

# Soldador Machtz MWM-270 D

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. tensin de entrada: 160 V

Consumo de energia: 7,25 kW

Tensin de circuito abierto: 65V

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 270 A

Ciclos de arranque: 75 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); fuerza de arco (Arc Force); antiadherente (Antiadherente); Reduccin de voltaje x. X. (VRD); pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 1,5 m

Peso: 2,8 kg