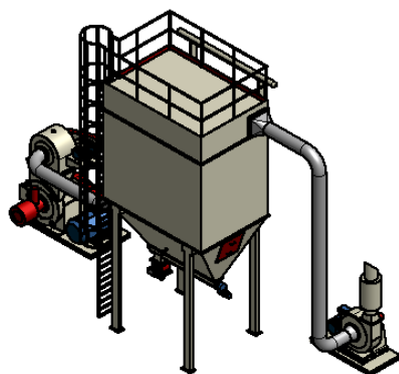
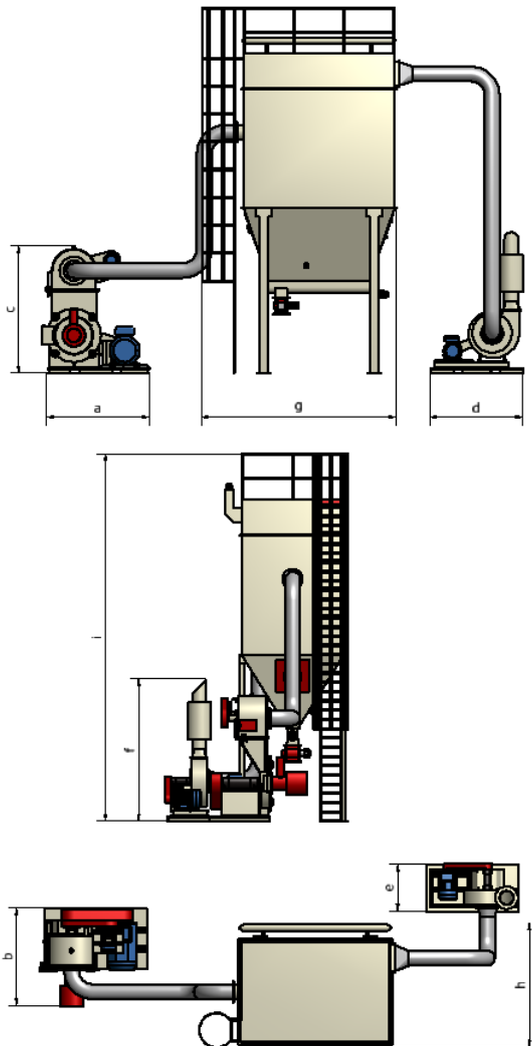


MG - B

pour MICRONISATION SELS SODIQUES

Broyeur sélecteur - monorotor

Données techniques



| Broyeur sélecteur | | | MG-B 100 |
|--------------------------------|---|---------------------|-----------|
| Dimensions | a | mm | 2200 |
| Dimensions | b | mm | 2110 |
| Dimensions | c | mm | 2770 |
| Poids avec moteurs | | kg | 3920 |
| Filtre | | | |
| Dimensions | g | mm | 4180 |
| Dimensions | h | mm | 2680 |
| Dimensions | i | mm | 7950 |
| Surface filtrante | | m ² | 180 |
| Ventilateur | | | |
| Dimensions | d | mm | 2000 |
| Dimensions | e | mm | 1200 |
| Dimensions | f | mm | 2300 |
| Pression totale | | mm/H ₂ O | 1200 |
| Débit air | | m ³ /h | 8000 |
| Tuyauterie de transport | | | DN 300 |
| Poids avec moteurs | | kg | 800 |
| Puissance électrique installée | | | |
| Broyage | | kW | 110 ÷ 132 |
| Sélecteur | | kW | 15 |
| Ventilateur | | kW | 37 |

| PRODUCTION NOMINAL du Bicarbonate de Sodium – (kg/h) min - max | |
|---|------------|
| Granulometrie | MG-B 100 |
| D ₉₀ ≤ 35 µm | 200 ÷ 4500 |
| D ₉₀ ≤ 20 µm | 2300 |

Les données indiquées sont seulement indicatives. GTS se réserve le droit de modifier poids, dimensions et puissances