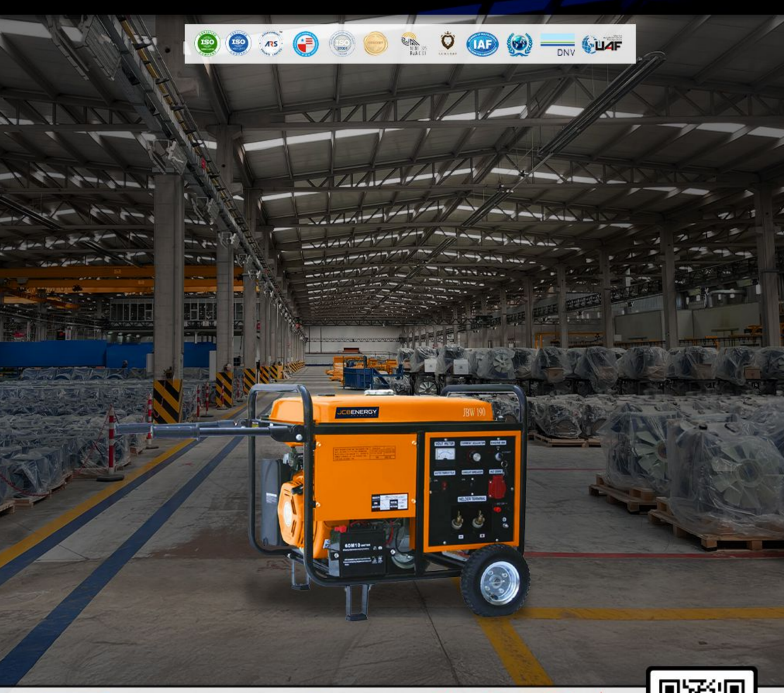


JCB ENERGY ELECTRIC POWER INDUSTRY

























GROUPE		JBW 190
Générateur de soudage		
Max. Courant de sortie	A	50-190
Charge de soudage nominale Rapport d'efficacité continue	%	60
Tension nominale de travail de soudage	DCV	25-30
Courant de soudage nominal (A) dans des conditions normales	A	140
Capacité d'électrode	mm	2,0-5
Générateur		
Max. Puissance de sortie	kVA	3,5
Puissance de sortie nominale	kVA	2,8
Courant de sortie continu nominal	A	11
Tension de sortie nominale	Volt	230
Fréquence	hz	50
Vitesse	CosQ	1
Moteur		
Modèle	mm	188 FD
Туре		-
Déplacement	cm ³	-
Max. Puissance de sortie	Hp -3600 rpm	-
Capacité du réservoir de carburant	1t	-
Consommation de carburant	gr/kW-h	-
Système de démarrage		-
Heures de fonctionnement continu	h	-
Capacité d'huile	lt	-
Niveau de bruit	dB(A) @7mt	-
Autres		
Régulateur de tension automatique		$\sqrt{}$
Filtre à air de grande capacité		$\sqrt{}$
Silencieux de grande capacité		$\sqrt{}$
Alerte au pétrole		$\sqrt{}$
Voltmètre		$\sqrt{}$
Disjoncteur CA		$\sqrt{}$
Compteur de carburant		$\sqrt{}$
Batterie		$\sqrt{}$
Kit chariot 4 roues		$\sqrt{}$
Dimensions	(mm)	740x490x615
Poids sec	(kg)	106

NOS CERTIFICATS



