

		TransPol-5
<b>Kiillotus</b>	Kiillotusmoottori	200 W
	Nopeus, moottori	0–20000 r/min
	Nopeus alennusvaihteella	0–5000 r/min
	Kiillotuskumilevy	Läpimitta: 30 mm (1,2")
<b>Akku</b>	Jännite	25,2 V
	Kapasiteetti	3,9 Ah (98 Wh)
<b>Turvallisuusstandardit</b>		Katso vaatimustenmukaisuusvakuutus
<b>Käyttöympäristö, jossa on akkupaketti</b>	Ympäristön lämpötila	0–45 °C (32–113 °F)
	Kosteus	< 85 % RH, ei kondensoituva
<b>Säilytys- ja kuljetusolosuhteet</b>	Ympäristön lämpötila	-20 – 55 °C (-4 – 131 °F)
	Kosteus	< 95 % RH, ei kondensoituva
<b>Varastointi- ja kuljetusolosuhteet – Akkupaketti</b>	Ympäristön lämpötila	-20 – 55 °C (-4 – 131 °F)
	Kosteus	< 95 % RH, ei kondensoituva
<b>Tehonsyöttö</b>	Jännite – akkulaturiin	1x100–240 V AC, 50–60 Hz, maks. 1,6 A
	Jännite – akkulaturista	Maks. 29,4 V DC/2,5 A (74 W)
	TransPol-5:n sisäisen piirin sulake	15 AT 6,3 x 32 mm (0,25" x 1,26")
	Virta, maksimikuorma	N/A
	Virta, suurin kuorma	N/A
<b>Turvapiirien kategoriat/Suorituskykytaso</b>	Hätäpysäytys	N/A
<b>Jäännösvirran katkaisija (RCCB)</b>		Tyyppiä A, 30 mA (tai parempi) suositellaan
<b>Melutaso</b>	Painotettu äänipäästöjen painetaso työasemilla	LpA = 61,4 dB(A) (mitattu arvo). Epävarmuus K = 4 dB  Mittaukset on tehty standardin EN ISO 11202 mukaisesti
<b>Tärinätaso</b>	Ilmoitetut tärinäpäästöt	Käsien kokonaistärinäaltistus on 10,5 m/s <sup>2</sup>  Mittaukset on tehty standardin EN ISO 20643 mukaisesti

		<b>TransPol-5</b>
<b>Mitat ja paino</b>	Leveys	357 cm (14")
	Syvyys	269 cm (10,6")
	Korkeus	20,3 cm (8")
	Pituus – joustava kaapeli	3 m (9,8 jalkaa)
	Paino – Kädessä pidettävä moottori + vaihdekahva	350 g (0,77 lb)
	Paino – mukaan lukien akkupaketti ja lisävarusteet	6,8 kg (15 lb)
	Paino – akku	0,98 kg (2,2 lb)