

FICHA TÉCNICA

SOLDADORA DLW300 ESAMX MARCA MULTIQUIP-CIPSA

LA SOLDADORA DLW300 ESAMX MARCA MULTIQUIP-CIPSA ES UN EQUIPO QUE ESTÁ COMPUESTO DE UN GENERADOR ASÍNCRONO Y UN MOTOR DIÉSEL. LA SOLDADORA DLW300 ESAMX MARCA MULTIQUIP-CIPSA CUENTA CON UN MOTOR Y GENERADOR ACOPLADOS, INSTALADOS SOBRE UN CHASIS METÁLICO ANTIDERRAMES Y PROTEGIDO CON UNA CASETA ACÚSTICA RESISTENTE AL MEDIO AMBIENTE. LA SOLDADORA DLW300 ESAMX MARCA MULTIQUIP-CIPSA SE PUEDE UTILIZAR EN LA INDUSTRIA METAL MECÁNICA, DE LA CONSTRUCCIÓN, PETROLERA, MINERA Y NAVAL; IDEAL PARA EFECTUAR TRABAJOS DE SOLDADURA DE ESTRUCTURAS DE EDIFICIOS, TANQUES, TUBERÍAS DE OLEODUCTOS, GASODUCTOS, PLATAFORMAS MARINAS, ETC.





FICHA TÉCNICA

SOLDADORA DLW300 ESAMX MARCA MULTQUIP-CIPSA

ESPECIFICACIÓN	DETALLE
Modelo	DLW300 ESAMX
Motor	Diésel
Amperaje [A]	50 / 25
Peso en operación [kg]	386
Caballos de fuerza [HP]	19
kW de salida principal	10.5
Rango de corriente [A]	35 - 300
Factor de trabajo al 100% [A]	280
Salida máxima [A]	300
Frecuencia [Hz]	50 / 60
Consumo de combustible [L/hr]	4.16
Modelo del motor	Kubota D722
RPM del motor	3,600
Sistema de encendido	Eléctrico
Voltaje [V]	120 / 240
Número de cilindros	3
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto) [pulg]	51 x 27 x 33