

EUROPOWER

et Vanguard™ . En Europe, l'énergie va de l'avant.

EUROPOWER Generators, dont le siège est au Limbourg (Belgique), s'est imposé, depuis son inauguration en 1990, comme l'un des fabricants leaders sur le marché des groupes électrogènes professionnels.

Grâce à une politique constante, visant à assurer la satisfaction entière de sa clientèle, et grâce à l'excellente qualité de ses livraisons, EUROPOWER est devenu le plus grand fabricant du Benelux, en termes de groupes électrogènes de faible puissance et de génératrices de soudage, et fier d'être distribué dans 40 pays.

Les dernières nouveautés de sa gamme Premium sont les groupes EP20000TE et EP16000E, tous deux équipés de moteurs Vanguard™ 31 CV V-Twin, lesquels développent une puissance de 21 kW à 3000 trs/mn.

Ils sont également équipés d'alternateurs «brushless» Leroy Somer, marque connue mondialement. Les EP20000TE et EP16000E sont livrés avec des un capotage de protection, un grand réservoir intégré, une batterie de 12 V, et leur entretien est extrêmement facile.

Les options comprennent une protection différentielle, l'insonorisation, un ampèremètre, un fréquencemètre, un système de démarrage et d'arrêt automatique, une commande à distance et un jeu de roues.

Directeur Général d'EUROPOWER, Monsieur Yves Heylands, déclare : « Nous connaissons Briggs & Stratton et leur importateur Belge DENSERCO depuis plusieurs années, et il était hors de question de ne pas utiliser ce nouveau moteur unique en son genre et de grande qualité. Nous sommes contents de pouvoir compter sur un service excellent et rapide, l'aide d'un réseau de SAV étendu, et sur la disponibilité des pièces de rechange pour ce produit ».

Monsieur Bruno Laubin, Responsable des Ventes « Commercial Power » France et Benelux, confie que : « EUROPOWER est un client important pour Briggs & Stratton « Commercial Power » et pour DENSERCO. Nous sommes ravis de travailler étroitement avec une entreprise aussi rigoureuse qu' EUROPOWER ; leur produit est vraiment très professionnel, et notre moteur Vanguard™ parfaitement adapté à celui ci ».



L'EP20000TE équipé du Vanguard™ V-Twin 31 CV .

PRODUITS OU LES SERVICES MENTIONNES DANS CE BULLETIN D'INFORMATION,