

		MoviPol-5	
Polissage	Puissance de polissage	Max. 180 W (60 V/ 3 A)	
	Zone de polissage	Diamètre : Environ 9 mm (0,35")	
Normes de sécurité		Voir la Déclaration de Conformité	
Environnement opérationnel	Température ambiante	5 - 40°C (41 - 104°F)	
	Humidité	< 95 % HR sans condensation	
Conditions de stockage et de transport	Température ambiante	0 - 60°C (32 - 140°F)	
Alimentation en courant	Tension - au chargeur de batterie	100-240 V AC, 50-60 Hz, max. 1.2 A	
	Tension - du chargeur de batterie	Max. 25,5 V DC/2A	
	Consommation en courant	Constant	5 W
		Intermittent	180 W
		Maximum	180 W
	Fusible du circuit interne	15 AT, 6,3 x 32 mm (0,25" x 1,26")	
	Protection contre la surcharge thermique intégrée	70°C (158°F)	
	Courant, charge maximum	S/O	
Courant, charge maximum	S/O		
Catégories de sécurité des circuits/Niveau de performance	Arrêt d'urgence	S/O	
Disjoncteur différentiel (DD)		Type A, 30 mA (ou mieux) recommandé.	
Alimentation en eau	Pression, eau du robinet	S/O	
	Arrivée d'eau	S/O	
	Évacuation d'eau	S/O	
Niveau de bruit	Niveau de pression acoustique d'émission pondéré A aux postes de travail	LpA = 59 dB(A) (valeur mesurée). Incertitude K = 4 dB. Mesures faites selon EN ISO 11202	
Niveau de vibration	Émission de vibrations déclarée	S/O	

		MoviPol-5
Dimensions et poids	Largeur	34 cm (13,4")
	Profondeur	21 cm (8,4")
	Hauteur	26 cm (10,1")
	Longueur - câble flexible	100 cm (40,6")
	Poids - Pistolet de polissage	150 g (0,33 lb)
	Poids - y compris bloc-batterie et cartouche d'électrolyte vide	8,5 kg (18.7 lbs)
	Poids - cartouche d'électrolyte vide	0,98 kg (2 lb)
	Volume max. - cartouche d'électrolyte	550 ml (21,9 oz)

N° de document : 15967750_A_fr
Date de parution : 2022.03.01