

SPEEDAIR 300-400-600 SUPAIR 400-600

Pulvérisateurs pneumatiques portés

Des appareils ultra compacts

- Cuves et équipements entièrement intégrés
- Excellente maniabilité (vignes de 1,40 à 2,50 mètres d'écartement)
- Grande stabilité

Les premiers pneumatiques portés vigne tout équipés

- Cuve lave-mains et cuve de rinçage
- Trémie d'incorporation en option
- Panneau Berlogic de mise en œuvre
- Jauge 360°
- Vannes manuelles ou électriques
- Attelage 3 points ou automatique

La performance des ventilations Speedair et Supair

- Rendement élevé
- Faible niveau sonore
- Fiabilité et confort d'utilisation

Le choix des équipements

- Canon orientable ou oscillant
- Voûte manuelle ou hydraulique
- Rampe face par face "AB Most"



Speedair 400 avec voûte SE



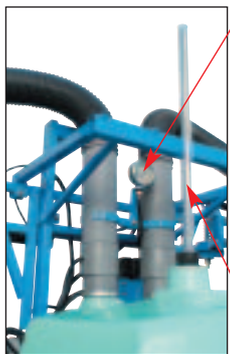
Speedair 400
avec rampe RH A5 et option AB Most



Speedair 400
avec canon oscillant

SPEEDAIR 300-400-600

SUPAIR 400-600



Manomètre Ø 100 mm (si option VEC)

Gros diamètre

Echelle dilatée 0-6 bars

- ▶ Lisibilité
- Placé sur l'équipement
(prise d'info sur le bloc VEC)
- ▶ précision

Jauge à flotteur

- ▶ Lecture directe sur 360°



Manomètre Ø 63 mm (si vannes manuelles)

Placé sur le bloc vannes

Echelle dilatée 0-6 bars

Châssis monobloc

Dimensions H x L x l

300 l : 1275x1288x920 mm

400 l : 1370x1360x1100 mm

600 l : 1370x1360x1350 mm

- ▶ Gabarit réduit pour vignes de 1,00 m à 1,50 m d'écartement

Cuve lave-mains, cuve de rinçage et trémie intégrées

- ▶ Châssis cuve compact

Faible porte à faux, centre de gravité bas

- ▶ Bon report de charge

Attelage 2 positions ou automatique (option)

- ▶ Confort d'utilisation

Châssis dégagé vers l'arrière

- ▶ Garde au sol importante

Berlogic

Regroupement des commandes de pulvérisation : rinçage, mélange, etc...

- ▶ Facilité de mise en œuvre

Trémie d'incorporation (option)

Escamotable

Rince bidon et circuit de rinçage intégrés

- ▶ Confort de travail



Ventilation centrifuge SPEEDAIR

Fermée à sorties radiales

- ▶ Rendement élevé
- ▶ Silence de fonctionnement

Entraînement par courroie poly V

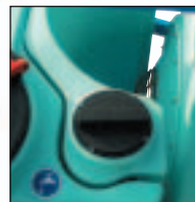
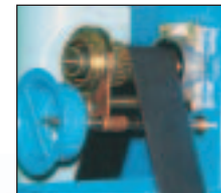
- ▶ Fiabilité

Aspiration haute vers l'avant

- ▶ Anti-réaspiration de bouillie et de feuilles

Système de crabot arrière

- ▶ débrayage de l'extérieur sans démontage de capot



Cuve de rinçage

Intégrée à l'arrière de la cuve principale, capacité 57 litres

- ▶ Norme environnement
- ▶ Châssis cuve compact

Forme concave

- ▶ Hotte d'aspiration

Rinçage équipement sans retour en cuve

- ▶ Confort de travail

Cuve lave-mains

Capacité 20 litres

- ▶ Conformité avec la norme sécurité

Intégrée dans le capot arrière de la ventilation

- ▶ Châssis cuve compact



Vannes électriques à clapet (VEC) (Option sur Speedair, de série sur Supair)

BERTHOUD[®] agricole

B.P. 202 - 69823 BELLEVILLE CEDEX

Tél. : 04 74 06 50 50 - Fax : 04 74 06 50 77 - www.berthoud.com

S.A.S. au capital de 1.155.000 € / R.C.S. Villefranche B 515 720 829 / APE 293-D

une Société du Groupe EXEL Industries