



Lernen Sie den New Boy kennen

Wie wir in unserem letzten Rundbrief angekündigt hatten, stellten wir anlässlich der BAUMA Messe in München auf unseren Informationsparties weitere Stromerzeuger aus unserem Lieferprogramm vor. Die präsentierten neuen Stromerzeuger mit schallgedämmtem Hatz-Dieselmotor (siehe auch unseren nächsten

Rundbrief) und die New Boy-serie hatten viel Erfolg. Wir möchten deshalb nochmals auf die Vorteile der New Boys eingehen:

Dank der kompakten Bauweise hat dieser Stromerzeuger-Typ flexible Einbaumöglichkeiten. Seine Bedienung und Wartung sind einfach, und er ist auch her-

vorragend geeignet für intensiven Gebrauch. Hinten seinem kräftigen, starken Körper versteckt sich eine erstaunliche Leistungskraft. Überzeugen Sie sich selbst und [klicken Sie hier](#), um den Stromerzeuger live zu hören.



Welcher Unterschied besteht zwischen LWA und dB(A)?

Oft fragen uns unsere Kunden, was eigentlich LWA und dB(A) bedeuten und worin der Unterschied besteht. Wenn man einen Wert in LWA nimmt, dann ist dieser gleichzustellen mit dB(A) auf 0 Meter, also direkt am Stromerzeuger gemessen. Wenn man dagegen eine Lautstärke in dB(A) ausdrücken will, muß immer ein Abstand spezifiziert werden. Zum Beispiel: *LWA 100 entspricht:*

80 dB(A) auf 4 Meter (also LWA-20)

75 dB(A) auf 7 Meter (also LWA-25)

72 dB(A) auf 10 Meter (also LWA-28)

Wie groß ist aber der Unterschied in der Geräuschemission zwischen einem 6kVA-Standard-Benzinstromerzeuger (LWA 100), einem vergleichbaren schallgedämmten Stromerzeuger (LWA 95) und einem superschallgedämmten Stromerzeuger (LWA 90)? Es gibt schließlich nur 5 dB worüber man spricht! Wollen Sie die Unterschiede hören, dann [klicken Sie hier](#)!

Wenn Sie bedenken, daß eine Verminderung von 3 dB für das Gehör eine Halbierung bedeutet von dem, was man wirklich hört, dann können wir sagen, daß der Unterschied wirklich sehr groß ist!

SDMO-ALSTOM-ANSALDO-CATERPILLAR-CUMMINS- EIPA -DISTRIGAS-ELECTRABEL-EURODIESEL-TRACTEBEL-NEDALO

Power-Gen findet vom 29. bis 31. Mai in den EXPO-Hallen (Heizel) in Brüssel (B) statt. Wir nehmen teil über unsere Schwesterfirma EIPA. Power-Gen ist eine Schweißfachmesse für Stromversorgung im weitesten Sinne.



Eintrittskarten sind immer gratis bei uns zu bekommen, einfach eine E-mail schicken an info@europowergenerators.com - oder rufen Sie uns an - Tel. +32.11.586161. Wir freuen uns auf Ihrem Besuch auf unserem Stand F034!

ABB-INGERSOLL RAND-VAN WINGEN-PERKINS-KAWASAKI-LEROY SOMER-MECC ALTE-MITSUBITSHI-NEWAGE-WARTSILA

GENERAL ELECTRIC-MTU

⇒ Sicherlich ist Ihnen in unserer Preisliste 2001 aufgefallen, daß der Typ EPS1000 nicht mehr lieferbar ist. Wir arbeiten zur Zeit an einer Alternative und halten Sie natürlich auf dem laufenden.

Achtung!

Die nächste Schulung für unsere Vertreter findet statt am Donnerstag 7. Juni (nicht am Donnerstag 31.Mai). Diese technische und kommerzielle Schulung hat immer wieder viel Erfolg!

Sie können sich anmelden per Telefon, E-mail oder Fax +32.11.582838.

Am 28./6, 26./7, 30./8 und 27./9 finden weitere Schulungen statt.