



PEDROLLO G-TS20C GENERATORE A CARDANO 20KVA

Reference: PEDROLLO G-TS20C

Generatore a cardano PEDROLLO G-TS20C 20KVA

PEDROLLO G-TS20C generatore a cardano mono-trifase da 20 KVA con attacco trattore da 430giri/minuto. Il generatore a cardano PEDROLLO G-TS20C ha una tensione di 230 / 400 V e una frequenza di 50 Hz.

L'alternatore E1S13MF /4 del generatore a cardano PEDROLLO G-TS20C ha un regolatore di tensione compound. Il regolatore compound permette di stabilizzare la tensione ed evitare danni ai dispositivi sensibili collegati.

Il PEDROLLO G-TS20C facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per essere montato su un gruppo trattore. Il generatore a cardano PEDROLLO G-TS20C ha una potenza trattore richiesta di 60 HP e una velocità presa di forza di 430 giri/minuto.

Tutti gli alternatori montano di serie un quadro elettrico che comprende: Voltmetro, Amperometro, Frequenzimetro, CEE 5P, CEE 3P 16 o 32 Amp, schuko con protezione termica, interruttori magnetotermici e differenziale.

Il PEDROLLO G-TS20C deve essere utilizzato dopo essere stato appoggiato a terra. Dopo aver collegato la presa di forza del trattore al moltiplicatore tramite albero cardanico, la presa di forza del trattore deve essere impostata al numero di giri richiesto.

Caratteristiche tecniche del PEDROLLO G-TS20C

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza in continuo: 20 KVA
Potenza in continuo: 20 KW
Tensione: 230 / 400 V
Frequenza: 50 Hz
PTO Potenza i uscita (rpm richiesti 540): 33.6HP
Potenza trattore necessaria: 60 HP
Giri presa di forza: 430 giri/min
Alternatore: E1S13MF /4
Regolatore di tensione: Compound
Lunghezza: 1152 mm
Larghezza: 960 mm
Altezza: 1025 mm
Peso: 194.5 Kg

Cerchi un generatore a cardano con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di generatori a cardano PEDROLLO o di altri brand specializzati ne settore.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase / Trifase
Potenza uso continuativo monofase (KW)	20
Potenza massima monofase (KVA)	20
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 240
Configurazione prese	CEE 5P, CEE 3P 16 o 32 Amp, Schuko
Giri presa di forza (giri/min)	430
Potenza richiesta trattore	60 HP
Lunghezza (mm)	1152
Larghezza (mm)	960
Altezza (mm)	1025
Peso a secco (Kg)	194.5
Regolatore di tensione	Compound