

18/07/2012 - Comentários de Ronnie Leten sobre os resultados da Atlas Copco no 2o trimestre

A Atlas Copco reportou hoje faturamento recorde e lucro operacional no segundo trimestre, suportado pelo crescimento dos volumes de receitas e serviços. Em geral, a demanda permaneceu em um nível saudável

Os pedidos recebidos subiram para MSEK 23 263, correspondendo à uma redução orgânica de 2%. O faturamento atingiu um recorde de MSEK 23 437, aumento orgânico de 9%. O lucro operacional aumentou 20%, MSEK 5 019, correspondendo a uma margem de 21,4% (20,9). "O comprometimento compensa. Em todos os lugares do mundo nosso pessoal tem o desafio de fornecer o melhor serviço aos clientes, enquanto trabalham de forma mais produtiva e enxuta," disse Ronnie Leten, Presidente e CEO do Grupo Atlas Copco. "O forte desempenho de nossos Serviços significa que vamos sustentar e continuar a desenvolver relações e suporte ao cliente."

O pós venda, incluindo serviços e consumíveis, teve um forte crescimento durante o trimestre. A entrada de pedidos para pequenos e médios equipamentos foi boa, porém foi baixa para os compressores maiores e equipamentos para mineração comparada com o bom resultado do ano anterior.

"A demanda global para produtos e serviços da Atlas Copco deverá permanecer nos níveis atuais," disse Ronnie Leten. "Investimentos em serviço, melhoria da excelência operacional e lançamentos contínuos de novos produtos vão continuar a ajudar a Atlas Copco a ter um desenvolvimento sustentável rentável."

A Atlas Copco lançou recentemente um novo controlador que pode controlar uma rede inteira de ar comprimido e proporcionar uma economia média de energia de 10%. Outras inovações introduzidas no trimestre incluem uma gama de bombas de vácuo, uma nova ferramenta de montagem avançada para aplicações de torque, um novo equipamento de perfuração para túneis, nova perfuratriz de superfície e uma gama de compactadores para reciclagem.

Estocolmo, Suécia, 17 de Julho, 2012

Ronnie Leten

Presidente e CEO, Grupo Atlas Copco

Enterprise CMC