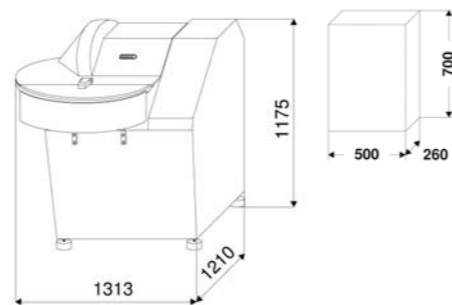


Cutters

Cutters



“Titane 80-2” “Titane 80V”



Dimensions
Titane 80V



Tableau de commande
80 variateur

Control board 80 variator

Options disponibles - Available Options :

Fréquence – Frequency : 60Hz

Vide cuve – Unloader

Thermomètre for 80-2

Emballage export – Export packaging :

Caisse bois - Woodenbox

Entièrement INOX 18-10

Equipé de série de 2 moteurs

Cuve en inox fondu
(épaisseur 1 à 2 cm)

Bâti monobloc

2 vitesses couteaux pour TITANE 80-2

Vitesse de couteaux réglable pour TITANE 80V

Thermomètre de série sur 80V

Equipé de 6 couteaux

Couvercles antibruit

Jeu entre les couteaux et la cuve minimum permettant de réaliser des farces fines sans échauffement du produit

Très facile à nettoyer

Conforme aux normes C.E.

Entirely in stainless steel 18-10

Equipped in serial of 2 motors

A cast stainless steel bowl
(1-2cm)

Monobloc fame

2 knives speed for cutter 80-2

Adjustable knives speed thanks to its variator for TITANE 80V

Thermometer in serial on 80V

Equipped with 6 knives

Antinoise lid

Minimum space between knives and bowl allowing to produce any fine stuffing without heating the product

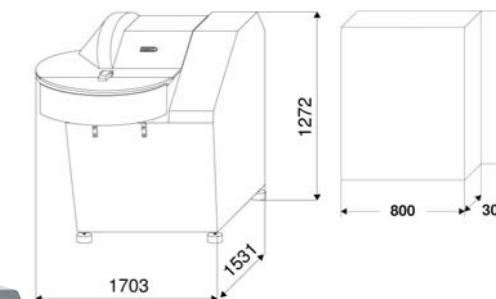
Very easy to clean

Complies with CE norms

Réf	Tension	Contenance	Vitesse cuve	Vitesse couteaux	Puissance moteur cuve	Puissance moteur couteaux	Vitesse arrière couteaux	Poids net
Ref	Tension	Capacity	Bowl speed	Knives speed	Bowl motor power	Knives motor power	Mixing reverse blade speed	Weight
TITANE 80-2	TRI, 400 V, 50 HZ	80 L	10/20 tr/min	1 500 et 3 000 tr/min	1 - 1,5 CV	20 - 25 CV (0,736 Kw - 1,1 Kw)	Withing mixing speed (14,72 Kw - 18,4 Kw)	380 Kg
TITANE 80V	TRI, 400 V, 50 HZ	80 L	10/20 tr/min	1 000 à 3 600 tr/min	1 - 1,5 CV (0,736 Kw - 1,1 Kw)	25 CV (18,4 Kw)	150 à (to) 300 tr/min	395 Kg



“Titane 120-2” “Titane 120V”



Dimensions
Titane 120L



Tête avec
6 couteaux
Head with 6 knives



Position
vidange
Unload position



Tableau
de commande 120V
Control board

Entièrement INOX 18-10

Equipé de série de 2 moteurs

Cuve en inox moulé
(épaisseur 1 à 2 cm)

Bâti monobloc

2 vitesses couteaux pour TITANE 120-2

Vitesse de couteaux réglable pour TITANE 120V

Thermomètre DIGITAL

Equipé de 6 couteaux avec tête interchangeable

Couvercles antibruit à relevage manuel

Jeu entre les couteaux et la cuve minimum permettant de réaliser des farces fines sans échauffement du produit

Très facile à nettoyer

Conforme aux normes C.E.

Entirely in stainless steel 18-10

Equipped in serial of 2 motors

A cast stainless steel bowl
(1-2cm)

Monobloc fame

2 knives speed for cutter 120-2

Adjustable knives speed thanks to its variator for TITANE 120V

Digital thermometer

Equipped with 6 knives – Exchangeable head

Antinoise lid with manual opening

Minimum space between knives and bowl allowing to produce any fine stuffing without heating the product

Very easy to clean

Complies with CE norms

Options disponibles - Available Options :

Fréquence – frequency : 60Hz

Vide cuve – Unloader

Compte tour de cuve – Bowl turn counter

Emballage export – Export packaging :

Caisse bois - Woodenbox

Réf	Tension	Contenance	Vitesse cuve	Vitesse couteaux	Puissance moteur cuve	Puissance moteur couteaux	Vitesse arrière couteaux	Poids net
Ref	Tension	Capacity	Bowl speed	Knives speed	Bowl motor power	Knives motor power	Mixing reverse blade speed	Weight
TITANE 120-2	TRI, 400 V, 50 HZ	120 L	8/16 tr/min	1 500 et 3 000 tr/min	1,5 - 2 CV (1,1 Kw - 1,4 Kw)	25 - 30 CV (18,4 Kw - 22 Kw)	Without mixing speed	1 800 Kg
TITANE 120V	TRI, 400 V, 50 HZ	120 L	8/16 tr/min	1 000 à 4 000 tr/min	1,5 - 2 CV (1,1 Kw - 1,4 Kw)	45 CV (30 Kw)	150 à (to) 300 tr/min	1 900 Kg