



### ETUVES POUR LE SÉCHAGE DE FLUX



| MODELE                           | MPFS100                 | MPFS200                 | MPFS400                 |
|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>Alimentation</b>              | <b>380 V - triphasé</b> | <b>380 V - triphasé</b> | <b>380 V - triphasé</b> |
| <b>Puissance</b>                 | <b>4,5Kw</b>            | <b>4,5Kw</b>            | <b>9Kw</b>              |
| <b>Température max</b>           | <b>400°C</b>            | <b>400°C</b>            | <b>400°C</b>            |
| <b>Dimensions intérieur (mm)</b> | <b>500x500xH600</b>     | <b>500x500xH750</b>     | <b>1160x500xH750</b>    |
| <b>Dimensions extérieur (mm)</b> | <b>840x720xH210</b>     | <b>840x720xH1360</b>    | <b>1320x720xH1360</b>   |
| <b>Capacité Flux</b>             | <b>100kg</b>            | <b>150 litres</b>       | <b>400 litres</b>       |



- 1- Coffret de commande IP55
- 2- Thermostat numérique
- 3- Arrêt d'urgence
- 4- Voyant lumineux
- 5- Voyant Marche/Arrêt
- 6- Matériaux isolant: Laine de roche HD 80mm
- 7- Couvercle isolé avec joint d'étanchéité en fibre céramique avec tirants d'ouverture
- 8- Commande Ouverture/Fermeture de la trémie

