

## TURBORAM TRD60-MT



Le TURBORAM TRD60-MT est un brumisateurs de grande puissance principalement destiné aux travaux de démolition de grande hauteur, au BTP, aux mines & carrières, aux manutentions portuaires et aux activités de recyclage. Équipé d'un mât télescopique hydraulique pouvant atteindre une hauteur de 4m, le TRD60-MT allie mobilité, adaptabilité et puissance, il est la solution pour un abattage des poussières avec une portée de 60 mètres.

### SPÉCIFICATIONS

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Utilisation                        | Extérieur           |
| Portée sans vent (m)               | Long. 60 / Haut. 29 |
| Surface couverte (m <sup>2</sup> ) | Env. 10.000 à 320°  |
| Nombre de buses                    | 34                  |
| Taille des gouttelettes (μ)        | 175                 |
| Consommation d'eau (l/h)           | 0 à 3500            |
| Puissance ventilateur (kW)         | 9                   |
| Puissance pompe (kW)               | 4                   |
| Pression de service (bar)          | 18 à 25             |
| Filtration intégrée (μ)            | 200                 |
| Mât télescopique hydraulique       | Haut. maxi 4 m      |
| Inclinaison manuelle (°)           | -15 à 60            |
| Rotation manuelle (°)              | 0 à 320             |
| Raccordement électrique            | 400 V - 32 A        |
| Raccordement eau                   | Raccord express 2"  |
| Pression d'alimentation (bar)      | 1 à 9               |
| Dimensions L x l x H (mm)          | 1300 x 1400 x 2950  |
| Poids                              | 750                 |



### ÉQUIPEMENT STANDARD

- ✓ Châssis monobloc avec passage de fourches
- ✓ Pompe 4 kW
- ✓ Mât télescopique

### OPTIONS DISPONIBLES

- ✓ Oscillation électrique
- ✓ Inclinaison électrique
- ✓ Brumisation sectorisable 50/100%
- ✓ Pompe 5,5 kW pour un débit de 4500 l/h
- ✓ 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
- ✓ Remorque homologuée (sur demande)