



**MICCA - MAPA INFORMATIVO DE CONTROLE DE COMPONENTES DA AERONAVE  
PMA - PROGRAMA DE MANUTENÇÃO DE AERONAVE**

**HÉLICE**

Matrícula: **PR-INC** Fabricante: **CIRRUS** Modelo: **SR22** S/N: **2824** Ano fabr.: **2007**  
 TSN Cel.: **1729,6** TSO Cel.: **N/A** Data: **25/03/2020**  
 Hélice (Hartzell) Modelo: **PHC-J3YF-1N** S/N: **FP7957B** TSN: **888,8** TSO: **0,0**

Manual de referência: **AMM P/N 13773-001**

Última revisão: **Rev B8 de 04/09/2018**

NOMENCLATURA	P/N	N/S	TLV	TLV	TBO	TBO	TSN	TSO	EFETUADO		VENCIMENTO		DISPONIBILIDADE		OBS
			DATA	HORAS	DATA	HORAS			DATA	TSN	DATA	TSN	Tempo (Dias)	HS	
Hartzell (SL61)	PHC-J3YF-1N	FP7957B	N/A	N/A	6 a	2400,0	888,8	39,6	06/12/2019	849,2	06/12/2025	3249,2	2082	2360,4	Aerotecnica Vava
McCaughey (SB137)			N/A	N/A	6 a	2400,0	0,0	NOVA	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
<b>COMPONENTES</b>															
Anti-Ice Propeller Boot (Manual 133C) Serials w/ Hartzell Propeller			6 a	2400,0	N/A	N/A	888,8	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Anti-Ice Propeller Boot (SM 76001) Serials w/ McCaughey propeller			N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Cubo	PHC-J3YF-1N	FP7957B	N/A	N/A	6 a	2400,0	888,8	39,6	06/12/2019	849,2	06/12/2025	3249,2	2082	2360,4	Aerotecnica Vava
Pá # 1		A5887	N/A	N/A	6 a	2400,0	888,8	39,6	06/12/2019	849,2	06/12/2025	3249,2	2082	2360,4	Aerotecnica Vava
Pá # 2		A5888	N/A	N/A	6 a	2400,0	888,8	39,6	06/12/2019	849,2	06/12/2025	3249,2	2082	2360,4	Aerotecnica Vava
Pá # 3		A5889	N/A	N/A	6 a	2400,0	888,8	39,6	06/12/2019	849,2	06/12/2025	3249,2	2082	2360,4	Aerotecnica Vava

**Obs:** Confirmar TBO da hélice e acessórios p/ cada anv. a ser analisada