

## TURBORAM TRD15HP-M



Le TURBORAM TRD15HP-M est un brumisateur haute pression à fixation murale dont le coffret de pressurisation, de filtration et de commande est déporté. Afin d'obtenir une finesse optimale de brumisation, la pression du circuit d'eau est élevée à 70 bars permettant ainsi un traitement des poussières sans mouiller les opérateurs et les matériaux. Conseillé principalement pour les centres de tri et de recyclage.

### SPÉCIFICATIONS

Utilisation	Intérieur
Portée sans vent (m)	Long. 15
Surface couverte (m <sup>2</sup> )	75 sans oscillation
Nombre de buses	9
Taille des gouttelettes (μ)	40
Consommation d'eau (l/h)	0 à 180
Puissance ventilateur (kW)	0,37
Puissance pompe (kW)	0,75
Pression de service (bar)	70
Filtration intégrée (μ)	150
Inclinaison (°)	-30 à 45
Rotation (°)	0 à 180
Raccordement électrique	110 / 230 V
Raccordement eau	Raccord express 1"
Pression d'alimentation (bar)	1 à 9
Dimensions canon L x l x H (mm)	515 x 515 x 400
Dimension support L x l x H (mm)	450 x 250 x 250
Dimensions coffret L x l x H (mm)	600 x 502 x 902
Poids	18



### ÉQUIPEMENT STANDARD

- ✓ Canon et support mural
- ✓ Coffret de pressurisation, filtration, commandes
- ✓ Tuyauterie polyamide 1/4"

### OPTIONS DISPONIBLES

- ✓ Oscillation électrique
- ✓ Inclinaison électrique
- ✓ Traitement de l'eau par lampe UV
- ✓ Variation de vitesse du ventilateur
- ✓ Variation de vitesse de la pompe
- ✓ Canon supplémentaire