

GA AGRIPPLUS 1-100

Dati Operativi	U.M.	Trifase 400V - 50Hz	Monofase 230V - 50Hz
Potenza nominale	kVA	100	-
Potenza attiva (cos φ 0,8)	kW	80	-
Regime di funzionamento	r.p.m.	1500	
Tensioni disponibili	V	400 / 230	
Corrente erogata (cos φ 0,8)	A	144	
Carico massimo resistivo	kW	68	-
Carico massimo induttivo	kW	43	-

Dati Generali		
Potenza minima trattore	CV	200
Regime al cardano	r.p.m.	430 / 540 (a richiesta 1000)
Grado di protezione	IP	IP 21
Attacco 3° punto	Tipo	Categoria 1 e 2
Capacità totale dell'olio	kg	3,5
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	1500 x 1000 x 1000
Peso a secco	kg	450

Moltiplicatore		
Tipo	-	Ad ingranaggi elicoidali
Marca	-	Comer
Lubrificazione	-	A bagno d'olio
Tipo di olio	-	Sae 90
Rapporto di moltiplica	-	1 : 3

Generatore stabilizzato		
Fasi	N°	3 + N
Collegamenti avvolgimenti	N°	Stella
Raffreddamento	-	Aria forzata
Regolatore di tensione	-	Regolatore elettronico

Condizioni ambientali		
Temperatura	°C	25
Umidità relativa	%	30

Optional gruppo

- ▶ Convogliatori per esterno



Kit IP 44, necessario per aumentare la protezione della macchina contro gli agenti atmosferici.

Documentazione

- ▶ Libretto uso e manutenzione
- ▶ Schemi elettrici
- ▶ Dichiarazione CE
- ▶ Rapporto di collaudo

DATA SHEET



Allestimento standard



- ✓ Alternatore
- ✓ Moltiplicatore
- ✓ Telaio autoportante
- ✓ Attacco 3° punto universale
- ✓ Ruote per spostamento
- ✓ Quadro elettrico
- ✓ Protezioni CE



Quadro di comando a bordo macchina



Strumenti

- ✓ Voltmetro
- ✓ Amperometro
- ✓ Frequenzimetro

Protezioni

- ✓ Interruttore magneto-termico differenziale (0,3 ic)
- ✓ Disgiuntore termico 16A

Uscite

- ✓ 1 Presa CEE 2P+Terra 16A
- ✓ 1 Presa CEE 3P+N+Terra 125A
- ✓ collegamento a terra

Quadro a bordo

