

TURBORAM TRD 40 À 100-SKID



Le TURBORAM TRD-skid est le parfait compromis encombrement/ressource. Autonome en terme d'électricité par son groupe électrogène mais dépendant d'une alimentation d'eau. Facilement déplaçable avec un élévateur.

SPÉCIFICATIONS

Utilisation	Intérieur / Extérieur
Portée sans vent (m)*	40 à 100
Surface couverte (m ²)*	4400 à 27.000
Nombre de buses*	16 à 34
Consommation d'eau (l/h)*	1 à 9000
Puissance ventilateur (kW)*	3 à 22
Puissance pompe (kW)*	1,5 à 7,5
Pression de service (bar)*	1 à 9
Filtre intégré (microns µ)	150
Oscillation (°)	320
Inclinaison (°)	-15 à + 60
Groupe électrogène (kVA)	Selon modèle
Raccordement eau*	Raccord express 1 à 2"
Pression d'alimentation	1 à 9
Dimensions L x l x H (mm)	Selon modèle
Poids (kg)	Selon modèle

Des changements peuvent être présents en fonction du modèle*



OPTIONS DISPONIBLES

- ✓ Oscillation électrique
- ✓ Inclinaison électrique
- ✓ Pompe de 5,5 kW (3500 l/h)
- ✓ Brumisation sectorisable 50/100%
- ✓ Radio commande
- ✓ Traitement de l'eau par lampe UV
- ✓ Armoire électrique en inox
- ✓ Protection anti-gel
- ✓ Remorque homologuée