

TG62/15 IP44

GRUPPO TRATTORE (a cardano)



immagine indicativa

Generatore sviluppato per garantire un metodo pratico ed economico per fornire energia. La serie TG è la soluzione ideale per applicazioni agricole che inoltre consente di raggiungere zone impervia anche con condizioni climatiche avverse. Versione con protezioni: IP44 (protezione corpi solidi e spruzzi d'acqua) e RTE (protezione tensione fuori dai limiti min-max)

Potenza

| | | |
|----------------------|-----|------|
| Potenza Trifase COP | kVA | 55.8 |
| Potenza Monofase COP | kVA | 19.5 |

Caratteristiche principali

| | | |
|----------------------------|------------|---------|
| Tensione | V | 400/230 |
| Frequenza | Hz | 50 |
| Fattore di potenza | cos ϕ | 0.8/1 |
| Rotazione alternatore | rpm | 1500 |
| Potenza richiesta trattore | kW/HP | 103/140 |
| Velocità presa di forza | rpm | 395 |
| Precisione della tensione | % | 0.5 |



Dimensioni e Peso

| | | |
|----------------|--------|------|
| Lunghezza | (L) mm | 1110 |
| Larghezza | (W) mm | 720 |
| Altezza | (H) mm | 1322 |
| Peso (a secco) | Kg | 429 |

Dotazioni di serie

| | |
|--|---|
| Protezione magnetotermica | X |
| Protezione differenziale | X |
| Voltmetro | X |
| Frequenzimetro | X |
| Protezione tensione fuori dai limiti (min-max) | X |

Prese

| | |
|----------------------|---|
| SCHUKO 230V 16A IP54 | 1 |
| 3P+N+T CEE 400V 63A | 1 |
| CEE 400V 125A | 1 |

Protezioni

| | |
|---------------------|------|
| Grado di Protezione | IP44 |
| Protezione pannello | IP54 |

