

# GRAVIMIX®

- EXTRUSION
- MOULAGE PAR INJECTION
- SOUFFLAGE

FGB 5



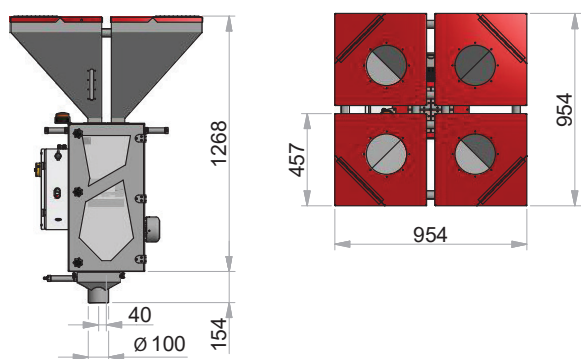
## AVANTAGES

- ✓ Débit jusqu'à : 950 kg/h
- ✓ Composants : 2-6
- ✓ Facilité de nettoyage
- ✓ Contrôle centralisé

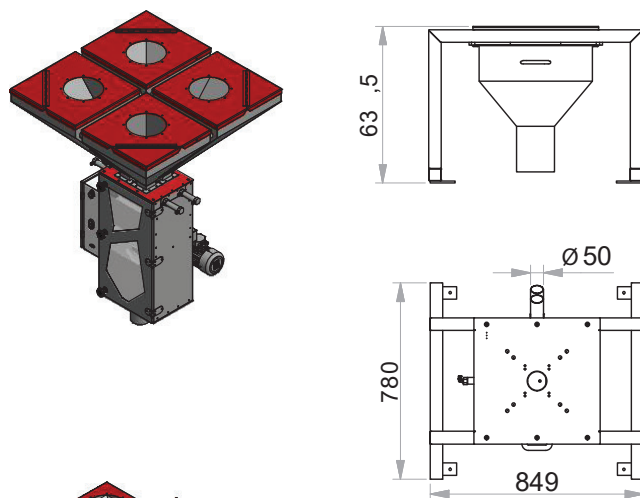
## OPTIONS

- Version haute température
- Ioniseur dans la chambre de mélange
- Nettoyage du capteur
- Trémie spéciale broyé
- Gestion rebroyé
- Options de gestion de rebroyé
- Vibreur pneumatique
- Bouton marche/arrêt
- Pistolet à air comprimé
- Capteur de niveau trémie machine
- Capteurs niveau bas dans les trémies du GRAVIMIX
- Trémies amovibles GRAVIMIX
- Vanne de contrôle pneumatique
- Vannes de vidange sur trémies
- Châssis avec/sans bac d'aspiration
- Commande portative
- Ecran tactile
- Ferlinbridge

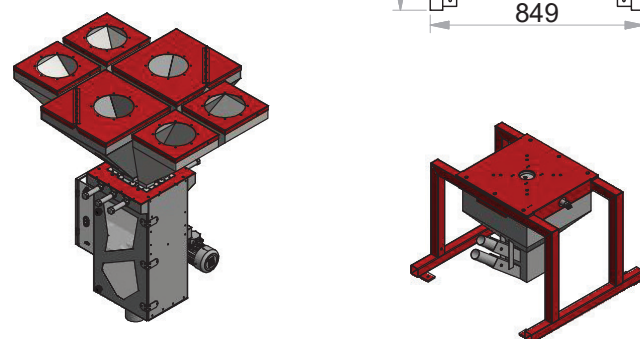
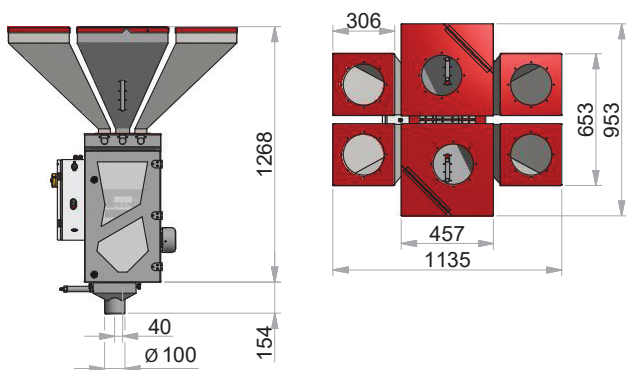
GRAVIMIX FGB 5 4 trémies matières



Châssis avec bac d'aspiration FGB 5



GRAVIMIX FGB 5 6 trémies matières



## SPECIFICATIONS

Poids du batch	kg	5
Nombre de composants	max.	6
Débit*	kg/h	950
Volume de trémies	litre	48
Volume de la chambre de mélange	litre	20
Voltage	V/Hz	400, 50/60 (3P+N+E)
Consommation d'énergies	kW	0,3
Air comprimé	Bar	6
Consommation d'air comprimé	NI/h	60
Dimensions (L x l x H)	mm	953 x 953 x 1306
Poids	kg	80

\* La capacité dépend du nombre de composants, les caractéristiques matières, le poids de départ et le pourcentage.

**GRAVIMIX®**

## EXECUTIONS

TYPE	DEBIT	TREMIES AMOVIBLES	COMPOSANTS
FGB 520	950	0	2
FGB 530	835	0	3
FGB 540	750	0	4
FGB 550	650	0	5
FGB 560	600	0	6
FGB 521	800	1	3
FGB 522	700	2	4