

DEWALT®

**GRUPPI
ELETTOGENI**



www.**DEWALT**.com

GUARANTEED TOUGH®

GRUPPI ELETTROGENI

Qualità, efficienza e elevati standard di prodotto sono raggiunti attraverso l'uso di moderne tecniche di progettazione e produzione, conformandosi alle normative internazionali per l'inquinamento acustico e ambientale



Accesso agevole al rubinetto carburante



Serbatoio maggiorato



Protezioni metalliche



Motore di qualità professionale



Protezione da sovraccarico



Robusto telaio tubolare



OPTIONAL



KIT TRASPORTO CON MANIGLIE RIPIEGABILI



KIT SOLLEVAMENTO



Marmitta supersilenziata



La soluzione perfetta quando hai bisogno di una fornitura professionale di lunga durata

| GRUPPO ELETTROGENO | | DXGN3000E | DXGN4000E | DXGN5000E | DXGN8000E | DXGN5000E | DXGN8000E |
|---|------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------|
| TIPO DI POTENZA | | MONOFASE | | | | TRIFASE | |
| POTENZA TRIFASE | | | | | | | |
| POTENZA STANDBY LTP | kW / kVA | - | - | - | - | 4,8 / 6 | 6,3 / 7,9 |
| POTENZA CONTINUA COP | kW / kVA | - | - | - | - | 4,1 / 5,1 | 5,4 / 6,8 |
| POTENZA MONOFASE | | | | | | | |
| POTENZA STANDBY LTP | kW / kVA | 2,5 / 2,8 | 3 / 3,3 | 4,4 / 4,9 | 6,1 / 6,8 | 3,3 / 3,6 | 3,5 / 3,8 |
| POTENZA CONTINUA COP | kW / kVA | 2,1 / 2,4 | 2,5 / 2,8 | 3,8 / 4,2 | 5,3 / 5,8 | 3,1 / 3,4 | 3,2 / 3,5 |
| SPECIFICHE DI POTENZA | | | | | | | |
| TENSIONE | Volt | 230 | 230 | 230 | 230 | 400 / 230 | 400 / 230 |
| FREQUENZA | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| FATTORE DI POTENZA | cos Φ | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,8 / 0,9 | 0,8 / 0,9 |
| MOTORE | | | | | | | |
| MARCA | | Honda | Honda | Honda | Honda | Honda | Honda |
| MODELLO | | GX160 | GX200 | GX270 | GX390 | GX270 | GX390 |
| CARBURANTE | | Benzina | Benzina | Benzina | Benzina | Benzina | Benzina |
| CILINDRATA | cc | 163 | 196 | 270 | 389 | 270 | 389 |
| GIRI | rpm | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| CILINDRI | | 1 inclinato | 1 inclinato | 1 inclinato | 1 inclinato | 1 inclinato | 1 inclinato |
| RAFFREDDAMENTO | | Aria | Aria | Aria | Aria | Aria | Aria |
| AVVIAMENTO | | A strappo | A strappo | A strappo | A strappo | A strappo | A strappo |
| CONSUMI | | | | | | | |
| CONSUMO al 75% del carico | L/h | 0,88 | 1,18 | 1,67 | 2,14 | 1,66 | 2,15 |
| CAPACITA' SERBATOIO | L | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| AUTONOMIA al 75% del carico | h | 12,5 | 9,32 | 6,59 | 5,14 | 6,63 | 5,12 |
| RUMORE | | | | | | | |
| PRESSIONE ACUSTICA a 7 m | dB(A) | 68 | 67 | 69 | 69 | 69 | 69 |
| LIVELLO DI POTENZA ACUSTICA | LWA dB(A) | 96 | 95 | 97 | 97 | 97 | 97 |
| DIMENSIONI E PESI | | | | | | | |
| LUNGHEZZA | mm | 653 | 653 | 759 | 759 | 759 | 759 |
| LARGHEZZA | mm | 465 | 465 | 532 | 532 | 532 | 532 |
| ALTEZZA | mm | 515 | 515 | 550 | 550 | 550 | 550 |
| PESO (SECCO) | kg | 41 | 43 | 61 | 73 | 75 | 81 |
| EQUIPAGGIAMENTO STANDARD ** | | | | | | | |
| MATERIALE SERBATOIO | | Plastica | Plastica | Plastica | Plastica | Plastica | Plastica |
| PRESE | | 2 x 230V Schuko 16A IP54 | | 1 x 230V Schuko 16A IP54 | | 1 x 230 Schuko 16A IP54 | |
| | | | | 1 x 230V CEE 16A IP44 | 1 x 230V CEE 32A IP44 | 1 x 230V CEE 16A IP44 | |
| | | | | | | 1 x 400V CEE 16A IP44 | |
| AVR - REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE | | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| PROTEZIONI** | | | | | | | |
| OIL GUARD | | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| PROTEZIONE TERMICA | | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| PROTEZIONE ALTERNATORE | IP | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 |
| OPTIONAL | | | | | | | |
| KIT DI SOLLEVAMENTO | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KIT TRASPORTO CON MANIGLIE RIPIEGABILI | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

- = Non disponibile - 0 = Accessorio disponibile - √ = standard - ** = Altre configurazioni e specifiche dettagliate sono disponibili su www.pramac.com

Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche a modelli e caratteristiche senza preavviso. Le immagini dei prodotti mostrate sono solo a scopo illustrativo e potrebbero non essere una rappresentazione esatta del prodotto.



PR INDUSTRIAL SRL

**Località il Piano,
53031 Casole d'Elsa (SI) ITALY**

Tel. +39 0577 9651

Fax +39 0577 949076

info@pramac.com

www.pramac.com

WWW.DEWALT.com

Il tuo rivenditore DeWALT®

DeWALT™ è un marchio di DeWALT Corporation ed è utilizzato su licenza. Tutti i diritti riservati. Prodotto da PRAMAC su licenza. Lo schema di colori giallo e nero viene utilizzato su DEWALT Power Tools e Accessories come marchio. DEWALT si riserva il diritto di modificare qualsiasi offerta in qualsiasi momento senza preavviso. Offerte disponibili fino a esaurimento scorte.