



MACHINE A SOUDER



www.jcbenergy.es



Moteur diesel

Modèle		JDW 180E
Max. Puissance de sortie	(Hp - 3600RPM)	10 Hp
Système de combustion		Enjection Directe
Système de démarrage du moteur		Démarrage manuel à recul et démarrage électrique
Niveau sonore (à partir de 7 mètres @)	dBa	75
Capacité d'huile de lubrification	lt	1,65
Réservoir de carburant de capacité suffisante	lt	16
Faible consommation de carburant	(g/kWh)	240
Temps de fonctionnement continu	(hours)	8

Arc Générateur de soudage

Max. Courant de sortie	A	Entre 50- 180
Charge de soudage nominale	%	60
Rapport d'efficacité continue		
Tension nominale de travail de soudage	(DCV)	25-30
Courant de soudage nominal (A) dans des conditions normales		160
Capacité d'électrode	(mm)	2.0 - 5.0
Type		Monophasé Alternateur AC/DC

Ac 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	(ACV)	230
Fréquence	(Hz)	50
Vitesse	rpm	3600
Type		Monophasé Alternateur de soudeur, alternateur intégré

Type Air, refroidi, 4 temps Monocylindre (186 FAGE)

Autres

Largement utilisé dans différents domaines

Peut être utilisé à différentes fins comme bloc d'alimentation principal

Disponibilité des pièces de rechange et de la maintenance

Disponible dans différentes dimensions raisonnables pour une utilisation

Machine de soudage

Plage de régulation actuelle	A	50-180
Rapport continu de la charge de soudage	%	60
Tension nominale de travail de soudage	DCV	25-30
Courant nominal	A	160
Capacité d'électrode	mm	2,0-5

Générateur

Max. Sortie CA	kVA	3,5
Sortie CA nominale	kVA	2,8
Courant nominal	A	11
Tension de sortie CA	Volt	230
Fréquence CA	hz	50
Facteur de puissance	CosQ	1

Moteur

Modèle	mm	186FAGE
Type		Refroidi par air -4 temps Monocylindre à injection directe
Déplacement	cm ³	418
Max. Puissance de sortie	Hp -3600rpm	10
Capacité du réservoir de carburant	lt	16
Consommation de carburant	gr/kW-H	240
Système de démarrage		Démarrage électrique
Heures de fonctionnement continu	hr	8
Capacité d'huile	lt	1.65
Niveau de bruit	dB(A) @7mt	72

Autres

Régulateur de tension automatique		✓
Filtre à air de grande capacité		✓
Silencieux de grande capacité		✓
Alerte au pétrole		✓
Voltmètre		✓
Disjoncteur CA		✓
Compteur de carburant		✓
Batterie		✓
Kit chariot 4 roues		✓
Dimensions	LxWxH (mm)	740x490x615
Poids sec	(kg)	106



www.jcbenergy.es