

## CENNIK ŚMIGŁOWCÓW ULTRALEKKICH DYNALI

CENY NETTO, W EURO (+ 23% VAT)



### DYNALI H3 SPORT - 135KM

Podstawowa specyfikacja śmigłowca obejmuje:

#### **KONSTRUKCJA**

- Rama ze stali nierdzewnej, spawana, z czujnikiem czelności
- Karbonowa owiewka z szybą Perspex i panelami bocznymi
- Wirnik dwułopatowy, huśtawkowy, łopaty z tłoczonego aluminium
- Amortyzowane, węglowe podwozie z aluminiowymi płozami + kółka do przetaczania śmigłowca
- Czujnik temperatury łożysk przekładni głównej
- Karbonowy stabilizator ogona



## **SILNIK**

- ROTAX 912 ULS z cylindrami BIG BORE - zwiększona pojemność 1600 cm<sup>3</sup>
- Kuty wał silnika
- System wtrysku MOTEC M150 ECU
- Governor (automatyczne sterowanie przepustnicą silnika)
- Automatyczne sprzęgło przekładni
- Dodatkowa pompa paliwa
- Elektroniczne sterowanie przepustnicą
- Elektroniczna kontrola obrotów biegu jałowego
- Ogranicznik obrotów
- Zoptymalizowana krzywa mocy
- Wydechy ze stali nierdzewnej
- Chłodnica oleju z podwójnym obiegiem
- System chłodzenia głowic

## **AWIONIKA**

- EFIS DISCOVERY 7" z ostrzeżeniami dźwiękowymi
- Wbudowany GPS z mapami
- Niezależny zestaw czujników i akumulatorów - drugi obieg elektryczny
- Dodatkowy generator, 500W, dodatkowy akumulator + regulator mocy
- Zdublowane obwody elektryczne 250W i 500W
- PDM 30 (Power Distribution Module)
- System „fail-safe”
- Ostrzeżenia i komunikaty (SLM LED)

## **KABINA**

- Dwa ergonomiczne siedzenia ze schowkami
- Dwa nawiewy wentylacyjne
- Podwójne pedały steru kierunku
- Czteropunktowe pasy bezpieczeństwa
- Ergonomiczny zestaw przyrządów z glass cockpitem

Śmigłowiec dostarczany jest fabrycznie zmontowany, przetestowany w locie.

**Cena konfiguracji standardowej: 170.962 EUR netto**

**WYPOSAŻENIE DODTKOWE:**

<b>Awionika (Radio / Transponder)</b>		
RADIO TRIG TY91 VHF 8.33/25 KHZ GNIAZDA INTERKOMU: LEMO / DUAL PTT PO OBU STRONACH: TAK / NIE	+1,2 kg	1562 €
Instalacja radia (zamawiana przed produkcją śmigłowca)	+0,3 kg	463 €
Instalacja radia (zamawiana po produkcji śmigłowca)	+0,3 kg	992 €
Antena VHF	+0 kg	222 €
Transponder TRIG TT21 MODE S	+1 kg	2061 €
Instalacja transpondera (zamawiana przed produkcją śmigłowca)	+0 kg	434 €
Instalacja transpondera (zamawiana po produkcji śmigłowca)	+0 kg	971 €
Antena transpondera	+0,3 kg	114 €
<b>Komfort</b>		
Skórzane fotele	+0,5 kg	1678 €
Ogrzewanie kabiny	+1 kg	460 €
Gniazda USB	+0 kg	75 €
Wyrowadzenie do ładowania zewnętrznego + dwie ładowarki 2Ah	+0 kg	573 €
Elektryczny trymer (2-osiowy)	+1 kg	1832 €
Odsuwane okna wentylacyjne (photo windows)	+0,3 kg	563 €
Elektryczna pompka do tankowania paliwa	+1 kg	563 €
Powiększony zbiornik paliwa (80 l)	+3 kg	1034 €
<b>Bezpieczeństwo</b>		
Światła antykolizyjne i nawigacyjne	+0,3 kg	540 €
Instalacja / okablowanie	+0 kg	367 €
Tylne światło stroboskopowe	+0,1 kg	482 €

LEDowy reflektor lądowania 2,5W x 2	+0,3 kg	410 €	
Pływaki	+10,3 kg	4023 €	
Pirotechniczny, spadochronowy system ratunkowy	+17 kg	5747 €	
<b>Opcje dla szkół lotniczych / instruktorów</b>			
System mocowania kół do transportu w locie	+0,15 kg	260 €	
Demontowalny drążek sterowania okresowego po stronie pasażera	+0 kg	261 €	
Demontowalne pedały + osłony po stronie pasażera	+0 kg	261 €	
Montaż radia i transpondera po lewej stronie pilota	+0,15 kg	783 €	
<b>Malowanie</b>			
Standardowy kolor RAL		W cenie	
Malowanie metaliczne RAL	+1,5 kg	1515 €	
Malowanie perłowe RAL	+1,5 kg	Na żądanie	
Malowanie w 3 lub 4 kolorach	+3 kg	Na żądanie	
Dwukolorowe wnętrze kabiny	+3,2 kg	Na żądanie	
<b>Cena sumaryczna (specyfikacja podstawowa + wybrane opcje):</b>			

**DALSZA CZĘŚĆ OFERTY NA KOLEJNEJ STRONIE**

## CENNIK ŚMIGŁOWCÓW ULTRALEKKICH DYNALI

CENY NETTO, W EURO (+ 23% VAT)



### DYNALI H3 OPEN AIR - 135PK

Podstawowa specyfikacja śmigłowca obejmuje:

#### KONSTRUKCJA

- Rama ze stali nierdzewnej, spawana, z czujnikiem czelności
- Wirnik dwułopatowy, huśtawkowy, łopaty z tłoczonego aluminium
- Amortyzowane, węglowe podwozie z aluminiowymi płozami + kółka do przetaczania śmigłowca
- Czujnik temperatury łożysk przekładni głównej
- Karbonowy stabilizator ogona



## **SILNIK**

- ROTAX 912 ULS z cylindrami BIG BORE - zwiększona pojemność 1600 cm<sup>3</sup>
- Kuty wał silnika
- System wtrysku MOTEC M150 ECU
- Governor (automatyczne sterowanie przepustnicą silnika)
- Automatyczne sprzęgło przekładni
- Dodatkowa pompa paliwa
- Elektroniczne sterowanie przepustnicą
- Elektroniczna kontrola obrotów biegu jałowego
- Ogranicznik obrotów
- Zoptymalizowana krzywa mocy
- Wydechy ze stali nierdzewnej
- Chłodnica oleju z podwójnym obiegiem
- System chłodzenia głowic

## **AWIONIKA**

- EFIS DISCOVERY 7" z ostrzeżeniami dźwiękowymi
- Wbudowany GPS z mapami
- Niezależny zestaw czujników i akumulatorów - drugi obieg elektryczny
- Dodatkowy generator, 500W, dodatkowy akumulator + regulator mocy
- Zdublowane obwody elektryczne 250W i 500W
- PDM 30 (Power Distribution Module)
- System „fail-safe”
- Ostrzeżenia i komunikaty (SLM LED)

## **KABINA**

- Dwa ergonomiczne siedzenia ze schowkami
- Podwójne pedały steru kierunku
- Czteropunktowe pasy bezpieczeństwa
- Ergonomiczny zestaw przyrządów z glass cockpitem

Śmigłowiec dostarczany jest fabrycznie zmontowany, przetestowany w locie.

**Cena konfiguracji standardowej: 168.506 EUR netto**



### WYPOSAŻENIE DODATKOWE (H3 OPEN AIR):

<b>Awionika (Radio / Transponder)</b>		
RADIO TRIG TY91 VHF 8.33/25 KHZ GNIAZDA INTERKOMU: LEMO / DUAL PTT PO OBU STRONACH: TAK / NIE	+1,2 kg	1562 €
Instalacja radia (zamawiana przed produkcją śmigłowca)	+0,3 kg	463 €
Instalacja radia (zamawiana po produkcji śmigłowca)	+0,3 kg	992 €
Antena VHF	+0 kg	222 €
Transponder TRIG TT21 MODE S	+1 kg	2061 €
Instalacja transpondera (zamawiana przed produkcją śmigłowca)	+0 kg	434 €
Instalacja transpondera (zamawiana po produkcji śmigłowca)	+0 kg	971 €
Antena transpondera	+0,3 kg	114 €
<b>Komfort</b>		
Dwie skrzynie ładunkowe	+10 kg	1550 €
Gniazda USB	+0 kg	75 €
Wyrowadzenie do ładowania zewnętrznego + dwie ładowarki 2Ah	+0 kg	573 €
<b>Bezpieczeństwo</b>		
Światła antykolizyjne i nawigacyjne	+0,3 kg	540 €
Instalacja / okablowanie	+0 kg	367 €
Tylne światło stroboskopowe	+0,1 kg	482 €
LEDowy reflektor lądowania 2,5W x 2	+0,3 kg	410 €
Pływaki	+10,3 kg	4023 €
Pirotechniczny, spadochronowy system ratunkowy	+17 kg	5747 €
<b>Opcje dla szkół lotniczych / instruktorów</b>		



System mocowania kół do transportu w locie	+0,15 kg	260 €	
Demontowalny drążek sterowania okresowego po stronie pasażera	+0 kg	261 €	
Demontowalne pedały + osłony po stronie pasażera	+0 kg	261 €	
<b>Malowanie</b>			
Standardowy kolor RAL		W cenie	
Malowanie metaliczne RAL	+1,5 kg	1515 €	
Malowanie perłowe RAL	+1,5 kg	Na żądanie	
Malowanie w 3 lub 4 kolorach	+3 kg	Na żądanie	
Dwukolorowe wnętrze kabiny	+3,2 kg	Na żądanie	
<b>Cena sumaryczna (specyfikacja podstawowa + wybrane opcje):</b>			

#### INFORMACJA

W przypadku wyboru innych, niestandardowych rozwiązań, w tym instalacji, serwis Dynali doliczy koszt pracy mechanika, 90 EUR / godzinę pracy netto.

Czas produkcji: do 6 msc. od momentu potwierdzenia zamówienia. Miejsce odbioru: siedziba firmy lub dowolny adres wskazany przez Zamawiającego na terenie Polski.

Harmonogram płatności: 30% w momencie potwierdzenia zamówienia, 40% w połowie procesu produkcyjnego (potwierdzenie z fabryki), 30% najpóźniej 7 dni po zakończonej produkcji, przed odbiorem śmigłowca.

Gwarancja: 2 lata lub 200H lotu.