



TECNOGEN JD35TK Gruppo Elettrogeno Aperto 32kVA

Reference: JD35T

TECNOGEN JD35TK GRUPPO ELETTOGENO APERTO 32kVA

La serie TENAX comprende gruppi elettrogeni diesel, 1500 giri/minuto, raffreddati ad acqua o ad aria, con potenze da 5,5 a 2255 kVA max, eroganti tensione trifase 400/230 V. Disponibili sia in versione aperta su base che in versione super silenziosa, sono allestiti con motori industriali Perkins, John Deere, Iveco Aifo o Lombardini ed alternatori di primarie marche mondiali, quali Leroy Somer, Stamford, Mecc Alte o Marelli. Le cofanature, progettate per garantire un eccellente livello di insonorizzazione ed un ottimale raffreddamento del motore, sono interamente realizzate in acciaio zincato a caldo e successivamente verniciate con polveri poliestere, risultando praticamente inattaccabili dagli agenti atmosferici. Per le loro caratteristiche queste macchine risultano particolarmente adatte all'uso continuativo in ambito industriale e, nelle versioni super silenziate, per le applicazioni con quadro ad intervento automatico nel settore civile. Sono inoltre disponibili, a richiesta, allestimenti con diverse motorizzazioni, fra le quali Cummins, Volvo, Deutz e Mitsubishi.

Caratteristiche tecniche TECNOGEN JD35TK Gruppo Elettrogeno:

Potenza massima trifase: 28 kVA
Potenza continua trifase: 32 kVA
Carburante: Diesel
Tensione: 400V
Frequenza: 50Hz
Motore: John Deere 3029DFU29
Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Lunghezza: 170 mm
Larghezza: 950 mm
Altezza: 1400 mm
Peso: 670 Kg

Stai cercando un gruppo elettrogeno simile al JD35TK ma con caratteristiche diverse? [CLICCA QUI](#) e scopri tutta la nostra gamma.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima trifase (KW)	28

Potenza uso continuativo trifase (KVA)	32
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	400
Motore	3029DFU29
Giri motore (giri/min)	1500
Regolatore di giri	Meccanico
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	2900
Numero cilindri	3
Raffreddamento	Acqua
Capacità serbatoio carburante (L)	120
Consumo (L/h)	4.6
Autonomia (h)	10.4
Lunghezza (mm)	1700
Larghezza (mm)	950
Altezza (mm)	1400
Peso a secco (Kg)	670
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	John Deere