



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR ELECTRIQUE	Monophase		REDUCTEUR	0,5 CV	1,0 CV
Puissance	0,5 CV	1,0 CV	Couple nominal maximum	3,75 daN.m	7,50 daN.m
Tens. alimentation - Freq.	220 V.-50 Hz	220 V.-50 Hz	Rapport	1/32	
Puissance absorbée	600 W	1130 W	Vitesse de coulissement	9,5 m/min.	
Intensité absorbée	3,2 A	5,7 A	Poids maxi du vantail	300 Kg	600 Kg
Vitesse de rotation	1380 tr/min.	1380 tr/min.	Temper.et type d'huile	-20°C +80°C	Agip Rotra THT
Degré de protection	IP 55	IP 55	Poids du NYOTA 115	18,5 Kg	20 Kg
Condensateur	30 µF	40 µF			