**AMAZONE lanserar nya Cirrus 8004-2C Grand – 8 meter bred såmaskin med tre-kammarsbehållare**

Amazone breddar sitt sortiment av högpresterande Cirrus Grand-såmaskiner för stora arealer med nya Cirrus 8004-2C Grand – en 8 meter bred, bogserad bearbetande såmaskin. Maskinen är särskilt framtagen för stora lantbruk och maskinstationer med traktorer på minst 280 hk. Tack vare den nya tre-kammarsbehållaren kan flera produkter doseras samtidigt med hög precision och flexibilitet, vilket gör maskinen idealisk för en mängd olika odlingsstrategier.

**Nyhet: Tre-kammarsbehållare möjliggör nya sätt att så**

En central nyhet är den innovativa tre-kammarsbehållaren med en total kapacitet på 5 900 liter. Kombinationen av tre separata fack i en gemensam behållare ger föraren stor flexibilitet och god åtkomlighet. Upp till tre olika produkter kan doseras individuellt i förhållandet 40:50:10. Det innebär till exempel att raps, gödsel och snigelmedel kan sås i ett enda arbetsmoment med Single-Shoot-metoden. På samma sätt kan vete sås samtidigt som gödsel och mikrogranulat appliceras. Alla insatsmedel placeras exakt i samma punkt i såfåran, vilket garanterar en effektiv och jämn fördelning.

**Anpassad för dagens lantbruk – nytt radavstånd på 12,5 cm**

Utrustad med ett stort fördelarhuvud och tillvalet Smart plus uppnås optimal sidofördelning. Enskild radavstängning bidrar till ökad hållbarhet genom minskad överlappning av utsäde och gödsel i vändtegar och kilformade fält. Spårkontrollen hanteras symmetriskt, asymmetriskt eller flexibelt via det användarvänliga ISOBUS-terminalen, och fördelarhuvudet justeras automatiskt efter inställningarna. Detta intelligenta system gör att såmaskinens arbetsbredd inte begränsas av spårsystemet. Möjligheten att stänga av enskilda rader innebär också att exempelvis raps kan sås med dubbla radavstånd.

Utöver standardavståndet på 16,6 cm erbjuder Cirrus 8004-2C Grand även ett smalare alternativ på 12,5 cm. Detta är särskilt lämpligt för vårsådd och fält med högt ogrästryck. Det tätare radavståndet gör att grödan snabbare täcker markytan, vilket hämmar ogrästillväxt och i bästa fall minskar behovet av herbicider.

**AutoPoint – automatiserad omkoppling ger bättre fälthygien**

AutoPoint, det automatiska mät- och styrsystemet, har nu integrerats i Cirrus 04 Grand-serien. Ett sensor i såbillen registrerar tiden det tar för fröet att färdas från doseringsenheten till jorden och anpassar automatiskt in- och urkoppling vid vändtegar. Tekniken finjusterar kontinuerligt Section Control för att säkerställa exaktare sådd, vilket minimerar överlapp och missar – och därmed förbättrar fälthygienen.

**Nya frontverktyg: Crushboard och stödhjul**

Förutom det redan etablerade T-Pack-hjulpaketet finns nu nya alternativ på förredskap. En särskilt framtagen Crushboard med stödhjul har tagits fram för styv eller klumpig jord. Den jämnar ut markytan och finfördelar jordkokor efter plöjning eller grovförberedande jordbearbetning. Stödhjulen säkerställer att vingarna inte sjunker ner. För lantbrukare som redan gör komplett såbäddsberedning innan sådd finns alternativet att välja styrhjul framför tallrikarna – då behövs inget extra frontverktyg.

**Hydrauliksystem och luftförvärmare som tillval**

Som tillval finns ett ombord hydrauliksystem med påkopplingsbar PTO-pump, vilket möjliggör drift även med traktorer med låg hydraulkapacitet. Ett annat tillval är luftförvärmare, som höjer lufttemperaturen med cirka 8 °C och därigenom minskar kondensbildning. Detta förhindrar att betningsmedel eller gödselpartiklar fastnar i transportsystemet.

**Nyheterna gäller även 9-metersversionen**

Samtliga nya funktioner finns nu även som tillval till Cirrus 9004-2C Grand, med 9 meters arbetsbredd. Dessa uppdateringar höjer effektiviteten och kapaciteten ytterligare.

**För mer information kontakta:**

Niclas Westmar, produktchef  
[niclas.westmar@sodhaak.se](mailto:niclas.westmar@sodhaak.se)  
+46 701 44 92 38