



WATTOHM

AIR SOLUTIONS

TABLE DE
DÉCHARGEMENT
BIG-BAG AVEC
CAPTEUR À
FENTES
ASPIRANTES

UNLOAD'IN

UNLOAD'IN - FR-26032020

289 Chemin des Berthilliers
71850 Charnay-lès-Mâcon
03 85 20 97 97
contact@wattohm.fr - wattohm.fr

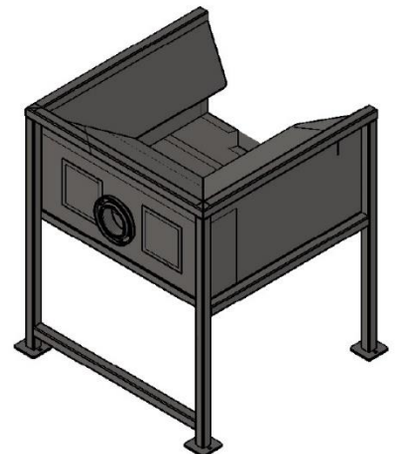
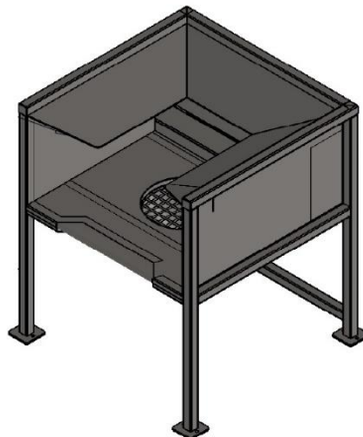
UNLOAD'IN

 Sécurité des opérateurs



 Ergonomique

 Robuste



 ATEX



 Vitesse de captage > 0,5 m/s



WATTOHM

AIR SOLUTIONS

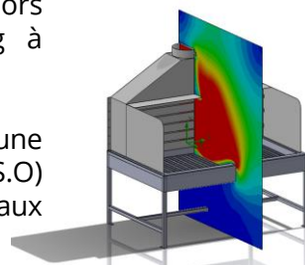
Table de déchargement

TOUTES INDUSTRIES

–

Aspiration de poussières dégagées lors d'opérations de déchargement de big-bag à l'aide d'un capteur à fentes aspirantes.

L'aspiration horizontale permet de créer une vitesse d'air au niveau de la surface ouverte (S.O) supérieure à 0,5 m/s, conformément aux préconisations de l'INRS.



L'opérateur est ainsi placé dans un flux d'air propre, les polluants sont aspirés à l'opposé de la zone opérateur.

DESSCRIPTIF

La table de déchargement est composée de :

- 4 pieds
- 2 joues latérales
- 1 capteur muni de fentes d'aspiration horizontales
- 1 système de retenu sécurisé du big-bag
- 1 gaine de raccordement d'extraction d'air
- 1 trémie avec tube d'évacuation des poudres
- 1 grille de sécurité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Exécutions : Acier peint
Acier galvanisé
INOX 304L ou 316L

Dimensions : Largeur : 1 340 mm
Profondeur : 1 313 mm
Hauteur : 1 559 mm
Hauteur du plan : 900 mm
Sur mesure disponible, consultez-nous

Montage : Au sol, fixation possible avec platines

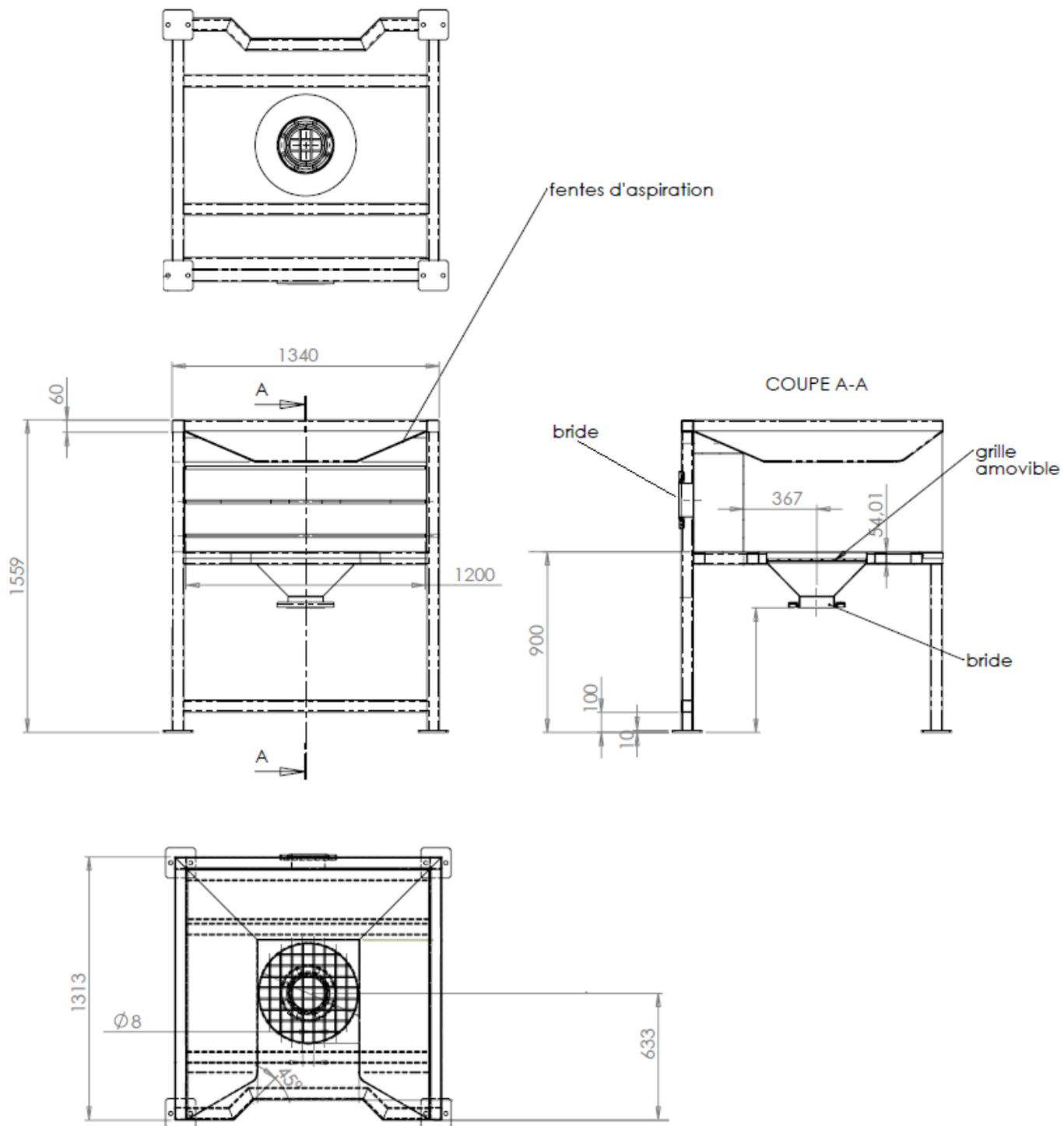
Options : Ventilateur d'extraction
Système de filtration / dépoussiérage
Control de débit type CONTROL'AIR





UNLOAD'IN

Dimensions d'encombrement :



(Les dimensions sont données en millimètres)