

Mars 2017

Nya CombiCutter CC 7000, en pålitlig arbetshäst för tung demolering

Nya CombiCutter CC 7000 för bärare på 58–85 ton har en uppgraderad konstruktion med förstärkt stabilitet och hållbarhet. Det gör den till den mest pålitliga partnern för de tuffaste demoleringsjobben.

De största konstruktionsförändringarna jämfört med föregångaren CC 6000 är bredare och mer robusta lagerställen och bussningar för huvudbultar och cylinderbultar, optimerad huvudenhet och käftar samt hård ytbeklädnad.

CC 7000 är ett mångsidigt universalverktyg för många olika arbetsuppgifter. Det finns två val av lätt utbytbara universalkäftar en för betongbrytning, med en öppning på 1 400 mm och en krosskraft på 180 ton samt käftar för stålklippning med en öppning på 750 mm och en skärkraft på 205 ton.

Tvåcylinderkonceptet ger i princip konstant gripkraft och integrerade hastighetsventiler ger korta arbetscykeltider.

Positioneringen blir enkel tack vare den hydrauliskt drivna 360°-gradiga ändlösa rotationen. Utbytbara blad och tänder förenklar underhållet.

För mer information, kontakta:

Atlas Copco Construction Technique Scandinavia
Tomas Ulander, Business Line Manager Construction Tools
Telefon: +46 (0)70 532 34 71, e-post: tomas.ulander@se.atlascopco.com

Atlas Copco is a world-leading provider of sustainable productivity solutions. The Group serves customers with innovative compressors, vacuum solutions and air treatment systems, construction and mining equipment, power tools and assembly systems. Atlas Copco develops products and service focused on productivity, energy efficiency, safety and ergonomics. The company was founded in 1873, is based in Stockholm, Sweden, and has a global reach spanning more than 180 countries. In 2015, Atlas Copco had revenues of BSEK 102 (BEUR 11) and more than 43 000 employees. Learn more at www.atlascopco.com.

Atlas Copco Construction Tools is a division within Atlas Copco's Construction Technique business area. It develops, manufactures and markets hydraulic, pneumatic, and petrol-driven equipment for demolition, recycling, compaction, rock drilling and concrete applications. Products are marketed and sold under several brands through a worldwide sales and service organisation. The division is headquartered in Essen, Germany, and has production units in Europe, India and Asia.
