

UNIROOF 300



K výrobku



Technické údaje

Článek	168.634; 168.635; 168.636; 168.637; 168.638; 168.639; 176.841	
Napětí	100 V; 120 V; 230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	1500-3450 W	
Rychlost	1-10 m/min	3.28-32.81 ft/min
Teplota	100-600 °C	212-1112 °F
Nastavitelný objem vzduchu	Ano	
Svařovací tryska / šířka švu	30-40 mm	1.18-1.57 in
Svařovací materiály	Asfalt; ECB; EPDM; EVA; FPO; PIB; PVC; TPE; TPO; TPU	
LQS	Ne	
Bezkartáčový motor dmychadla	Ne	
Délka	475 mm	18.7 in
Šířka	244 mm	9.6 in
Výška	260 mm	10.23 in
Hmotnost	17 kg	37.47 lb
Zástrčka	CEE modrá, 3 póly, 16A; CH T23, 3 póly, 16A; EU, 2 póly, 16A; JP, 3 póly, 15A; US, 2 póly, 15A, polarizovaný; bez zástrčky	
Délka napájecího kabelu	3 m	9.84 ft
Schválení	CE; Certifikace CB	
Třída ochrany	I	
Země původu	Švýcarsko	



UNIROOF 300

Rozsah dodávky

Zakládací deska; Kartáč, nerezová ocel; Inbusový klíč 4 mm; Box přepravní

Varianty produktu

168.634	UNIROOF 300, 230V/3450W, 40mm, EU zástrčka
168.635	UNIROOF 300, 120V/1800W, 40mm, US zástrčka
168.636	UNIROOF 300, 100V/1500W, 40mm, JP zástrčka
168.637	UNIROOF 300, 230V/3450W, 40mm, CEE 3/16
168.638	UNIROOF 300, 230V/3450W, 30mm, EU zástrčka
168.639	UNIROOF 300, 230V/3450W, 40mm, bez zástrčky
176.841	UNIROOF 300, 230V/3450W, 40mm, CH zástrčka