



# KING SIZE

(30÷650 kVA)



- motori diesel a 1500 giri/(\*)
- raffreddamento a liquido
- protezione motore
- alternatore sincrono
- quadro di comando manuale o automatico
- certificati e marcati CE

### Dotazione di serie

Silenziatore gas di scarico - interruttore magnetotermico su quadri manuali e automatico  
Quadro comando (vedere dettagli a pag. 43)

### Accessori a richiesta

Interruttore differenziale per quadro manuale e automatico - indicatore pressione olio - indicatore temperatura acqua - prese di servizio - serbatoio maggiorato - scaldiglia acqua - carrello traino lento o stradale - comando a distanza con cavo - kit travaso carburante.

| Modello                                   |      | K300 WP (E)   | K450 WP (E)   | K600 WP (E)   | K800 WP (E)   | K1000 WP (E)  | K1360 WP (E)   | K1500 WP (E)   | K1800 WP (E)   |
|---|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| Potenza cont. 400V trifase (PRP) kVA (kW) |      | 30 (24)       | 45 (36)       | 60 (48)       | 80 (64)       | 100 (80)      | 136 (108)      | 150 (120)      | 180 (144)      |
| Potenza max 400V trifase (LTP) kVA (kW)   |      | 33 (26)       | 50 (40)       | 66 (53)       | 88 (70)       | 110 (88)      | 150 (120)      | 165 (132)      | 200 (160)      |
| <b>Caratteristiche Motore</b>             |      |               |               |               |               |               |                |                |                |
| Modello non emisionato                    |      | 1103A 33 G    | 1103A 33 TG1  | 1103A 33 TG2  | 1104A 44 TAG2 | -             | 1006 TAG       | 1006 TAG2      | -              |
| Modello emisionato (E)                    |      | 1103C 33 G3   | 1103C 33 TG3  | 1103C 44 TG3  | 1104C 44 TAG1 | 1104C 44 TAG1 | 1106C E66 TAG2 | 1106C E66 TAG3 | 1106C E66 TAG4 |
| Regolatore giri                           |      | meccanico     | meccanico     | meccanico     | elettronico   | elettronico   | elettronico    | elettronico    | elettronico    |
| Cilindri (E)                              | n.   | 3 (3)         | 3 (3)         | 3 (4)         | 4 (4)         | 4             | 6 (6)          | 6 (6)          | 6              |
| Cilindrata (E)                            | cmc. | 3300 (3300)   | 3300 (3300)   | 3300 (4400)   | 4400 (4400)   | 4400          | 5990 (5990)    | 5990 (6600)    | 6600           |
| Potenza (E)                               | kWm  | 28 (28)       | 41 (41)       | 53 (53)       | 71 (71)       | 89            | 121 (130)      | 129 (129)      | 156            |
| <b>Caratteristiche generali</b>           |      |               |               |               |               |               |                |                |                |
| Capacità serbatoio                        | l    | 45            | 60            | 65            | 75            | 75            | 90             | 95             | 95             |
| Consumo al 70% (E)                        | l/h  | 4,8 (5,7)     | 7,3 (7,5)     | 9,5 (9,5)     | 12,5 (13,4)   | 15            | 20 (25)        | 23,2 (24)      | 29             |
| Dimensioni L/H                            | mm   | 1500/770/1250 | 1500/770/1250 | 1570/770/1300 | 1850/770/1360 | 1850/770/1360 | 2300/780/1440  | 2340/780/1470  | 2400/800/1500  |
| Peso                                      | kg   | 650           | 800           | 850           | 960           | 1120          | 1250           | 1500           | 1770           |

| Modello                                   |      | K2080 WP (E)  | K2500 WP (E)  | K3500 WP (E)   | K4000 WP (E)   | K4500 WP (E)   | K5000 WP (E)   | K6000 WP (E)   | K6500 WP (E)   |
|---|------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Potenza cont. 400V trifase (PRP) kVA (kW) |      | 208 (166)     | 250 (200)     | 350 (280)      | 400 (320)      | 450 (360)      | 500 (400)      | 600 (480)      | 650 (520)      |
| Potenza max 400V trifase (LTP) kVA (kW)   |      | 229 (183)     | 275 (220)     | 400 (320)      | 450 (360)      | 500 (400)      | 550 (440)      | 660 (528)      | 700 (560)      |
| <b>Caratteristiche Motore</b>             |      |               |               |                |                |                |                |                |                |
| Modello non emisionato                    |      | -             | -             | -              | -              | -              | -              | -              | -              |
| Modello emisionato (E)                    |      | 1306 E87 TAG3 | 1306 E87 TAG6 | 2306C E14 TAG2 | 2306C E14 TAG3 | 2506C E15 TAG1 | 2506C E15 TAG2 | 2806AE18TAG1A  | 2806 E18 TAG2  |
| Regolatore giri                           |      | elettronico   | elettronico   | elettronico    | elettronico    | elettronico    | elettronico    | elettronico    | elettronico    |
| Cilindri                                  | n.   | 6             | 6             | 6              | 6              | 6              | 6              | 6              | 6              |
| Cilindrata (E)                            | cmc. | 8700          | 8700          | 14600          | 14600          | 15800          | 15800          | 18130          | 18130          |
| Potenza (E)                               | kWm  | 180           | 180           | 304            | 344            | 387            | 430            | 522            | 565            |
| <b>Caratteristiche generali</b>           |      |               |               |                |                |                |                |                |                |
| Capacità serbatoio                        | l    | 220           | 225           | 265            | 270            | 445            | 450            | 465            | 475            |
| Consumo al 70% (E)                        | l/h  | 30,4          | 37,8          | 51,8           | 57,5           | 66,8           | 73,2           | 84             | 90             |
| Dimensioni L/H                            | mm   | 2500/950/1600 | 2600/950/1660 | 3000/1100/2020 | 3000/1100/2020 | 3000/1130/2210 | 3300/1130/2210 | 3220/1540/2230 | 3220/1540/2230 |
| Peso                                      | kg   | 1900          | 2050          | 3380           | 3550           | 3800           | 3500           | 4050           | 4200           |

(\* ) per tarature e frequenze diverse, contattare la sede

(E) Motore con emissioni Gas rispondente alla normativa Europea 2002/88/stage 2

Gruppi elettrogeni non destinati all'utilizzo all'esterno. Rumorosità non conforme alla Direttiva 2000/14/CE.



i dati tecnici sono solo indicativi e possono variare senza preavviso