

Vikplog

- City Ranger 3070



Standardutrustning:

- Hydraulisk vinkeljustering** Varje sida/blad kan justeras från kontrollerna i hytten, vilket gör det enkelt för operatören att justera bladen vid behov.
- Säkerhetslutningsfunktion** Vid arbete i djup snö, finns det en risk att köra på hinder. Säkerhetslutningsfunktionen på vikplogens nedre del minskar risken för skador både på snöplogen och omgivningen.
- Justerbar viktfordelning** Säkerställer optimal funktionalitet och minimalt slitage på redskapet.
- Flytande släpskor** De 2 släpskorna kan justeras på höjden och säkerställer att bladet följer markvariationer.
- Vulkollan-skär** Det vulkaniserade gummiskäret är bra för ytor som kräver extra omsorg. Skäret kan vändas och användas på två sidor, vilket ger dubbel användning och förlängd livslängd. Vikplogen kan monteras med antingen vulkaniserat gummiskär eller stålskär.
- Stålskär** Skäret kan vändas och användas på två sidor, vilket ger dubbel användning och förlängd livslängd. Vikplogen kan monteras med antingen stålskär eller vulkaniserat gummiskär.
- Indikeringsreflexer** Reflexer som markerar vikplogens kant ökar säkerheten för både vikplogen och omgivningen.

Extra utrustning (tillval):

- Indikeringsflaggor** Flaggor som markerar plogens kant ger precis positionering och ökar säkerheten för både vikplogen och omgivningen (inkl. flexstolpe).
- Sidopositionsljus** Sidopositionsljus ökar vikplogens synlighet.
- Stödhjul** Designad för att användas vid högre hastigheter. Drift är tystare än med släpskor och de sliter mindre, vilket minskar kostnaderna.
- Gräsdäck till basmaskin** Även om de kallas gräsdäck, är de även utmärkta för vinterkörning. Däckmönstrets konstruktion medför minimal snöuppsamling i däckmönstret. Det ger god dragkraft vid körning i snö.
- Vinterdäck (15") med snökedjor till basmaskin** Kan vara användbart vid snöiga förhållanden, i branta backar eller på isiga ytor. Kedjorna ger ett bättre grepp och ökar effektiviteten under användning.
- Antikorrosionsbehandling** Vi rekommenderar att använda antikorrosionsbehandling som förlänger livslängd av redskapen.

Tekniska specifikationer

Mått		
Längd	mm	4227
Bredd (rak)	mm	1600
Höjd / med rotorljus	mm	2000 / 2210
Förvaringsmått		
Längd	mm	600
Bredd	mm	1600
Höjd	mm	810
Vikt		
Vikt (vikplog)	kg	236
Kapacitet		
Röjningsbredd - rak	mm	1600
Arbetsbredd - vinklad	mm	1380-1600
Arbetsbredd - 30°, Y- & V-form	mm	1380
Markfrigång under skäret	mm	350
Körhastighet	km/h	1-30
Hanterar snödjup upp till	mm	450
Svängvinkel		30°
Teoretisk prestanda	m ² /h	41400
CE-certifierad enligt EU-direktiv		

