PERSBERICHT
08-01-2025

# engcon lanceert nieuw model Draaikantelstuk

**engcon, wereldwijd marktleider van Draaikantelstukken, lanceert een nieuw en verbeterd Draaikantelstuk voor graafmachines in de gewichtsklasse van 2-4 ton, namelijk de EC204. Dit model heeft dezelfde functies en kenmerken als de grotere modellen van engcon.**

Steeds meer mensen ontdekken de voordelen van Draaikantelstukken. Een van de belangrijkste voordelen is dat het graven efficiënter wordt en de mogelijkheden van de graafmachine wordt uitgebreid. Het Draaikantelstuk verandert de graafmachine in een flexibele werktuigdrager, waardoor er minder andere machines nodig zijn en er minder werk rond de graafmachine nodig is. Het resultaat is een hogere winstgevendheid voor de eindklant.

engcon werkt voortdurend aan het verbeteren van zijn producten. Als volgende stap in de verbetering voor de eindklant lanceert engcon nu een verbeterde versie van de populaire EC204 met dezelfde functies en kenmerken als de grotere modellen van engcon.

Het bijgewerkte model van de EC204, die geschikt is voor graafmachines in de klasse 2-4 ton, is voorzien van engcon's EC-Oil snelwisselsysteem zowel boven als onder het Draaikantelstuk, wat uniek is voor kleinere graafmachines. Dit maakt het eenvoudiger om uitrustingsstukken te verwisselen of om het Draaikantelstuk los te koppelen als dat nodig is. Het biedt een kantelhoek van 45 graden, oneindige rotatie en de mogelijkheid om eenvoudig verschillende aanbouwdelen te monteren, wat bijdraagt aan veelzijdigheid en flexibiliteit bij graafwerkzaamheden. Het model is ook voorbereid voor EPS, het innovatieve positioneringssysteem van engcon.

"Ik ben er erg trots op dat we ons EC-Oil automatisch snelwisselsysteem zowel boven als onder het Draaikantelstuk kunnen leveren voor de 2 tot 4 ton klasse, dit maakt de graafmachine echt de ultieme werktuigdrager," zegt Martin Engström, Product Manager bij engcon. "Onze klanten kunnen erop vertrouwen dat engcon altijd state-of-the-art technologie levert die hun winstgevendheid verbetert," vervolgt hij.

Het bijgewerkte model van de EC204 is vanaf januari 2025 op de markt verkrijgbaar.

**Over EC-Oil:**

EC-Oil is een hulpstuk dat bestaat uit hydraulische blokken met hydraulische, elektrische en centrale smeeraansluitingen. Wanneer EC-Oil op de Q-Safe snelwissel is gemonteerd, zorgt de combinatie voor een volledig automatische aansluiting van hydraulische aanbouwdelen zoals Draaikantelstukken, grijpers, veegmachines, verdichtingsplaten, enz. De machinist hoeft de bestuurdersstoel niet te verlaten om de aanbouwdelen aan te sluiten, wat de veiligheid van de machinist van de graafmachine verhoogt.

[**Link naar EC-olie**](https://engcon.com/nl_be/optie/automatische-oliekoppeling-ec-oil.html)

**Technische feiten EC204:**

* Totale lengte: 463 mm
* Bouwhoogte vanaf 310 mm
* Gewicht: 129 kg
* Kantelen: 2\*45°
* Standaard beugels S40
* Max. door engcon geregistreerde bakbreedte: (mm) 1 000
* Gewicht basismachine: 2-4 ton
* Compatibel met kantelhoek- en rotatiesensor.

Compatibiliteit met DC2, SS9, SS0, DC3 compatibiliteit binnenkort.

[**Link naar EC204**](https://engcon.com/nl_be/tiltrotators/ec204.html)

**Neem voor meer informatie contact op met:**

Martin Engström, Product Manager
martin.engstrom@engcon.se
+46 [0]70 571 76 61

**engcon**is de toonaangevende wereldwijde leverancier van draaikantelstukken en bijbehorende uitrustingsstukken die de efficiëntie, flexibiliteit, winstgevendheid, veiligheid en duurzaamheid van graafmachines verhogen. Met kennis, betrokkenheid en een hoog serviceniveau creëren de meer dan 400 medewerkers van engcon succes voor hun klanten. engcon werd opgericht in 1990 en heeft zijn hoofdkantoor in Strömsund in Zweden. Via 14 lokale verkoopkantoren en een betrouwbaar netwerk van dealers worden klanten overal te wereld bediend. De netto-omzet bedroeg in 2023 ongeveer SEK 1,9 miljard. het B-aandeel van engcon is genoteerd aan Nasdaq Stockholm.

Bezoek [**www.engcon.com**](http://www.engcongroup.com) voor meer informatie.