

WINDMASCHINE

CODE 24850

Diese Windmaschine kann in drei Positionen aufgestellt werden und hat zwei verschiedene Geschwindigkeiten des Ventilators. Dadurch werden beachtliche Luftmassen bewegt.

(Airflow: 841 cfm/722 cfm)
(Geschwindigkeit m/s 7,054/6,055)

Dadurch kann sie sowohl als Trockner für Räume oder Teppiche, als auch als Gebläse für Nebelmaschinen benutzt werden. Optional kann die Windmaschine mit einem Schaltpack (z.B. Botex UP-2) betrieben und so über DMX an- und ausgeschaltet werden.

This wind machine can be set in 3 positions and has two speeds of ventilators. Thus be considerable air moves.

(Airflow 841cfm/722cfm)
(Speed m/s 7,054/6,055)

It can be used as a drier for rooms or carpets, as well as a blower for fog machine used. Optionally, the wind machine can be connected to a switch pack and so on DMX in and out running.

841 cfm

7,054
m/s

VARYTEC



TECHNISCHE DATEN		TECHNICAL DATA	
Luftstrom (CFM)	H- 841 (CFM) L- 722 (CFM)	Air flow (CFM)	H- 841 L- 722
Geschwindigkeit (M/S)	H- 7.054 (M/S) L- 6.055 (M/S)	Speed (m/s)	H- 7,054 L- 6,055
Gehäuse	Polyethylene	Housing	Polyethylene
Pos Winkel	0°, 45°, 90°	Position angle	0°, 45°, 90°
Stapelbar	Ja	Stackable	yes
Stromkabel	7 m	Powercable	7 m length
Maße (LxHxW)	375 x 470 x 400 mm	Dimens. (LxHxW)	375 x 470 x 400 mm
Gewicht	11,5 kg	Weight	11,5 kg