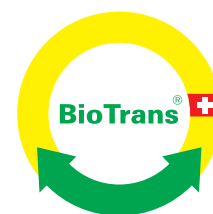


# BioMaster® 2.0 Standard



puissante unité de broyage



## Données techniques:

<b>Dimensions (l x p x h)</b>	600 x 700 x 850-950 mm
<b>Carter de machine</b>	Entièrement en inox
<b>Volume de l'entonnoir</b>	40 litres
<b>Débit</b>	Plus 1000 kg/heure en charge
<b>Pompe «BioPump®»</b>	1.1 kW, max. 80 l/min
<b>Unité de broyage</b>	Moto-frein 3 kW, «Auto-Reverse»
<b>Raccord conduite de transport</b>	Vissage PE-HD d-63
<b>Raccord d'eau froide</b>	Filetage mâle 3/4"
<b>Ajout d'eau de processus</b>	Automatique, avec possibilité de dosage de la quantité d'eau
<b>Raccordement électrique</b>	400 V, 50 Hz, 16A, 4.5 kW, tourne à droite, CEE 16/5 pôles
<b>Catégorie de protection électrique</b>	IP54
<b>Poids propre</b>	160 kg
<b>Pied de la machine</b>	Acier inoxydable, réglable en hauteur +/- 50 mm
<b>Accessoires</b>	Clé de déverrouillage, 3 seaux de récupération

## Les avantages en un coup d'oeil:

<b>Puissant</b>	Grand volume de chargement, puissante unité de broyage avec un haut débit, pompe haute puissance «BioPump®»
<b>Facile à manipuler</b>	Start-Stop automatique, panneau de commande clair
<b>Sûr</b>	Charnières de sécurité à commande électronique, moto-frein, bouton d'arrêt d'urgence, disjoncteur-protecteur
<b>Propre</b>	Nettoyage automatique intégré de l'entonnoir et du couvercle et douche manuelle séparée
<b>Hygiénique</b>	Processus de traitement entièrement fermé
<b>Et aussi...</b>	Silencieux, facile d'entretien, résistant aux matières étrangères (couverts, etc.)