

# BRUMISATEUR DE CHANTIER MOBILE BMC 15

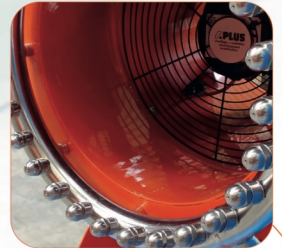
TRAVAUX À  
L'EXTÉRIEUR  
JUSQU'À 15 M DE  
PORTÉE

## DESCRIPTION

Le brumisateur de chantier BMC 15 disperse dans l'air des microgouttes de diamètres compris entre 50 et 150 microns. Elles captent facilement les particules de poussières de dimensions équivalentes et les rabattent par gravité.

ØD6R) à DA y2VR) R32y ((RER)YA 63RA3kDA

- Couronne en acier inoxydable avec 27 buses
- Filtre d'entrée d'eau amovible et lavable
- Réglage manuel de l'inclinaison
- Pompe à eau 0,75 kW protégée par un anti-marche à sec
- Ventilateur 0,75 kW
- IP 55



27 buses alimentées par une

## AVANTAGES

- Utilisation à l'extérieur (grande portée)
- Brumisateur avec pompe
- Matériel mobile facilement déplaçable
- Crochet de levage
- Dimensions et poids réduits
- Alimentation électrique 230 V / 16 A
- Rafrâichissement adiabatique
- Garantie pièces 2 ans (cf CGV)

RABATTAGE DES  
POUSSIÈRES

## APPLICATIONS\*

- Abattage des poussières
- Démolition
- Centres de tri et traitement des déchets
- Stockage de matériaux
- Rafrâichissement des personnes (festival,...)
- Diminution des mauvaises odeurs



Prise industrielle 16 A 2P+T  
Type CEE

oer



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	BMC 15
Alimentation électrique	230 V - 16 A - 1,5 kW
Portée maxi. (sans vent)	15 m
Angle d'inclinaison	0 à 15°
Alimentation eau	1 bar mini.
Consommation d'eau selon pression	170 à 300 L/h
Dimensions (L x l x H)	65 x 90 x 100 cm
Poids à vide	64 kg

