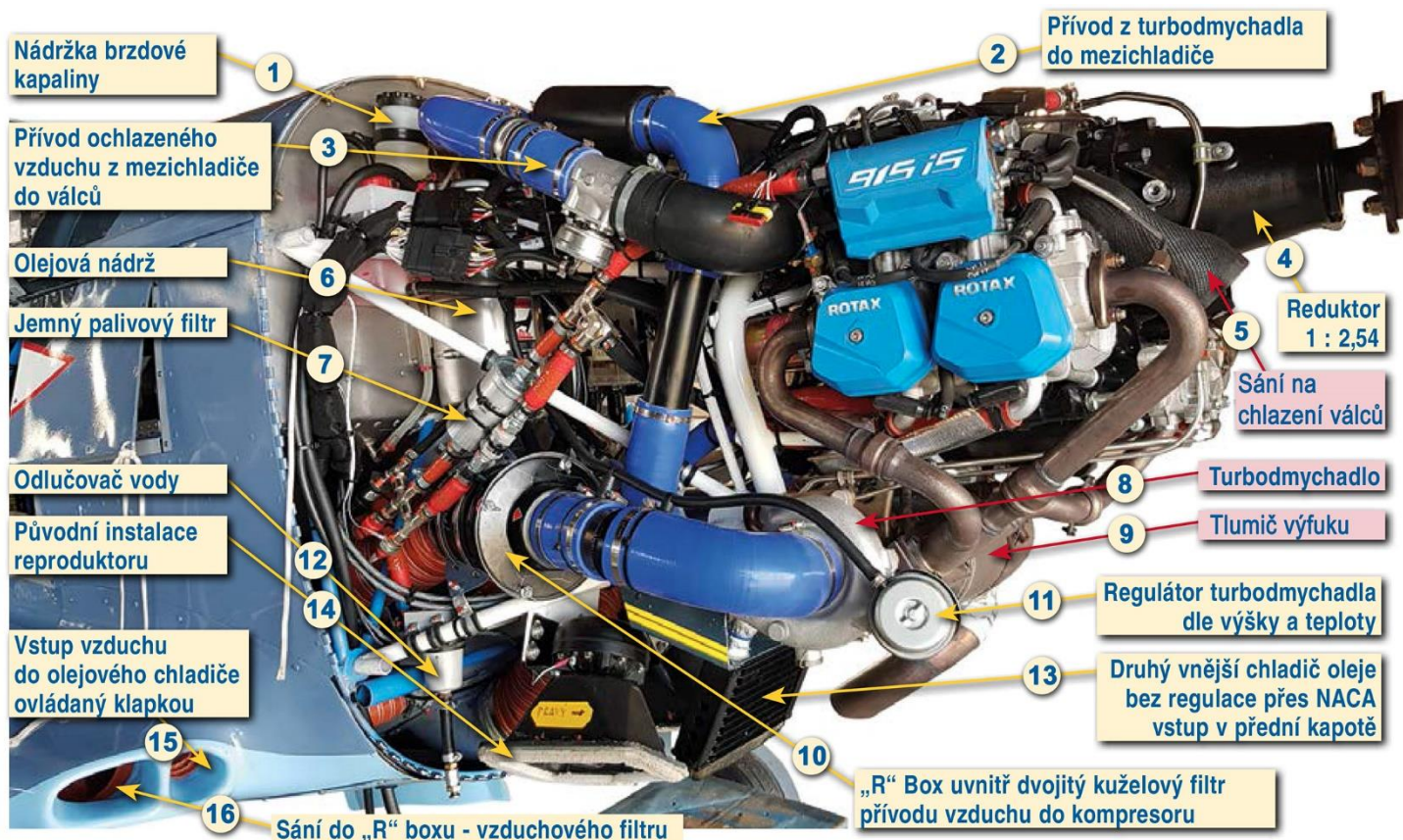




number nombre	english	français
<b>1</b>	Propeller MP Propeller 2.05 m	Hélice MT Propeller 2,05m
<b>2</b>	Rotax control unit 2x independent ignition of injections controlled by PC	Unité de commande d'allumage et injection du carburant
<b>3</b>	R.H. Injection	Injection de carburant
<b>4</b>	Engine Fuse Box	Boite à fusibles
<b>5</b>	Oil Filter	Filtre à l'huile
<b>6</b>	Oil pipe enlarged to diameter 12-14 mm	Durite d'huile agrandie à 12-14mm de diamètre
<b>7</b>	2x Injection Pump	2x la pompe à injection
<b>8</b>	Turbocharger	Turbocompresseur
<b>9</b>	Outer oil radiator in the series with the inner radiator	Radiateur d'huile externe en série avec l'interne
<b>10</b>	Air inlet to the oil radiator controlled by flap	Entrée d'air dans le radiateur à huile commandé par un volet
<b>11</b>	Air inlet to the inner oil radiator without control	Entrée d'air dans le radiateur à huile interne sans commandement
<b>12</b>	Hot air exhaust from engine compartment	Sortie d'air chaud d'espace moteur
<b>13</b>	Inlet for outer and inner radiators controlled by thermostat and interconnected in parallel to engine	Entrée pour refroidisseurs d'eau externes et internes régulés par thermostat et connecté en parallèle au moteur



number nombre	english	français
1	Brake Fluid Reservoir	Petit réservoir de liquide de frein
2	Inlet from turbocharger to intercooler	Entrée du turbocompresseur au refroidisseur intermédiaire
3	Cooled air supply from intercooler to cylinders	Alimentation d'air refroidi par radiateur intermédiaire aux cylindres
4	Reducer 1:2.54	Le réducteur 1 :2,54
5	Suction for cooling the cylinders	Aspiration pour refroidir les cylindres
6	Oil Reservoir	refroidissement Réservoir d'huile
7	Fine Fuel Filter	Filtre fin à carburant
8	Turbocharger	Turbocompresseur
9	Exhaust silencer	Silencieux d'échappement
10	"R" box and double cone filter of turbocharger air inlet inside it	Boite « R » à l'intérieur du filtre à double cône alimentation en air du compresseur
11	Compressor controller according to height and temperature	Régulateur de turbocompresseur en Fonction de la hauteur et de la température
12	Water Separator	Amortisseur
13	Second outer oil cooler without control via NACA inlet in the front bonnet	Deuxième refroidisseur d'huile externe sans régulation via NACA entrée dans le capot avant
14	Original Loudspeaker Installation	Installation d'origine des haut-parleurs
15	Air inlet into oil cooler controlled by flap	Entré d'air dans le refroidisseur d'huile commandé par un volet actionné
16	Suction into "R" box of air filter	Aspiration dans la boîte «R» du filtre à air

V současné instalaci reproduktory nahradil kanon Humbuk se slepými náboji

Zásobník na 60 nábojů



Chladič vzduchu

Zakrytí kolmo instalovaného záchranného padáku GRS do rychlosti 375 km/h

Ovládání stavění vrtule

Olejevý regulátor stavění vrtule



Ovládání přípusti motoru

Odvod chladicí kapaliny do hlavního chladiče pod trup

Přívod vzduchu do chladiče ze vstupů v křídle

number nombre	english	français
1	Magazine for 60 pieces of ammunition	Chargeur de 60 balles
2	(At present the loudspeaker installation is replaced by Humbuk cannon with blind ammunition)	Canon Humbuk avec les balles à blanc logé dans l'ancien emplacement des haut-parleurs
3	Air Radiator	Refroidisseur d'air
4	Covering of GRS rescue parachute installed vertically up to speed of 375 km/hour	Logement du parachute GRS Galaxy vitesse maximale 375km / heure
5	Propeller Adjustment Control	Commande de réglage du pas de l'hélice
6	Oil controller of propeller adjustment	Commande de réglage du pas de l'hélice à l'huile
7	Engine Throttle Control	Commande puissance du moteur
8	Outlet of cooling liquid into main cooler under fuselage	Drainage du liquide de refroidissement entrée via le radiateur principal sous le fuselage
9	Air supply into radiator from wing inlets	Alimentation d'air dans le radiateur par les entrées d'ailes