



Mosa GT20 Generatore a Cardano 1500rpm 20kVA AVR

Reference: SGT20

Mosa GT20 Generatore a Cardano 1500rpm 20kVA AVR

Mosa GT20 Generatore a Cardano 1500rpm 20kVA AVR è un generatore di corrente progettato per essere azionato dalla presa di forza (PTO) di un trattore, ideale per applicazioni agricole e in luoghi dove non è disponibile una rete elettrica. Questo generatore offre una potenza apparente di 20 kVA (kilovolt-ampere) e una potenza attiva di 16 kW (kilowatt), rendendolo adatto per alimentare una vasta gamma di attrezzature elettriche, inclusi macchinari agricoli, utensili e illuminazione.

Il cuore del **Mosa GT20 Generatore a Cardano 1500rpm 20kVA AVR** è il regolatore di tensione AVR (Automatic Voltage Regulator), che garantisce una tensione stabile e costante, proteggendo le apparecchiature collegate da sbalzi di tensione. Il generatore è progettato per funzionare a 1500 giri al minuto, una velocità comune per le prese di forza dei trattori, e richiede un trattore con una potenza minima di 55 HP per un funzionamento ottimale.

Caratteristiche Tecniche **Mosa GT20 Generatore a Cardano 1500rpm**:

Potenza Elettrica PRP [kVA]: 20

Potenza Elettrica PRP [kW]: 16

Taglia interruttore generale A: 32

Regolatore di tensione: AVR

Giri motore (giri/min): 430

HP trattore: 55

Peso (Kg): 235

Altezza (mm): 1027

Lunghezza (mm): 1148

Larghezza (mm): 960

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Giri motore (giri/min)	430
Lunghezza (mm)	1148
Larghezza (mm)	960
Altezza (mm)	1027
Regolatore di tensione	AVR
Peso (Kg)	235
Potenza Elettrica PRP [kVA]	20
Potenza Elettrica PRP [kW]	16
Taglia interruttore generale A	32
HP trattore	55