

Attrezzature ed equipaggiamenti > Gruppi elettrogeni

## DOOSAN PORTABLE POWER GENERATORE G40 2018



Anno: 2018

Ore: 1219 h

Peso operativo: 16,4 Q.li

Ubicazione: Termini Imerese

Condizioni generali: 4/5

Descrizione:

CARATTERISTICHE del Generatore Doosan G40: Potenza continua 38 kVA Potenza standby 41 kVA Tensione uscita potenza nom. 50 Hz – 230 V monofase/ 400 V trifase Livello rumorosità max. 96 LwA Alternatore Leroy Somer Motore Mitsubishi Potenza motrice continua 36 kW netti Numero di cilindri 4 cilindri Lunghezza 2471 mm Larghezza 1003 mm Altezza standard 1750 mm Peso operativo standard 1649 kg



## **Air Service S.r.l.**

La AIR SERVICE S.r.l. è stata costituita nel 1985 e ha sede in Sicilia e Campania. La sede principale si trova a Termini Imerese (PA), C.da Notarbartolo Z.I.3 Fase – 90018. La sede per l'area dell'Italia centrale è a Portico di Caserta (CE), Via Martiri d'Ungheria Zona Industriale P.I.P. – 81050. In entrambi i punti dispone di un'attrezzata officina ed un adeguato magazzino ricambi. La AIR SERVICE S.r.l. si occupa della vendita, installazione, noleggio ed assistenza tecnica dei compressori ad aria (elettrici, diesel, stazionari e portatili), per basse ed alte pressioni; utensileria pneumatica (chiavi, pompe d'aria, smerigliatrici, trapani etc.); essiccatori d'aria; della vendita, noleggio ed assistenza tecnica di macchinari per la perforazione delle rocce e relativi complementi, per cave ed ingegneria civile (aste di perforazione, rivestimenti, martelli fondo foro, martelli demolitori, pompe per iniezione di malte etc.). La AIR SERVICE S.r.l. è distributore INGERSOLL-RAND, DOOSAN Portable Power, MONTABERT; distributore SANDVIK rock tools; distributore Powerscreen e BUNKER. Nel corso della sua attività ha rappresentato e rappresenta un punto fermo indiscusso nella distribuzione e assistenza di prodotti come compressori Doosan e martelli Montabert, effettuando forniture per enti pubblici e alle maggiori imprese locali e nazionali. Si è sempre distinta per la capacità tecnica di selezionare i macchinari e le tecnologie utili alle imprese e per la velocità e qualità degli interventi manutentivi dove si è reso necessario.