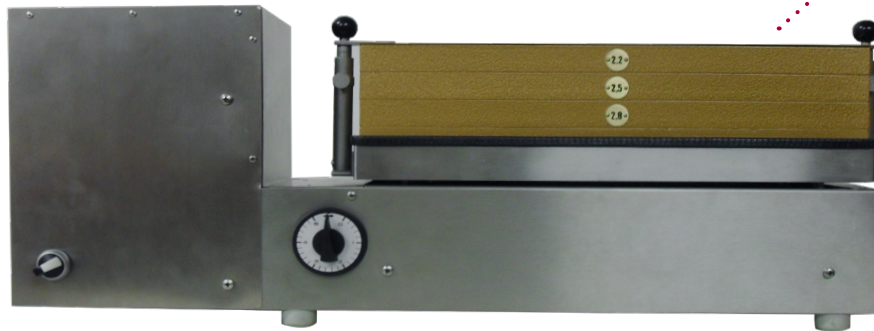


CALIBREUR VLB

Calibrage des orges de brasserie

Robuste

- Design compact.
- Adapté à une utilisation intensive.



Fiable

- Conforme à la norme E.B.C (European Brewery Convention).
- Contrôle des grilles avec jauges de précision.
- Tolérance sur perforation garantie 3/100ème de mm.

Rapide

- Temps d'analyse : 5 minutes pour 100 g de produit.

Application

La filière brassicole demande des lots d'orge contenant au moins 90% de grains de taille supérieure à 2,5 mm. Le calibre VLB permet de quantifier les fractions <2,2mm, <2,5 mm, <2,8 mm et >2,8 mm.

Principe

Le principe de fonctionnement du calibre VLB est un tamisage par mouvement latéral de 3 tamis en laiton superposés (trous oblongs fraisés) .

Le calibrage indique la taille et l'homogénéité des grains. Ces critères sont une bonne estimation du rendement, ils permettent de mettre en évidence l'aptitude au maltage des lots de grains.

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Alimentation | 220 V – 50 hz |
| Dimensions L x l x h en mm | 750 x 200 x 290 |
| Poids net | 32 kg |

Références et accessoires optionnels

| Code | Description | Accessoires optionnels |
|------------|---|---|
| 129001 | CALIBREUR VLB | |
| 129901-2,2 | Jauge de précision pour contrôle de grilles calibre | Tolérances 2,2 mm – 0,03- 2,17 2,2 mm + 0,03 -2,53 |
| 129901-2,5 | Jauge de précision pour contrôle de grilles calibre | Tolérances 2,5 mm – 0,03- 2,47 2,5 mm + 0,03 -2,53 |
| 129901-2,8 | Jauge de précision pour contrôle de grilles calibre | Tolérances 2,8 mm – 0,03- 2,77 2,8 mm + 0,03 -2,83 |
| 129006 | Tamis supérieur TL 2,80 x 20 mm | Tôle perforée en laiton – trous oblongs fraisés |
| 129005 | Tamis supérieur TL 2,50 x 20 mm | Tôle perforée en laiton – trous oblongs fraisés |
| 129002 | Tamis supérieur TL 2,20 x 20 mm | Tôle perforée en laiton – trous oblongs fraisés – |
| 03700429 | Tri des impuretés avec tamis manuel | Tri des impuretés avec tamis ISO ou tamis en alu |
| 03700311 | Tri des impuretés avec un appareil semi automatique | Nettoyeur d'échantillons MLN |
| QUATUOR | Tri des impuretés avec un appareil automatique | QUATUOR CHOPIN |