

UNIPLAN 310





Sobre o produto

Dados técnicos

Dados tecnicos		
Artigo	177.401; 177.402; 179.074; 179.075; 179.080; 179.081; 179.082; 179.083; 179.084; 179.085; 179.089	
Voltagem	120 V; 230 V	
Freqüência	50/60 Hz	
Desempenho	1800-3450 W	
Velocidade	1-16 m/min	3.28-52.49 ft/min
Temperatura	100-620 °C	212-1148 °F
Volume de ar ajustável	Sim	
Bocal de solda / largura da costura	40 mm	1.57 in
LQS	Não	
Motor do ventilador sem escovas	Não	
Comprimento	500 mm	19.68 in
Largura	310 mm	12.2 in
Altura	300 mm	11.81 in
Peso	15 kg	33.06 lb
Ficha	CEE azul, 3 pólos, 16A; CN, 3 pólos, 16A; UE, 3 pólos, 16A; US, 3 pólos, 15A; sem ficha	
Comprimento do cabo de alimentação	3 m	9.84 ft
Aprovações	CE; Certificação CB	
Classe de proteção	1	
País de origem	Suíça	



UNIPLAN 310

Escopo da entrega

Estojo de ferramentas

Artigo

177.401	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 40mm, CN 16(2P+PE)
177.402	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 30mm, CN 16(2P+PE)
179.074	UNIPLAN 310, 120V/1800W, 30mm, plugue EUA
179.075	UNIPLAN 310, 120V/1800W, 40mm, plugue EUA
179.080	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 20mm, CEE 3/16
179.081	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 30mm, CEE 3/16
179.082	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 40mm, CEE 3/16
179.083	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 40mm, plugue UE
179.084	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 30mm, plugue UE
179.085	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 20mm, plugue UE
179.089	UNIPLAN 310, 230V/3450W, 40mm, sem ficha