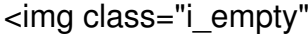


Penzionisani pukovnik francuske vojske Majkl Furnijer, sprema se da skoži sa "ivice svemira". Reže je o gornjim slojevima stratosfere, ta nije visini od 40 kilometara. Furnijerov skok iz stratosfere bio je zakazan za ponedjeljak ali je u posljednjem trenutku otkazan zbog jakog vetra i slabe vidljivosti. Ukoliko uspije da poleti i izvede skok, Majkl će oboriti četiri svetska rekorda: rekord za skok sa najveće visine, za najbrži i najduži slobodni pad i najveću visinu na koju se ovek popeo helijumskim balonom.

Za uspon iz gradića Batelforda u Saskehanu do neverovatne visine sa koje namerava da skoži, biće mu potrebna dva sata, dok će mu za "silazak" biti potrebno oko 15 minuta! Za vreme uspona, hrabri skakač će se nalaziti u kabini balona a udisaće kiseonik kako bi proistio krv od azota i smanjio rizik od embolije koju izaziva promenljivost atmosferskog pritiska.

"Oduvek sam sanjao o ovome. Čeleo sam da skačem sa neke neverovatne visine, a sada je to sama granica svemira. Četiri puta više od normalne visine komercijalnog leta avionom", rekao je Furnijer.



Majkl iza sebe ima dva neuspešna pokušaja iz 2002. i 2003. godine. Poslednji put kada je pokušao da se popne do "pravog vrha sveta", balon mu se pocepao. "Ovo što radim će jednog dana biti svakodnevica. Zamislite samo da bi ovako nešto moglo da pomogne pri spašavanju astronauta pri povratku sa svemirskih misija", rekao je Majkl.

Za ovaj poduhvat opremljen je posebnim odelom dizajniranom da izdrži veoma niske temperature, i kamerama koje će zabeležiti sam pad ali i probijanje zvučne barijere na 35.000 metara. Preduzete su sve mere opreznosti tako da će se, čak i ako se Furnijer onesvesti zbog pritiska, padobran automatski otvoriti.

Pre Furnijera, slično su učinili Amerikanac Džozef Kitindžer koji je daleke 1961. godine skožio sa visine od 31.333 metara, i Rus Jevgenij Andrejev sa 24.483 metra.

"Dokazaću da je ovo moguće", poručio je Majkl novinarima.