



# SCHEDA TECNICA NEW OREA 50 **RTS 2006**

DPT. TECNICO

25/10/2006 PAG : 1/2

Tipo di testa	Testa a stella
Tensione nominale	230 Vac
Tensione min e max	207 - 253 Vac
Frequenza	50 Hz
Tempo di intervento della termica	4 minuti
Numero di cavi del motore	3
Sezione dei cavi	0.75 mm <sup>2</sup>
Fine corsa	Elettronico
Capacità della gabbia fine corsa	250 giri
Precisione della gabbia fine corsa	< ± 3°
Indice di protezione	IP 44
Compatibilità degli accessori	Tutti gli accessori della gamma HiPro
Radio frequenza	433.42 MHz
Sicurezza	Rolling code con 16 milioni di combinazioni differenti
Capacità di memorizzazione	12 codici identificativi di altrettanti trasmettitori RTS più 3 sensori-trasmettitori RTS
Antenna	Integrata
Range	200 metri in spazio libero e 20 in casa oltrepassando anche due muri maestri
R&TTE (direttiva per radiocomandi industriali)	Dir 1999/5/CE
Sicurezza	EN 60335-2-97
Compatibilità elettromagnetica	EN 301489-3
Radio	EN 300-220-3
Diametro minimo del tubo	50 x 1.5 mm
Temperatura	Uso normale : da -10°C a +40°C    Uso eccezionale (20% della durata media del motore ed in modo non continuativo) : da -20°C a + 70°C
Livello di rumore	Misurazioni SOMFY (solo per informazione). Massimo valore registrabile: in avvolgimento per 10 secondi.

OPERATORE	Coppia Nominale (Nm)	Velocità Nominale (rpm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Tubo (mm)	Potenza Assorbita (W)	Corrente Assorbita (A)	Termica (°C)	Freno	Peso (kg)	Rumore (dBA)
NEW OREA 50 RTS 6/17	6	17	605	590	613	540	90	0.45	140	sliding	1.85	47
NEW OREA 50 RTS 10/17	10	17	655	640	663	590	120	0.5	140	sliding	1.985	47
NEW OREA 50 RTS 15/17	15	17	655	640	663	590	140	0.65	150	sliding	2.12	50
NEW OREA 50 RTS 20/17	20	17	655	640	663	590	160	0.75	150	sliding	2.22	53
NEW OREA 50 RTS 25/17	25	17	655	640	663	590	170	0.8	150	sliding	2.34	56
NEW OREA 50 RTS 30/17	30	17	675	660	683	610	240	1.1	150	sliding	2.50	55
NEW OREA 50 RTS 35/17	35	17	675	660	683	610	240	1.1	150	sliding	2.56	56
NEW OREA 50 RTS 40/17	40	17	745	730	753	680	270	1.2	140	coil break	2.85	57
NEW OREA 50 RTS 50/12	50	12	675	660	683	610	240	1.1	150	sliding	2.585	55

CABLAGGIO	Neutro	Blu
	Fase	Marrone
	Terra	Giallo/Verde

