



- ◆ Construction de qualité
- ◆ Manœuvrabilité exceptionnelle
- ◆ Système de distribution à géométrie variable qui permet des traitements en condition de vent fort
- ◆ Centrale hydroélectrique avec commandes à distance pour la gestion du mouvement



- Châssis en acier tubulaire zingué traité à chaud
- Peinture métallisée et film transparent protectif
- Capacité de braquage 220°  
Pneus: 10.0/75 - 15.3
- Réservoir en polyéthylène haute densité
- Réservoir por lavage circuit et réservoir lavage mains
- Jauge niveau, mélangeur et agitateur du produit

## POWER 55-12



- Ventilateur centrifuge à pales fermées en tôle acier Ø 550
- Volume air jusqu'à 22.000 mc/h
- Vitesse jusqu'à 120 m/sec
- Multiplicateur mécanique à engrenages en bain d'huile avec boîte à deux vitesses à enclenchement simplifié, desenchement ventilateur
- Manomètre et régulateur de pression
- Pompe à pistons/membranes 20 bar, 130 l/min
- Electrovanes à commandes électriques avec commande électrique à distance



V.M.A. srl  
Via F. Crispi, 184 - 27047 S. Maria della Versa (PV)  
E-mail: [info@vmaatomizzatori.it](mailto:info@vmaatomizzatori.it)  
Sito: [www.vmaatomizzatori.it](http://www.vmaatomizzatori.it)  
Tel. +39 0385 278491 - Fax +39 0385 278840

## POWER 55-12

