

Chroust na lyžích

■ Vojtěch Šaman

Letošní zima se přes všechny vrtochy klimatu přeci jen ukázala aspoň na chvíli i ve své tradičně bílé krásě. A jak známo, snůh se lépe drží na Vysočině. Dozvěděli jsme se, že na lyžích létá právě na Vysočině Jan Chrištof, a tak jsme jej požádali, aby se s námi podělil o svoji radost ze zimního létání. Provozuje ojedinělý, dvoumístný UL letoun Chroust. Poslal nám pár obrázků z ledna t.r. z Bystřice nad Perštejnem, kam se kvůli sněhu pravidelně na zimu stěhuje ze svého domovského letiště ve Vyškově, a jak jinak než na lyžích.

Normálně používá velká 26palcová „bušmanská“ kola, která na zimu mění za menší, kompatibilní s lyžemi, které mají servopohon (12 V) a výřez pro kola. To umožňuje posunutím lyže vůči kolu použít ke vzletu či přistání jak lyže, tak kola. A tak Chroust odstartuje z Vyškova na kolech a přistane v Bystřici na lyžích na sněhu. Lyže zakoupil před deseti léty z Kanady od firmy Datum (www.datumair.com). Jsou laminátové a skluznice je z teflonu či polyetylenu, aby nepřimrzala. Technické řešení

lyží je geniální, protože (vedle univerzálnosti) při jejich použití na nich letadlo stojí na kolech, která dál tlumí rázy od povrchu.

Letadlo přišlo k názvu Chroust podle jeho stavitele Antonína Chrousta, který je společně s Vladimírem Mixou pro p. Chrištofa postavil. Poháněno je zánovním motorem Rotax 914 a konstrukčně vychází z 75% repliky německého kurýrního a pozorovacího Fieseler Fi 156 Storch od Australana Nestora Slepceva. Majitel však chtěl letadlo se sedadly vedle sebe, a tak kabina připomíná spíše Tuláka nebo Kitfoxe a křídlo má asi o jeden metr zmenšené rozpětí. Díky slotům a celkové konfiguraci (i stylu létání majitele) je to spíše pomalé éro – cestuje 100–110 km/h a maximální rychlost je 150 km/h. ■

Přistání v Bystřici nad Perštejnem

Jan Chrištof zveřejnil také několik videí z létání s Chroustem na lyžích na youtube, např.: <https://youtu.be/62f1wn350>.



Ocasní lyže



Jan Chrištof u svého stroje



Pokud není snůh, létá Chroust na 26palcových pneumatikách



Foto sbírka Jana Chrištofa



Letadlo na lyži



Letadlo na pneumatice