

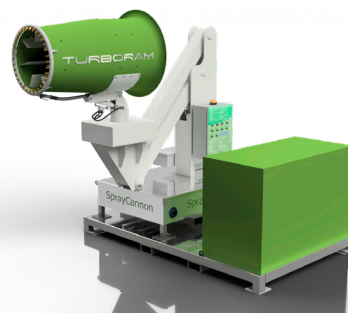
## TURBORAM TRD60-SBM



Le canon de brumisation RAM Environnement® TURBORAM TRD 60-SBM est le seul brumisateur de notre gamme à être équipé d'un bras articulé permettant de positionner le canon à une hauteur de près de 6 m. Son châssis skid avec passages de fourches simplifie sa mobilité. Dans cette version ce TURBORAM gagne en autonomie avec son groupe électrogène embarqué.

### SPÉCIFICATIONS

Utilisation	Extérieur
Portée sans vent (m)	60
Surface couverte (m <sup>2</sup> )	10.000
Nombre de buses	34
Consommation d'eau (l/h)	500 à 3500 avec pompe standard de 4kW
Puissance ventilateur (kW)	7,5
Puissance pompe (kW)	4
Pression de service (bar)	20 à 25
Oscillation (°)	320
Inclinaison (°)	-15 à +60
Raccordement électrique	Groupe électrogène 30 kVA
Raccordement eau	Raccord Guillemin 2" (Raccord pompier)
Pression d'alimentation (bar)	1 à 9
Filtre intégré (microns µ)	150
Dimensions L x l x H (mm) bras replié en position de transport	3.000 x 2.420 x 2.930
Dimensions L x l x H (mm) bras replié en position de fonctionnement	3.000 x 2.500 x 2.930
Hauteur (mm) bras déplié max.	5 950
Poids (kg)	2 000



### OPTIONS DISPONIBLES

- ✓ Oscillation électrique
- ✓ Inclinaison électrique
- ✓ Pompe de 5,5 kW (4.500 L/h)
- ✓ Brumisation sectorisable 50/100%
- ✓ Radio commande
- ✓ Traitement de l'eau par lampe UV
- ✓ Armoire électrique en inox
- ✓ Variation de vitesse du ventilateur
- ✓ Variation de vitesse de la pompe
- ✓ Protection anti-gel
- ✓ Eclairage de la zone de travail par projecteur led