

# Mquina de soldar Paton ProMIG-630-15-4-400V W

Tipo: inverter semiautomtico

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); semi -automtico (MIG /MAG); argn de arco (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada : 400V

Mn. voltaje de entrada: 323V

Consumo de energia: 40.1 kVA

Tensin de circuito abierto: 90V

Mn. corriente de soldadura: 17 A

Mx. corriente de soldadura: 630 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 520 A

Ciclos de conmutacin: 70 %

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Mn. dimetro del cable: 0,6 mm

Mx. dimetro del alambre: 2 mm

Velocidad de alimentacin del alambre: 20 m/min

Opcional: Hot Start con regulacin; Arc Force con regulacin; Proteccin antiadherente; Reduccin de tensin conmutable x. X. (VRD); pulso; 2/4 tiempos; pantalla digital

Posicin de la bobina: externa

Manguito (MIG/MAG): extrable

Clase de proteccin (IP): 21

Cable de tierra: 5 m

Dimensiones (HxWxD): 410x235x510 mm / unidad de potencia /

Peso: 24,2 kg