

POWER 76 HC PLC

POWER 76 HC PLC



DESCRIZIONE

Portata massima 100 kg, inclinazione manuale e foro passante diam. 50 mm.
Ciclo automatico con sormonto regolabile e innesco saldatrice, ritardo partenza tavola, crater filler e schermatura HF.



DESCRIPTION

Maximum load 100 kg, manual tilt and 50 mm diam. hollow center.
Automatic cycle with adjustable over-weld, welding power source start, delayed table start, crater filler and HF shielding.



BESCHREIBUNG

Maximale Tragfähigkeit 100 kg, manuelle Kippung und Hohlwelle mit 50 mm Durchmesser.
Automatischen Zyklus mit einstellbarer ueberlappung, Schweißstromquelle starten, verzögerter Tischstart, Kraterfüller und HF-Abschirmung.



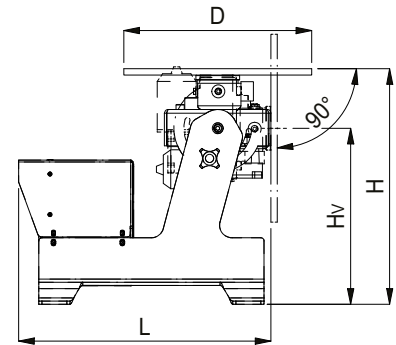
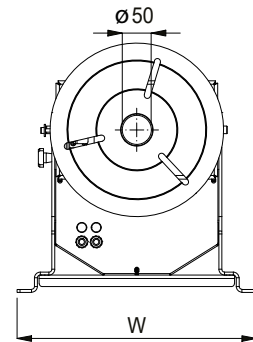
DESCRIPTION

Portée max 100 kg, inclinaison manuelle et trou centrale diam. 50 mm.
Cycle automatique avec recouvrement réglable, commande simultanée du poste retard au démarrage, évanouissement d'arc et protection HF.
Rotation avec moteur à courant alternatif avec inverter.

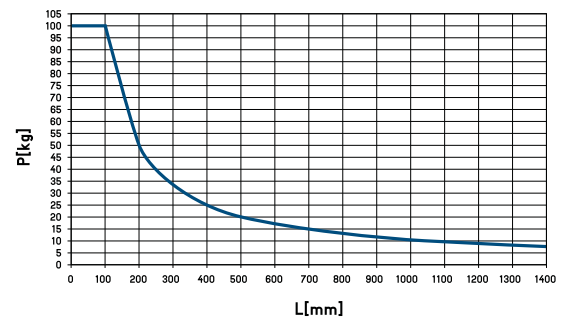


DESCRIPCIÓN

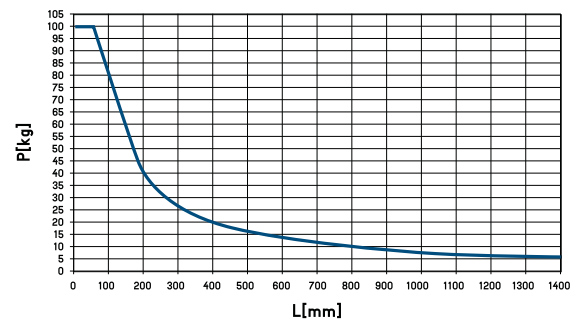
Capacidad máxima 100 kg, inclinación manual y agujero de paso diám. 50 mm.
Ciclo automático con solape regulable, circuito cebado soldadura, retardo arranque mesa, relleno de cráter, protección alta frecuencia.
Rotación por motor de corriente alterna con inverter.



MF POWER 76 HC PLC



MT POWER 76 HC PLC



Tipo motore	L mm	W mm	H mm	D mm	volt	rpm	Portata / Load / Portée / Tragkraft / Capacidad		kg
							Horizontal kg	Vertical kg	
DC	450	414	378	300	220	0,6-6	100	50	26