



DRONESFORYACHTS
FLYING DELIVERY

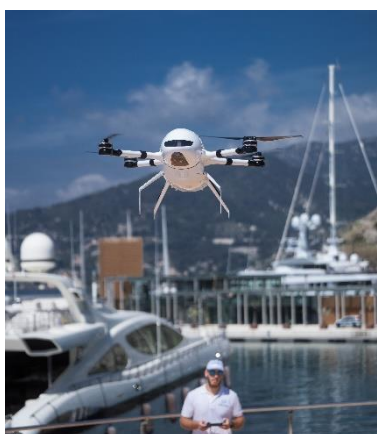


COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Monaco, le 7 juin 2022

Drones for Yachts révolutionne la livraison par drone en mer

Après plus de trois années de recherche et développement, la technologie et le service innovant de livraison par drone sont enfin réalité.



Livraison en mer - Cala del Forte
(Port de Monaco - mai 2022)

Drones for Yachts (DY) est devenue l'innovation de rupture du milieu de la logistique et du yachting.

Elle s'annonce être un acteur clé du développement technologique des ports et marinas en proposant un service innovant, durable et avec une approche de service haut de gamme.

Implantée dans différents ports et marinas, la solution DY est la première étape de démocratisation du drone de livraison et de la création d'une constellation de rampes de lancement autour de la Méditerranée.

En tant qu'opérateur, DY intervient sur l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement et de livraison à travers une marketplace que les commerçants et les clients utilisent de manière intuitive afin de livrer ou se faire livrer des produits jusqu'à 5 kilogrammes et en quinze minutes à travers la Méditerranée et prochainement les Caraïbes.

DY conçoit en partenariat avec la société EuroLink Systems un drone professionnel *made in Italy* plébiscité par de nombreuses institutions pour ses performances techniques ainsi que son impact sonore très réduit.

Permettant d'obtenir un service exceptionnel de livraison de produits dans un temps record, la solution DY naît du constat que les modes traditionnels de transport utilisés pour la livraison du dernier kilomètre représentent un impact environnemental et climatique important pour les villes. Ces modes de transports sont estimés être responsables de 25% des émissions de CO2 dans les villes au global. Plus spécifiquement, sein des marinas, une livraison en mer n'est actuellement possible que par *speed-boat* ou hélicoptère. Un *speed-boat* utilisé pour livrer en mer rejette plus de 30% de son huile et fuel dans la mer tout en ayant des conséquences sur le trafic du port.

Drones for Yachts révélera son service au grand public lors du salon international Viva Technology - à Paris du 15 au 18 juin 2022 - et ambitionne également d'être présent au Monaco Yacht Show 2022 - à Monaco du 28 septembre au 1^{er} octobre 2022.

Contact presse :
press@dronesforyachts.com





DRONESFORYACHTS
FLYING DELIVERY



PRESS RELEASE

Monaco, 7th June 2022

Drones for Yachts revolutionises drone delivery at sea

After more than three years of research and development, the technology and the innovative drone delivery service have finally become a reality.



*Delivery at sea - Cala del Forte
(Port de Monaco - mai 2022)*

Drones for Yachts (DY) has become the breakthrough innovative service in the logistics and yachting worlds.

The company aims to be a key player in the technological advancement of ports and marinas by offering an innovative and sustainable service with a high-end approach.

The DY solution is the first step in democratising drone delivery and in creating a constellation of launch pads around the Mediterranean by being implemented in various locations.

As an operator, DY intervenes in the entire delivery chain through a marketplace that merchants and customers use intuitively to deliver or receive products up to 5 kilograms in fifteen minutes. The DY service aims to reach and expand in the Caribbean region in the next few months.

In partnership with Eurolink Systems, DY has designed a professional drone made in Italy that has been acclaimed by numerous institutions for its technical performances and its very low noise impact.

Making it possible to obtain a premium product in record time, the DY solution was imagined and developed out of awareness that traditional modes of transport used for last-mile delivery have a significant environmental impact. In fact, these modes of transport are estimated to be responsible for 25% of CO2 emissions in cities. More specifically, within marinas, delivery at sea is currently only possible by speedboat or helicopter. A speedboat used to deliver at sea discharges more than 30% of its oil and fuel in the sea while having a significant impact of harbour traffic.

Drones for Yachts will reveal its service to the general public at the international show Viva Technology - in Paris from 15 to 18 June 2022. It also aims to be present at the Monaco Yacht Show 2022 from 28 September to 1st October 2022.

Contact press:
press@dronesforyachts.com

