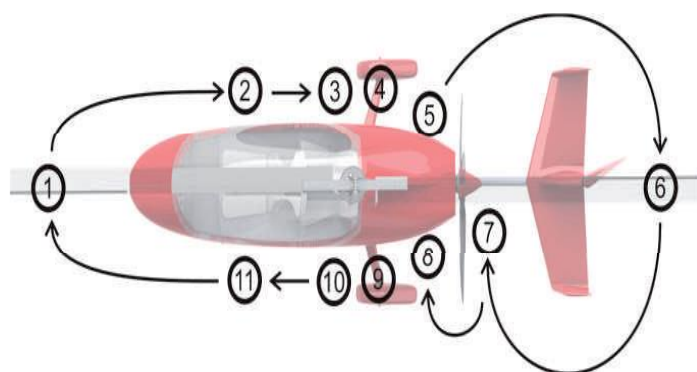




Předletová prohlídka Calidus



Stanoviště 1 (přední trup vírníku a kabina)

Celkový vzhled
Krytka pitotovy trubice (je-li instalována)
Parkovací zajištění rotoru (je-li dostatečný tlak rotorové brzdy)
Stav a čistota kabiny
Stav předového kola a tlak v pneumatice

Stanoviště 2 (místo pilota, pravá strana)

Vypínače magnet - vypnuta
Tlak rotorové brzdy min. 6 bar
Páka přípusti plynu
Páka brzdy a její zajištění
Úroveň brzdící kapaliny
Pedály a vodící prvky řízení
Matky a šrouby kniplu
Stav skořepiny vírníku
Volné předměty

Stanoviště 3 (místo pasažéra, pravá strana)

Zadní bezpečnostní pásy
Zadní knipl žádný kontakt se sedadlem
Stav skořepiny vírníku
Volné předměty

Stanoviště 4 (hlavní podvozková noha, pravá strana)

Stav pláště pravého hlavního podvozkového kola
Tlak v pneumatice a její opotřebení
Brzda a její uchycení
Kryt kola a jeho uchycení
Uchycení hlavní podvozkové nohy
Hlavní podvozková noha
Dolní uchycení prvků řízení rotoru
Přívod chladicího vzduchu
Element pro snížení vibrací
Čep kardanového kloubu (2x)
Horní uchycení prvků řízení rotoru
Hlavní ložisko rotoru
Montáž předrotátoru a brzdy
Čep vahadla listů rotoru (hlava čepu)
Čep vahadla listů rotoru (matka čepu) - závlačka
Dorazy rozsahu houpání listů rotoru
Rotorová hlava v části uchycení listů
Šrouby spojující listy rotoru s centrální částí
Vnitřní krytky listů

Stanoviště 5 (motor, pravá strana)

Před protočením vrtule: Ovladače magnet - vypnuto
Hladina oleje
Měrka oleje a víčko
Hladina chladicí kapaliny
Zavřít pravou část motorového krytu
Olejový chladič a hadice Pravá strana
Výfukový systém Pravá strana
Kapota motoru Pravá strana

Stanoviště 6 (Stabilizátor)

Celkový stav stabilizátoru
Uchycení stabilizátoru
Táhla řízení směrového kormidla
Horní čepy směrového kormidla
Stav a čistota listů rotoru
Koncovky listů rotoru

Stanoviště 7 (Kýlový nosník a vrtule)

Zavěšení kýlového nosníku
Stav a čistota vrtule
Náběžná hrana a konce listů vrtule
Vrtulový kužel (je-li instalován)
Za letu stavitelná vrtule (je-li instalována): kartáčky
Za letu stavitelná vrtule (je-li instalována): napínací pásy

Stanoviště 8 (motor, levá strana)

Zadní strana trupu / spoje svárů
Olejový chladič a hadice Levá strana
Výfukový systém Levá strana
Kapota motoru Levá strana

Stanoviště 9 (hlavní podvozková noha, levá strana)

Stav pláště levého hlavního podvozkového kola
Tlak v pneumatice a její opotřebení
Brzda a její uchycení
Kryt kola a jeho uchycení
Uchycení hlavní podvozkové nohy
Hlavní podvozková noha
Řízení rotoru a uchycení tlumiče
Čep vahadla listů rotoru (hlava čepu)
Čep vahadla listů rotoru (matka čepu)

Stanoviště 10 (místo pasažéra, levá strana)

Zadní pant uchycení krytu kabiny

Stanoviště 11 (místo pilota, levá strana)

Přední pant uchycení krytu kabiny
Větrací posuvné okénko, jeho rám
Parkovací zajištění rotoru