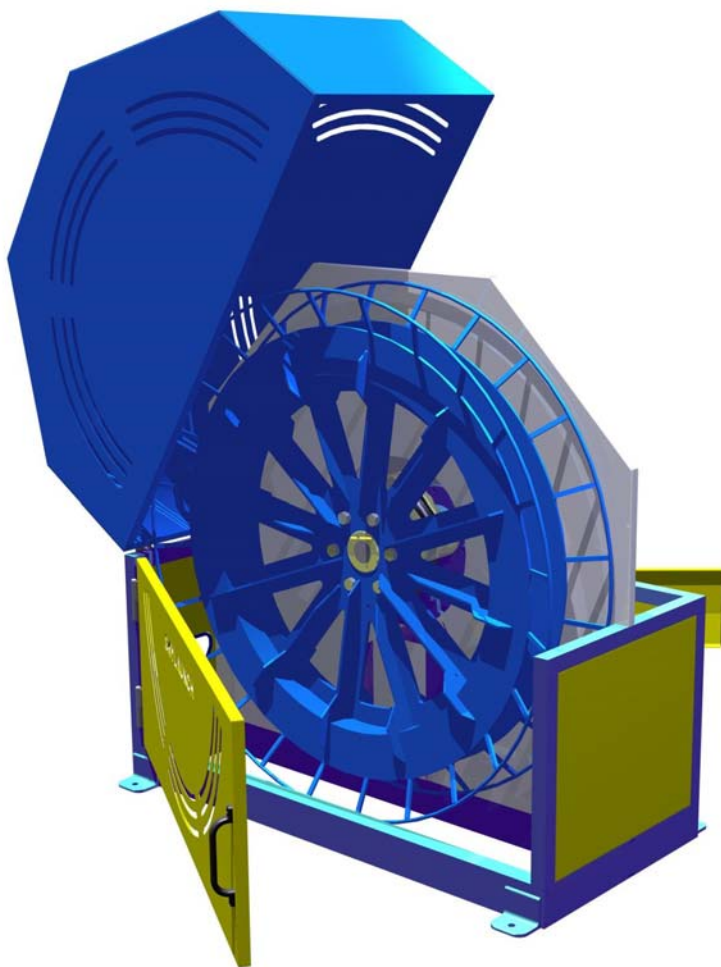


Skylaunch Ltd., le fabricant de treuils à lancer de planeurs situé en Angleterre a récemment offert un nouveau engine appelé le "Sky drive", ajoutant à ses populaires Skylaunch 2 et 3. Skydrive est un système modulaire permettant le montage de plusieurs bobines côte à côte.

Le module Skylaunch Skydrive contient un système de freinage, commande de réduction etc., permettant aux clubs de fabriquer leur propre treuil à bas prix, facilement et très vite. Skylaunch fournit assistance et conseils pour assurer un succès pour le club.



Le module de bobine Skydrive est fabriqué en utilisant des dessins et composants éprouvés de Skylaunch.

Prix à partir de €15700.

.....
LES TREUILS ENTIERS UTILISANT DES MODULES SKYDRIVE.

A) Skydrive SD (bobine simple) un treuil prêt à lancer à bas prix.



SD utilise des composants éprouvés et le module bobine Skydrive pour construire un treuil facile à utiliser avec le fonctionnement et exactitude des modèles plus chers.

Lancer avec un câble peut être efficace parce qu'il utilise un méthode de récupérer le câble qui réduit l'usage ainsi que le distance dépassé par le véhicule de récupération. On peut lancer de 10 à 15 pa heure selon le longueur du terrain etc.

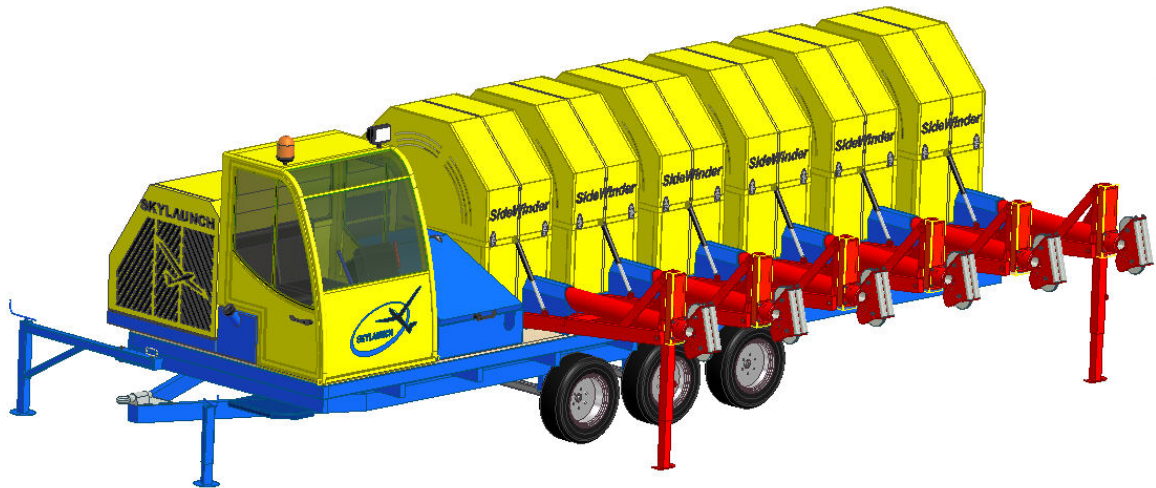
On peut utiliser Skydrive SD avec un récupérateur grande vitesse de Skylaunch pour acheiver jusqu'à 30 lancements par heure.



Ci-dessus – récupérateur Skylaunch et Skylaunch 2 au centre national des planeurs, Terlet, Pays Bas.

Le prix des treuils SD débutent à €50115

B) SKYDRIVE 1D 6D (jusqu'à six bobines.)



Ce treuil utilise des composants Skylaunch 2/3.

Système de commande de puissance avec préréglages pour marque de planeur et vent principale assurant des lancements sûrs et précis même avec des teuilistes à bas compétence.

Système de freins à disques pour les bobines de câble avec freins de remorquage automatiques.

Accouplements de cannelure durcis pour sélection facile et fiable de bobines sans arrêter le moteur.

Guillotines de câble de haute puissance pour n'importe quel genre de câble.

Guide de rouleau autoréglable avec des poulies en acier ou en plastique pour chaque genre de câble.

Bobines de câble très fortes pour jusqu'à 3000m de chaque genre de câble.

Les composants sont disposés d'une manière différente de Skylaunch 2 et 3 donnant l'option de plus de deux bobines.

Construction modulaire permet aux clubs d'ajouter des bobines à l'avenir selon leurs fonds.

Skylaunch souligne que l'accessibilité et la simplicité est un trait important surtout chez les treuils à multiples bobines.

Le niveau bas de l'entrée et la sortie du câble assure encore plus de confort et de sécurité.

Les modèles de série sont aménagés d'un moteur V8 GM de 8,2 litres fournissant 415CV. Ils sont les plus populaires, rentables et fiables.

La plupart sont des moteurs à propane mais Skylaunch offre aussi des moteurs à essence et à gaz oil.

Chaque modèle peut être monté sur camion ou remorque.

Cabines ouvertes ou enfermées de verre de sûreté laminé sont disponibles avec l'option de chauffage et tapisserie d'ameublement.

On est en train de développer des treuils électriques dès que la technologie des moteurs électriques atteint la même qualité et économie de lancement que les modèles GM V8.

Prix à partir de €60115 pour Skydrive 1D

Jusqu'à €166400 pour Skydrive 6D.

Skylaunch est établie dans le centre de l'Angleterre avec un agence à Frankfurt/Main, Allemagne. On produit des treuils depuis 20 ans et on a plus de 70 treuils dans 8 pays en Europe, Asie et Amérique du sud. Les dessins sont fondés sur 4 treuillistes professionnels, ingénieurs et pilotes de planeurs avec une expérience combinée de plus de 100 ans et 400000 lancements.