

Porsche va décoller verticalement avant de s'envoler....

Le bureau américain des brevets et des marques de commerce a publié des [croquis de la première voiture volante](#) de Porsche. Les documents accompagnant les dessins décrivent le principe de fonctionnement d'un appareil à quatre hélices.



D'après les documents , [la première aéro-mobilité de Porsche](#) devrait être équipée de quatre hélices: deux rotors moteurs responsables de la manœuvre de l'appareil et une deuxième paire permettant le décollage et l'atterrissage vertical. Un petit cockpit est pour deux personnes.



La [documentation technique du projet](#) souligne que des hélices de capacités et de tailles différentes peuvent être utilisées dans la conception de l'aéromobile.