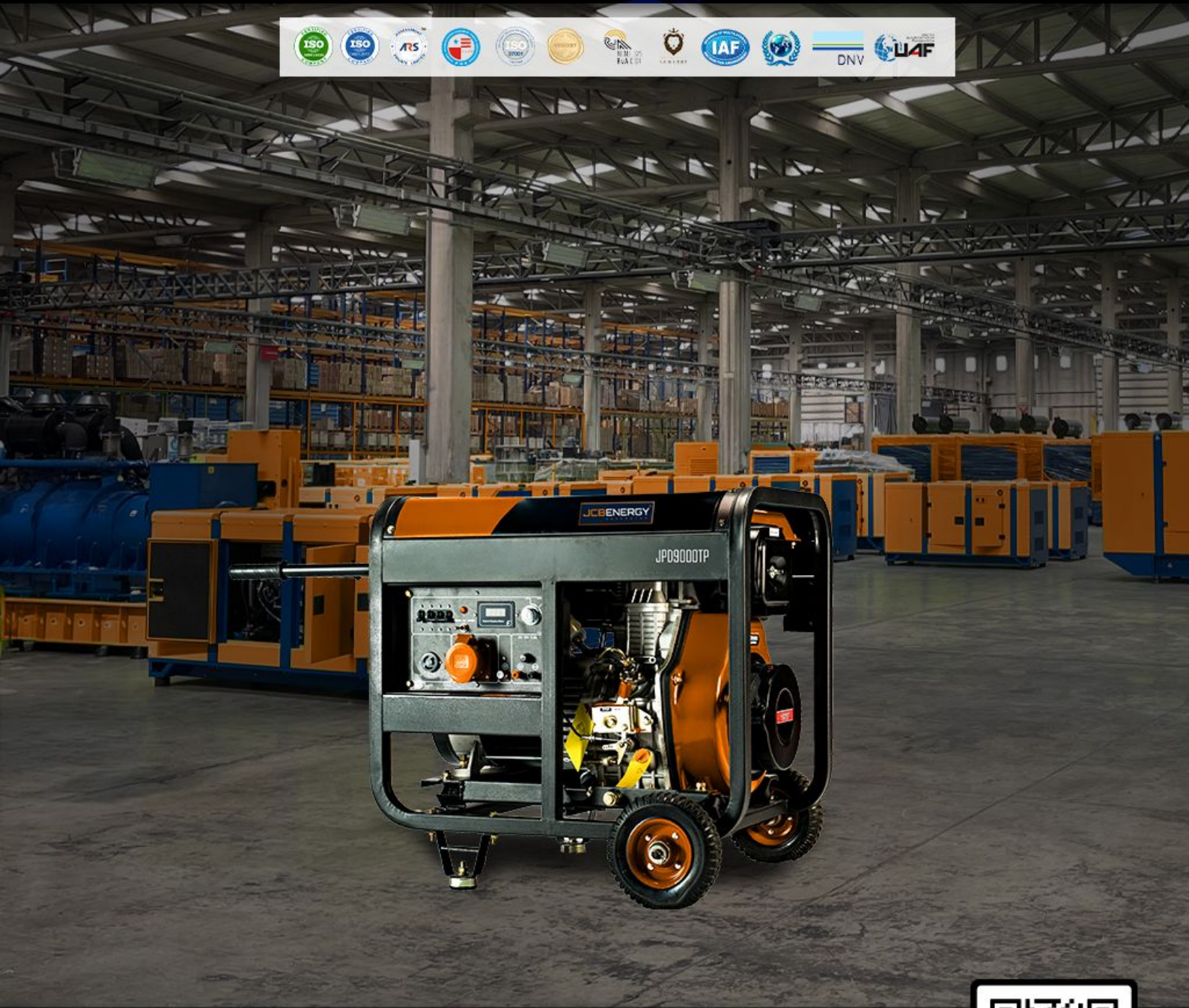




JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

📍 MADRID / SPAIN



www.jcbenergy.es



GÉNÉRATEUR

Modèle		JPD 9000TP
Puissance nominale	KW	7,2/7,9
Puissance nominale	KVA	9/9,9
Tension nominale	V	230
Fréquence	Hz	50/60
Numéro de phase		Trois Phases
Facteur de puissance		0,8
Dimension hors tout	(L*W*H)(mm)	750*515*640
Poids net	kg	126
Capacité du réservoir de carburant	L	16
Type de structure	h	Monocylindre, en ligne, 4 temps, refroidi par air
Bruit dB(A) @ 7m		85
Alésage x course	mm	92 x 75
Déplacement	ml	498
Taux de consommation de carburant	(g. KW.h)	≤277
Vitesse de rotation nominale	rpm	3000
Système de démarrage		Démarrreur électrique 12V
Catégorie d'isolation		H
Temps de fonctionnement continu	h	8
Facultatif		ATS/télécommande/panneau numérique/roue et poignée



www.jcbenergy.es