



FICHE TECHNIQUE

UE Head Wind 350

Code article : PFPFWI001119

La UE Head Wind permet de diriger le vent en faisceau concentré. Utilisées sans tête, nos bases produisent un effet de vent puissant et large. La tête permet de doubler la portée du flux d'air en réduisant l'ouverture de l'effet. Elle crée aussi un phénomène d'accélération en augmentant la vitesse du vent. Il est conseillé de vous équiper d'un variateur de puissance afin de contrôler précisément l'effet désiré.

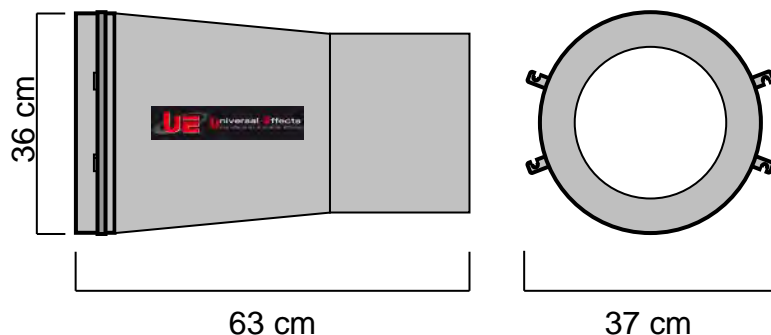
NOMENCLATURE :

- 1 x UE Head Wind 350



SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

Dimensions : Lg 63 x lg 37 x Ht 36 cm
Poids : 3.8 Kg



CARACTERISTIQUES :

Vent dirigé et accéléré.
Permet une précision et une portée importante.

BASES UTILISABLES :

- UE K- Base 350
- UE ST- Base 350
- UE XT- Base 350

VITESSE ET DEBIT DU VENT :

Sur UE K- Base 350 la vitesse de sortie est 50Km/h avec un débit de 80m³/mn.
Sur UE ST- Base 350 la vitesse de sortie est 71Km/h avec un débit de 144m³/mn.
Sur UE XT- Base 350 la vitesse de sortie est 64Km/h avec un débit de 51 m³/mn.

Fabriquée en ALUMINIUM, la Head Wind 350 est faite pour durer. Chaque élément a été choisi pour sa qualité et son efficacité.

Universal Effects, La qualité et l'innovation Fabriqué en France

Universal Effects est une Marque fabriquée et distribuée par la société Premium Factory SAS
1 Route Neuve, 71710 MONTCENIS - FRANCE | Email info@premiumfactory.eu | www.premiumfactory.eu
Société Anonyme Simplifiée au capital de 1 000 € | Siret 840 703 797 00018 | VAT Nr: FR47840703797

UE Head Wind 350

Item Code : PFPFWI001119

The UE Head Wind makes it possible to direct the wind in a concentrated beam.
Used without a head, our bases produce a powerful and wide wind effect.
The head doubles the range of the airflow by reducing the opening of the effect.
It also creates an acceleration phenomenon by increasing the wind speed.
It is advisable to equip yourself with a power variator to precisely control the desired effect.

NOMENCLATURE :

- 1 x UE Head Wind 350



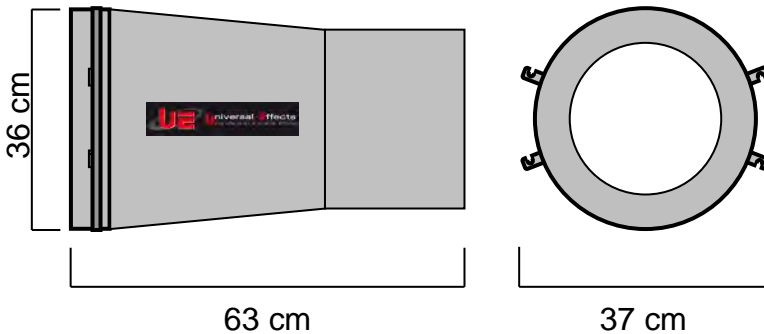
TECHNICAL SPECIFICATIONS :

Size : 63 x 37 x 36 cm

Weight : 3.8 Kg

FEATURES :

Wind directed and accelerated.
Allows precision and significant scope.



BASES USABLE :

- UE K- Base 350
- UE ST- Base 350
- UE XT- Base 350

SPEED AND WIND FLOW :

On UE K-Base 350 the output speed is 50Km / h with a flow rate of 80m³ / min.
On UE ST-Base 350 the output speed is 71Km / h with a flow rate of 144m³ / min.
On EU XT-Base 350 the output speed is 64Km / h with a flow rate of 51 m³ / min.

Made of ALUMINUM, the Head Wind 350 is built to last. Each element has been chosen for its quality and efficiency.

Universal Effects, La qualité et l'innovation Fabriqué en France