

Description

The UE ST-Base 500 is a very powerful wind machine. It is particularly adapted to event performances and to indoor and outdoor theatrical performances.

It is fitted with our usual professional base, so that it can be used on the floor, on a raising base, on a shooting turret or hung under a structure.

Made from ALUMINIUM and STAINLESS STEEL, the UE ST-Base 500 is a durable product. Each component was selected keeping in mind its quality and its efficiency.

SPECIFICATIONS

PART LIST :

- 1 x UE ST-Base 500
- 5 x Tightening bolts for heads

TECHNICAL CHARACTERISTICS :

Horizontal Dimensions: L 56 x W 79 x H 79 cm

Weight: 38 kg

Power rating:

230V – 50/60Hz – 1500W – 10A – IP 55 (European Version)

115V – 60Hz – 1500W – 10A – IP 55 (US Version)

Compliance with norm CE ERP 2015

Nose level 91 dB / 3m indoor.

Nose level 81 dB / 3m outdoor.

Standard base.

Adjustment to vertical 110°.

Attachment under a structure is possible.

USEABLE HEADS :

Head Foam 500, Head Jet-Foam 500, Head Snow 500, Head Mist&Rain 500, Head Twin 500, Head Wind 500, Head Fragrances 500, Head Jet-Bubbles 500, Head AirFlame 500, Head Projection 500

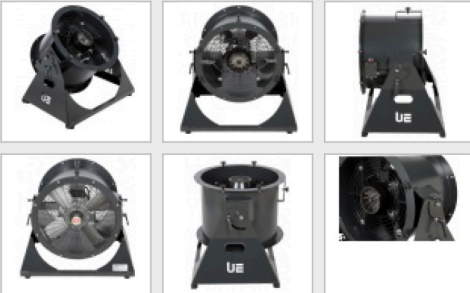
Please see below how to select the type of control :

ECO: control through manual setting using the fan speed selection button and power through IEC - Schuko cable with 5x20mm glass fuse.

STD: control through a manual setting, from 0% to 100%, of fan speed.

DMX: full control through with manual and remote adjustment and a DMX-512 connection.

Power supply using 2m cables with Plugs PowerCon & Shuko plugs on versions and resettable fuse on STD&DMX versions.



Description

La UE ST-Base 500 est une machine à vent très puissante pour vous offrir un effet de grand volume et une mise en oeuvre facile.

Elle et équipée de notre piétement professionnel traditionnel permettant une utilisation au sol, sur pied de rehausse, sur tourelle de tir ou accrochée sous une structure.

Elle est aussi bien adaptée pour les sociétés de prestation et pour les installations , en intérieure comme en extérieure.

Fabriquée en ALUMINIUM et en INOX, cette machine à vent est faite pour durer. Chaque élément a été choisi pour sa qualité et son efficacité.

Caractéristiques

NOMENCLATURE :

- 1 x UE ST-Base 500
- 5 x Boutons de serrages pour les têtes

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

Dimensions horizontale : Lg 56 x lg 79 x Ht 79 cm

Poids : 38 Kg

Caractéristiques électriques :

230V – 50/60Hz – 1500W – 10A – IP 55 (Version Europe)

115V – 60Hz – 1500W – 10A – IP 55 (Version US)

Conformes aux normes CE ERP 2015

Bruit 91 dB / 3m en intérieur.

Bruit 81 dB / 3m en extérieur.

Piétement standard de sol.

Réglage sur 110° vertical.

Possibilité d'accrochage sous structure.

TÊTES UTILISABLES :

Head Foam 500, Head Jet-Foam 500, Head Snow 500, Head Mist&Rain 500, Head Twin 500, Head Wind 500, Head Fragances 500, Head Jet-Bubbles 500, Head AirFlame 500, Head Projection 500

Le choix du type de contrôle est disponible ci-dessous :

ECO : Contrôle avec réglage manuel par sélecteur de vitesse du ventilateur et alimentation par câble IEC - Schuko avec fusible verre 5x20mm.

STD : Contrôle avec réglage manuel 0-100% de la vitesse du ventilateur.

DMX : Contrôle total avec réglage manuel et à distance par liaison DMX-512.

Alimentation par câble de 2m avec fiches PowerCon & Shuko sur les versions et fusible réarmable pour les versions STD & DMX.

