

### HardHat™ kabinet introduceres til Atlas Copcos generatorserie QAX 12-30 – den eneste generator på markedet i denne klasse

Som et resultat af den store efterspørgsel på HardHat™ udgaven af Serie 7 kompressorerne, følger Atlas Copco nu succesen op og introducerer dette kabinet for udvalgte generatorer - QAX 12-20-30 (50 Hz)



HardHat™ kabinettet er udviklet for at undgå de korrosionsproblemer, man normalt ser på metalkabinetter. Udover at være modstandsdygtigt overfor hårde stød m.v., sikrer dette kabinet en høj gensalgsværdi samtidig med, at miljøbelastningen minimeres.

QAX-serien af generatorer er designet til de basale elektriske krav fra udlejningssektoren, bygge- og anlægsbranchen samt forsyningsværkerne.

QAX 12-20-30, nominelle ydelser på hhv. 12 kVA, 20 kVA og 30 kVA (9,6 kW–24 kW) ved 50Hz, drives af 3-cylindrede Deutz dieselmotorer, som lever op til støj- og udledningskravene i henhold til EED, Trin 2.

Generatorerne er ideelle til brug i bebyggede områder, idet de overholder kravene i det seneste Europæiske Direktiv om Udendørs Støj (OND), og de kan endda anvendes om natten i støjfølsomme omgivelser.

Det nye HardHat kabinet inkluderer som standard Qc1002 kontrolpanel med fjernstart, analoge målere, justerbart HPFI-relæ med jordspyd, nødstop samt et antal CE-stik, som beskyttes af maksimalafbrydere.

**Det nye kabinet er særligt ideelt til brug på byggepladser og til udlejningsformål hvor det udsættes for store fysiske påvirkninger**



Det robuste, korrosionsfrie kabinet, der er fremstillet af FN-godkendt og genanvendeligt materiale, bibeholder sit udseende selv efter års brug, og der kræves intet reservedelsforbrug til at renovere kabinettet.

Materialet er det genanvendelige LMDPE, som bl.a. også bruges til kemikaliebeholdere, både, legetøj m.v. Det er fuldt UV-stabiliseret, indeholder langtidsholdbare antioxidantter og er modstandsdygtigt overfor ekstrem kulde og varme.

HardHat™ udgaven er betydeligt lettere end metalkabinettet og fremstår samtidig væsentlig mere moderne.

#### Atlas Copco Portable Air Division

Atlas Copco Airpower nv.	Visitors address:	Telephone: +32 (0)3 870 21 21
P.O. BOX 102	Ingberthoeveweg 7	Telefax: +32 (0)3 450 62 00
B2630 Aartselaar	B2630 Aartselaar	
Belgium	Belgium	www.atlascopco.com

## Service

For at sikre den højest mulige produktivitet og de laveste driftsomkostninger har Atlas Copco udviklet en række serviceløsninger.

Løsningerne spænder lige fra vedligeholdelseskits ved forudbestemte serviceintervaller til serviceaftaler, hvor alt er inkluderet.

Virksomhedens driftsform og kundens specifikke behov afgør, hvilken løsning der er den mest optimale set ud fra et økonomisk synspunkt.

Med sin mangeårige erfaring kan Atlas Copco fastlægge den mest optimale service. Den veluddannede stab af serviceteknikere kan gennemgå udstyrets driftsbetingelser under alle forhold og derved forebygge nedbrud og kostbar stilstand ved forebyggende udskiftning af sliddele.

Atlas Copco følger sin politik omkring kvalitet og pålidelighed op med et omfattende garantiprogram.

### For yderligere oplysninger kan du kontakte:

Frank Christiansen  
Product Manager – Portable Air  
Mobil 40 57 04 16  
E-mail [frank.christiansen@dk.atlascopco.com](mailto:frank.christiansen@dk.atlascopco.com)

---

*Portable Air (Transportable Maskiner) er en division indenfor forretningsområdet Atlas Copco Kompressortechnik. Divisionen udvikler, fremstiller og markedsfører transportable olieindsprøjtede såvel som oliefrie kompressorer samt generatorer. Udstyret sælges på verdensplan til bl.a. anlægs- og nedbrydningsindustrien og markedsføres under forskellige varemærker. Divisionen servicerer også kunder på udvalgte geografiske markeder og industrisegmenter med midlertidige luftløsninger og udlejningsudstyr. Hovedkvarteret og hovedproduktionen ligger i Antwerpen i Belgien.*

---

<b>Atlas Copco Kompressortechnik A/S</b>	Hjemmeside	: <a href="http://www.atlascopco.dk">www.atlascopco.dk</a>
Naverland 22	Telefon	: 43 45 46 11
2600 Glostrup	Telefax	: 43 63 21 20