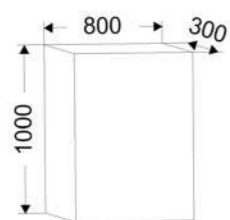
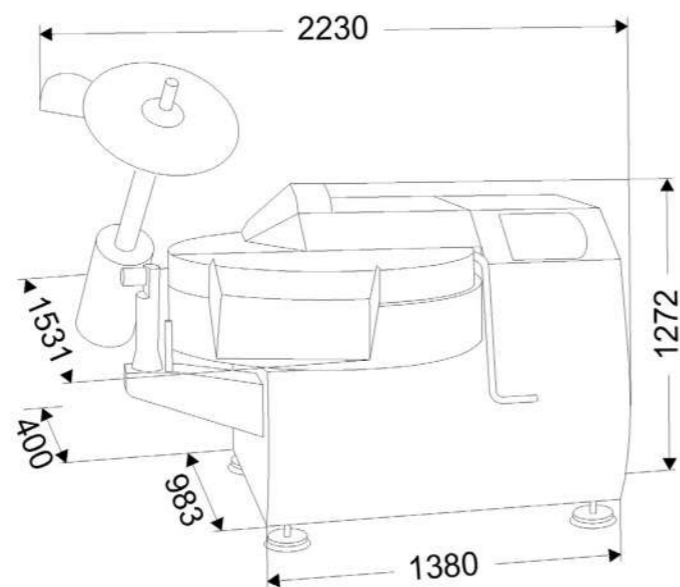




Vykladač  
Unload position



Elektrický rozvaděč



Rozměry Titane 120



Kutry

# TITANE 120-2 & 120V





Ovládací panel Titane 120V  
Control board Titane 120V



6 nožová řezná hlava  
Head with 6 knives

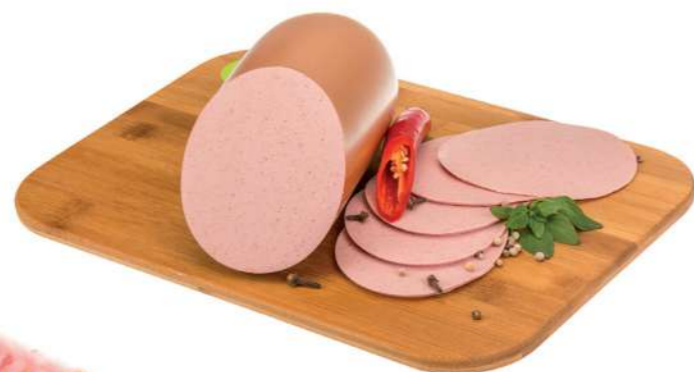
## KUTRY

### TITANE 120-2 & 120V

Kutry řady Titane jsou vybaveny 2 motory se 2 rychlostmi, lité nerezové mísy z nerezové oceli (síla 2 až 3 cm) a 6 nožová řezná hlava. Jednotlivý rám je vyroben ze silných nerezových plátů. Tuhý rám a kvalitní zpracování mísy umožňují nastavení nožů s minimální mezerou mezi nožem a mísou. Minimální mezera mezi mísou a víkem umožňuje výrobu jemného díla ve velmi krátké době s minimálním ohřevem produktu. Kutry jsou konstruovány pro snadné čištění. Ovládací prvky jsou na nízké napětí (24 V). Splňuje normy CE.  
\* Kutr Titane 120V - plynulá regulace otáček nožů

**Titane 120-2 & 120V:** Titane cutters are equipped in series of 2 motors with 2 speeds, a bowl in melted down stainless steel (thickness 2 to 3 cm), and of 6 knives. Monobloc frame is manufactured in stainless steel plates of strong thickness. The frame rigidity and the bowl quality allow to adjust the knives to the nearest of the bowl. The clearance between the bowl and the lid is minimum what allows to make of the fine force meat in a very short time, with a minimum heating of product. The lid and the frame don't have any angles which are difficult to clean. The controls are in low voltage (24 Volts). Complies with CE standard.  
\* Titane 120V with variator on the knife motor

100% z  
nerezové  
oceli



**Dadaux**  
CZECH REPUBLIC

Model Ref	Napětí Tension	Objem mísy Capacity	Rychlost mísy Bowl speed	Rychlost nožů Knives speed	Příkon motoru mísy Bowl motor power	Příkon motoru nožů Knives motor power	Promíchávání zpětný chod Mixing reverse blade speed	Hmotnost Weight
TITANE 120-2	400 V	120 L	8/16 ot/min	1 500 a 3 000 ot/min	1,1 - 1,4 kW	18,4 - 22 kW	-	1 800 Kg
TITANE 120V	400 V	120 L	8/16 ot/min	1 000 - 4 000 ot/min	1,1 - 1,4 kW	30 kW	150 - 300 ot./min	1 900 Kg