■ SOLUTIONS DE MELANGE POUR LA COSMETIQUE, LA PHARMACIE, LA CHIMIE DES SPÉCIALITÉS ET LE COATING

AIR SUPERTEST

Disperseur de laboratoire



- Une nouvelle motorisation plus performante
 Version compatible ATEX II 2 GD (zones 1,21 et 2,22)
 Puissance disponible 700 W
 Vitesse d'agitation variable de 250 à 3000 tr/min
- Une ergonomie particulièrement soignée pour une utilisation facilitée.
- Serrage des béchers avec pré-réglage (breveté)
- Volume des béchers de 200 ml à 20 litres.
 Course de relevage 300 mm
 (500 mm pour la version haute).
- Polyvalence des applications avec les différentes hélices (malaxage basse vitesse), turbines (dispersion haute vitesse), émulseurs rotor/stator.
- Sécurité conforme CE Interdiction de mise en route en position haute



Serre-becher - breveté



Sonde de température



Tripale papillon



Emulseur rotor/stator



Défloculeuse



Tripale bidirectionnelle





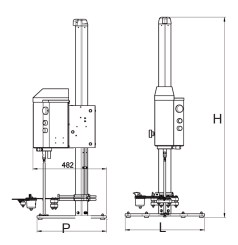


PMO Consulting Sàrl Rampe de la Gare 1 CH-1290 Versoix - Genève Tél +41 (0) 22 779 09 83 pmo-consulting@bluewin.ch



Descriptif général

- · Cartérisation en inox
- Relevage compensé de l'ensemble motorisation
- Fixe bécher de sécurité avec pré-réglage du diamètre permettant un changement rapide (système breveté)
- Arbre en inox 316 L, avec cône mâle, longueur 340 mm (440 mm pour la version haute)
- Interface opérateur, avec boutons marche/arrêt et potentiomètre de vitesse



	Air Supertest standard	Air Supertest version haute
Н	1015	1330
L	520	521
Р	375	455

Caractéristiques

- Moteur de 700 W
- Vitesse variable de 250 à 3000 tr/min
- Course de relevage de 300 mm (500 mm pour la version haute)
- Volume de 200 ml à 25 litres
- Diamètre de bécher de 50 à 300 mm
- Hauteur de bécher de 100 à 350 mm
- Poids: 35 kg

Énergies / Utilités

 Air comprimé industriel : Pression : 4 bar minimum, 6 bar maximum Débit : 80 m³/h

Sécurité

- Interdiction de mise en route en position haute
- Interdition de mise en route sans bécher

Conformité

A la directive 2006/42/CE

Nous disposons d'une gamme d'outils d'agitation et de mélange extrêmement performants pour le travail à l'échelle laboratoire sur l'Air Supertest, dans la perspective de l'extrapolation industrielle.

Turbines

- · Centri-défloculeuse
- Centripète
- · Centrifuge
- Cutting
- Défloculeuse
- Déliteuse
- Eclipsable
- Hélice marine
- Mixer
- Pales périphériques
- Papillon

- Planétaire
- Quadripale version PSVB, PSVH et PA
- · Sévin à ouies
- Tripale profilée
- Tripale profilée bi-directionnelle

Accessoires complémentaires

- Sonde de température (Non ATEX)
- Adaptateur pour arbre cône femelle, longueur 260 mm
- · Emulseur/homogénéiseur type rotor/stator







PMO Consulting Sàrl Rampe de la Gare 1 CH-1290 Versoix - Genève Tél +41 (0) 22 779 09 83 pmo-consulting@bluewin.ch

