



# ATEC 321 FAETA NG

600kg

## Preisliste 2020

alle Preise ab Werk und ohne Zulassung

Stand Februar 2020

### Basisversion

#### Antrieb und Zubehör

Motor ROTAX 912 ULS, 100PS  
 Edelstahlauspuffanlage ROTAX  
 Propeller FITI 2 Blatt am Boden einstellbar 1600 mm + Spinner + Platte  
 Schalterpanel mit ETA Sicherungen + Starttaste + USB Steckdose  
 Batterie 12V 8Ah

#### Zelle und Zubehör außen

Zelle aus CFK  
 Lackierung weiß  
 Cockpithaube grüne Tönung mit 2 Schiebefenstern  
 Flächentanks 2 x 50l  
 Bugrad 4" + Hauptfahrwerksräder 6", Bremsen hydraulisch mit Kolben,  
 Bremshebel am Steuerknüppel links  
 Radverkleidung für Bugrad und Hauptfahrwerk  
 Gewinde für Befestigungsösen in Winglets

#### Zelle und Zubehör (innen)

Kabinenverkleidung, Stoff, Farbe nach Wahl  
 Seitentasche links und rechts  
 Gepolsterte Sitze  
 Rettungssystem Junkers Magnum 601  
 Nicht verstellbare Pedale  
 Elektrische Höhenruderverstellung  
 Mechanische Klappenverstellung  
 4 Punkt Sicherheitsgurte 55 mm Standardschloss  
 Instrumentenpanel Alu  
 Gepäckablage hinter den Sitzen inklusive Befestigungsnetz  
 Heizung + Ventilator für freie Sicht im Armaturenbrett  
 Griffe zum Einsteigen oben am Armaturenbrett

	EUR	kg
<b>Preis für Basisversion</b>	<b>105.000,00</b>	310,0
<b>inklusive 19% Umsatzsteuer</b>	<b>124.950,00</b>	

### Zusatzausstattung (Preise inklusive Einbau)

um einen Artikel auszuwählen fügen Sie bitte x ein	↓	EUR	kg	EUR	kg
<b>Zubehör Antriebseinheit</b>					
		5760	8,5		
		504	0,8		
		1019	0,7		
		246	0,4		
		522	0,5		
		331	0,9		
		0	1		
		3647	2,7		
		711	0,2		
		50	1,8		
		109	2,8		
		597	-0,8		
		474	-1		
		322	-1,2		
		183	0,1		
		138			
<b>Zubehör Zelle außen</b>					
		108	0,9		
		63	0,1		
		890	0,6		
		512	0,6		
		97	0,3		
		939	1,9		
		*	*		
		235	0,2		
<b>Zubehör Zelle innen</b>					
		503	1,6		
		304	0,8		
		106	0,6		
		686	0,4		
		1095	1,1		
		569	1,3		
		169	-0,2		
		196	0,3		
		320	0,4		
		166	0,1		
		166	0,1		
		208	1		
<b>Motorinstrumente ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>					
	x	655	1,5	655,08	1,5
		2175	0,8		
		248	0,7		
		130	0,3		

<b>Fluginstrumente ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>				
Fahrtmesser (300 km/h) 80mm	X	418	0,4	418,18 0,4
Höhenmesser 20000 ft (mb oder inHg) 80mm	X	462	0,4	462,47 0,4
Variometer (+/-10m/s oder +/- 2000 fpm) 80 mm	X	252	0,4	252,35 0,4
Variometer Winter 58 mm		1038	0,3	
Kompass CM 24	X	181	0,2	181,28 0,2
Kompass PAI 700-14		664	0,2	
Libele	X	104	0,1	104,03 0,1
Reserveinstrumente WINTER 58mm - Fahrtmesser, Höhenmesser		948	0,6	
<b>Kommunikation ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>				
Funkgerät ICOM A210 E / 8,33kHz		1069	1,3	
Funkgerät Garmin GTR 225A, 8,33 kHz		3227	1,5	
Funkgerät Funke ATR -833S		1039	0,8	
Funkgerät Funke ATR -833OLED screen		1432	1	
Funkgerät Funke ATR -833LCD screen		1308	1	
Funkgerät Funke ATR -833A OLED screen		1684	1,2	
Funkgerät Dittel KRT 2		1439	0,8	
Funkgerät Becker AR-6201		2047	1,2	
Transponder Garmin GTX -335 (ADS-B "OUT")		3916	2	
Transponder Funke TRT-800H OLED (circular 57mm)		2493	1	
Transponder Funke TRT-800H LCD (circular 57mm)		2370	1	
Transponder Funkwerk Filser TRT-800A (angular 160mm x 41mm)		2524	1,2	
Transponder Becker BXP6401 - A/C/S ADS-B out (cirkular 57mm)		2524	1,2	
ELT AK-451 406 MHz		1360	1,6	
<b>GPS **</b>				
Auf Anfrage				
<b>EFIS / EMS ** (alle Preise inklusive Einbau)</b>				
DYNON SKYVIEW D1000 + D1000, in standard configuration		16122	5,0	
DYNON SKYVIEW D1000 + D700, in standard configuration		14763	4,0	
DYNON SKYVIEV D700 + D700		12277	3,5	
Garmin G3X Touch Display 10,6''+10,6'' (ADAHRS,GMU22,OAT,EIS)		17779	7,0	
Garmin G3X Combines dual Display 10,6'' + 7'' (ADAHRS,GMU22, OAT, EIS)		17779	6,0	
<b>Gesamtpreis inklusive Zubehör netto</b>			<b>107.073,39</b>	<b>313,0</b>
<b>inklusive 19% Umsatzsteuer</b>			<b>127.417,33</b>	

\* Preis und Gewicht nach Aufwand

\*\* Preis dient nur zur Orientierung, der Endpreis ist von der individuellen Konfiguration

alle Gewichte unterliegen einer produktionsbedingten Toleranz +/- 2%

ATEC Aircraft GmbH Marienstr.21 52388 Nörvenich

Email: atec.aircraft@t-online.de

Tel: +49 16090938380