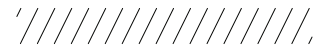


		TransPol-5
Polering	Polermotor	200 W
	Hastighet, motor	0-20000 rpm
	Hastighet med reduktionsväxel	0-5000 rpm
	Polerskiva av gummi	Diameter: 30 mm (1,2")
Batteri	Spänning	25,2 V
	Kapacitet	3,9 Ah (98Wh)
Säkerhetsstandarder		Se Försäkran om överensstämmelse
Driftmiljö med batteripaket	Omgivningstemperatur	0 - 45°C (32 - 113°F)
	Luftfuktighet	85 % RH ej kondenserande
Lagrings- och transportkrav	Omgivningstemperatur	20 - 55°C (4 - 131°F)
	Luftfuktighet	< 95 % RH ej kondenserande
Lagrings- och transportförhållanden - Batteripaket	Omgivningstemperatur	20 - 55°C (4 - 131°F)
	Luftfuktighet	< 95 % RH ej kondenserande
Strömförsörjning	Spänning - till batteriladdare	1x100-240 V AC, 50-60 Hz, max. 1,6 A
	Spänning - från batteriladdare	Max. 29,4 V LIKSTRÖM/2,5A (74W)
	Intern säkring i TransPol-5	15 x 6,3 x 32 mm / 0,25" x 1,26"
	Ström, maximal last	Används ej
	Ström, största last	Används ej
Skyddskoppling, kategorier/Prestandanivå	Nödstopp	Används ej
Jordfelsbrytare (RCCB-Residual Current Circuit Breaker)		Typ A, 30 mA (eller bättre) rekommenderas
Bullemnivå	A-viktad ljudtrycksnivå vid arbetsstationerna	LpA = 61,4 dB(A) (uppmätt värde). Osäkerhet K = 4 dB Mätningar utförda i enlighet med EN ISO 11202
Vibrationsnivå	Deklarerad vibrationsemission	Total vibrationsexponering för handen är 10,5 m/s ² Mätningar utförda i enlighet med EN ISO 20643
Mått och vikt	Bredd	357 cm (14")
	Djup	269 cm (10,6")
	Höjd	20,3 cm (8")
	Längd - flexibel kabel	3 m (9,8 fot)
	Vikt - Handhållen motor + växelhandtag	350 g/0,77 lbs
	Vikt - inklusive batteri och tillbehör	6,8 kg (15 lbs)
	Vikt - batteri	0,98 kg (2,2 lbs)



TEKNISK DATA:
TransPol-5

Dok. nr: 15977750_A_sv
Utgivningsdatum: 2023.08.15