

## TeddyCool

## Brumisateurs oscillants Haute Pression autonome

Ventilateur brumisateurs rafraîchissants Haute Pression 70 bars  
Pour une brume fine et fraîche

Silencieux et robuste, pour un usage professionnel.

Ventilateur de brumisation haute pression TeddyCool.

Il s'agit d'un **ventilateur de brumisation autonome, haute pression et silencieux** pour le refroidissement extérieur.

Grâce au système de pressurisation intégré, TeddyCool est capable de mélanger l'eau brumisée au flux d'air, produisant ainsi un effet de refroidissement immédiat.

Enfin ! Profitez d'un été frais même en plein air et sans installations fixes. TeddyCool est vraiment un ventilateur spécial, silencieux, efficace, entièrement autonome avec un réservoir d'eau de grande capacité qui garantit de 5 heures d'autonomie.

**TeddyCool est silencieux, son moteur électrique QES et sa pompe sont silencieux, moins de 55 dB d'émission sonore, grâce à une technologie basse consommation conçue pour des ambiances confortables.**

Pompe haute pression professionnelle avec tête en aluminium

Pression de service : 70 bars

4 buses de 3,3 L/h pour 5 heures de fonctionnement

Vanne manuelle pour la vidange quotidienne obligatoire

3 pistons robustes en acier inoxydable

Débit variable, by-pass intégré

Soupape de sécurité

Moteur industriel robuste autoventilé

Protection thermique contre les surcharges

Réservoir d'eau de 60 litres

Interrupteur pour la ventilation et la brumisation

Poids équilibré, roues et poignée pour un déplacement facile

Poignée réglable en hauteur

Régulateur de niveau électrique à flotteur pour protéger la pompe contre le fonctionnement à sec

Dimensions : LxHxP 580x2050x580 mm

Poids : 50 kg (réservoir d'eau vide)

Alimentation : 230 V - 50 Hz (Ph/N/T) câble avec prise fourni

Puissance : 450 W (2,3 A)

Utilisable en extérieur

Fabriqué en conformité avec les normes CE – Fabriqué en ITALIE

