

GHIBLI AW





Informazioni sul prodotto

Dati tecnici

Dati tecnici			
Articolo	148.061; 148.078; 148.079; 150.168; 150.169; 150.170		
Tensione	100 V; 120 V; 230 V		
Frequenza	50/60 Hz		
Prestazioni	1500-2300 W		
Temperatura	65-620 °C	149-1148 °F	
Regolazione della temperatura continua	Sì		
Flusso d'aria (20°C)	140-250 l/min	4.94-8.82 cfm	
Regolazione continua del volume d'aria	No		
Pressione statica	3200 Pa	0.46 psi	
Eco-Mode	No		
Display	Sì		
e-Drive	Sì		
Applicazione all'aperto	Sì		
Attacco ugello ø	36.5 mm / 1.45 in		
Lunghezza	280 mm	11.02 in	
Larghezza	90 mm	3.54 in	
Altezza	220 mm	8.66 in	
Diametro dell'impugnatura	45 mm	1.77 in	
Peso	1.18 kg	2.6 lb	
Lunghezza del cavo di alimentazione	3 m	9.84 ft	



GHIBLI AW

Dati tecnici

Spina	CEE giallo, 3 poli, 16A; CH T11, 2 poli, 10A; JP, 2 poli, 15A; Regno Unito, 3 poli, 13A; UE, 2 poli, 16A; US, 2 poli, 15A, polarizzato
Livello di emissione di rumore	67 dB (A)
Approvazioni	CE
Classe di protezione	II
Paese d'origine	Svizzera

Compreso nella fornitura

Supporto per utensili; Custodia attrezzo

Articoli

148.061	GHIBLI AW, 230V/2300W, spina UE
148.078	GHIBLI AW, 120V/1800W, spina US
148.079	GHIBLI AW, 100V/1500W, spina JP
150.168	GHIBLI AW, 230V/2300W, spina UK
150.169	GHIBLI AW, 230V/2300W, spina CH
150.170	GHIBLI AW, 120V/1800W, CEE 3/16