
| Arbejdsbredde - 30°, Y- & V-form | mm | 1200 |
| Frihøjde under skæret | mm | 240 |
| Frihøjde under støttefoden | mm | 215 |
| Arbejdshastighed | km/t | 1-20 |
| Håndtering af snedybder op til | mm | 500 |
| Drejevinkel | | 30° |
| Kapacitet, teoretisk | m ² /t | 28000 |

CE godkendt iht. EU direktiv

