

エンジン溶接・発電機

102 kg

全長:730mm
全幅:525mm
全高:665mm



GAW-185ES

仕様

形式	GAW-185ES			
電源 交流	定格出力 kW	4.56	溶接電流範囲 A	30~185
	定格電流 A	170	定格使用率 %	50
	定格電圧 V	26.8	適用溶接棒 mm	2.0~4.0
電源 単相交流	周波数 Hz	50/60	定格電圧 V	100
	定格出力 kVA	3.0	コンセント数×個	JISコンセント15A×2、 出力端子30A×1
ガソリン エンジン	名称	ロビン EH36DS	燃料消費量 L/h ※1	2.1
	形式	空冷4サイクルOHV	燃料タンク容量 L	15
	定格出力 kW/min ⁻¹	6.3/3600	バッテリー×個	YTX12-BSX1(12V-10Ah/10HR)
	総排気量 L	0.404	潤滑油量 L	1.2
	燃料	ガソリン	始動方式	セルモーター式 (リコイルスタートも装備)

寸法:長さ×幅×高さmm	730×525×665	騒音値	7m dB(A) ※2	62.5
乾燥質量(整備質量) kg	102(115)		LwA dB ※3	87●

騒音値…●=超低騒音型指定機 ※1 燃料消費量は溶接定格負荷時の値です。

※2 音圧レベル 無負荷定格回転(60Hz)時7m四方平均値です。

※3 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。

バッテリー溶接機

85 kg

全長:598mm
全幅:380mm
全高:480mm



BDW-170MS

58.5 kg

全長:520mm
全幅:300mm
全高:445mm



BDW-180MC

仕様

形式	BDW-170MS	BDW-180MC
定格電流	150A	170A
電流調整範囲	60~170A 4段切換	30~180A 無段階
使用率 %	30	20
適用溶接棒	1.6~4.0mm	2.4~4.0mm
充電入力定格	AC100V・1.5kVA	AC100V・1.5kVA
バッテリー	17Ah×9 (36v)	17Ah×5 (60v)
寸法 長×幅×高 mm	598×380×480	520×300×445
整備質量 kg	85	58.5

エンジン溶接機

110 kg

全長:745mm
全幅:515mm
全高:670mm



GAW-180SS

仕様

形式	GAW-180SS	
溶接用 発電機	電流範囲	30~180A
	適用溶接棒	2.0~4.0mm
	使用率 %	50
補助電源	AC3.0kVA	
ガソリン エンジン	名称	ヤンマー-GA340
	定格出力 kW/min ⁻¹	6.50/3600
寸法	長×幅×高 mm	745×515×670
乾燥質量(整備質量) kg	110 [122]	

交流アーク溶接機

48 kg

全長:505mm
全幅:255mm
全高:400mm



BS-300M

仕様

形式	BS-300M	
定格出力電流	A	300
定格使用率	%	30
定格入力	kVA・kW	24・14.4
出力電流調整範囲	A	300~65
安全電流	V	24
溶接機最高無負荷電圧	V	80
定格負荷電圧	V	35
使用出力側ケーブル	mm	50
使用可能溶接棒径	mmφ	2.6~6
機械概略質量	kg	48
幅×奥行×高	mm	255×505×400
内蔵形電撃防止装置	形式	K-3M11
	型式検定合格番号	第E072号