

# Soldadora Paton VDI-350 PRO-400V

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); arco de argn (TIG )

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 400 V

Consumo de energia: 8,6 kVA

Tensin de circuito abierto: 75 V

mn. corriente de soldadura: 16 A

Mx. corriente de soldadura: 350 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 290 A

Frecuencia de arranque: 70 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick); disminucin voltaje x X. (VRD); soldadura por pulsos; pantalla digital

Clase de proteccin (IP): 33

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 3 m

Dimensiones (AlxAnxP): 332x144x388 mm

Peso: 10,9 kg