



FOOD PROCESSING MACHINERY

INFORMATION GEBRAUCHTMASCHINEN SECOND HAND MACHINES

LASKA NANO FEINSTZERKLEINERER FZ 225 / Baujahr 2012

- Maschinengehäuse: massiv rostfrei
- Einlauftrichter: 200 Liter Volumen, rechteckig
- Einfüllhöhe: 940 mm Trichteroberkante
- Antriebswelle: rostfrei
- Schneidsatzgehäuse: rostfrei, in geradeflächiger Gehäusegeometrie - für leichte Reinigung
- Schneidsatzdeckel: rostfrei, mit Schnellverschluss und ausschwenkbar - für leichte Reinigung
- Schneideinrichtung: inkl. 3 Platten-Schneidsystem best.aus: 3 Stk. Messerköpfe inkl. Messerklingen, 3 Stk. Lochscheiben - 3,0 bzw. 2,0 bzw. 1,2 mm
- 3 Stk. Klemmeinsätze zur Lochscheibenfixierung
- Lochscheiben und Messerklingen aus gehärteten rostfreiem Spezialstahl
- Einstellung-Schneidsatz: automatisch
- Nachstellung-Schneidsatz: automatisch
- Lochscheibendurchmesser: 225 mm
- Elektr.Steuerung: mikroprozessorgesteuert (SPS)
- Schaltschrank eingebaut
- schwenkbarer, übersichtlicher 5,7" Touch Screen mit Not-Aus-Schalter
- Anzeigen: Einlauf- und Auslauftemperatur sowie aktuell verfügbare Stärke der Messerklingen
- Spannung: 400 V / 50 Hz / Motorleistung: 132 KW

LASKA NANO EMULSIFIER FZ 225 / Year of construction: 2012

- *Machine housing: solid stainless*
- *Intake hopper: 200 liter volume, square shaped*
- *Intake height: 940 mm hopper top edge*
- *Drive shaft: stainless*
- *Cutting set housing: stainless steel, glossy surfaces enabling quick and easy cleaning*
- *Cutting set cover: stainless, with quick closing device, can be swivelled out for easy cleaning*
- *Cutting equipment: incl. 3 plate cutting system consisting of: 3 pcs. knife heads incl. knife blades, 3 pcs. holeplates - 3,0 resp. 2,0 resp. 1,2 mm*
- *3 pcs.clamping inserts for holeplate fixing*
- *Holeplates and knife blades: made of hardened special stainless steel*
- *Cutting set adjustment: autom.*
- *Re-adjustment of cutting set: autom.*
- *Holeplate diameter: 225 mm*
- *Electr. controls: PLC*
- *Built-in control box*
- *5,7" touch screen: swivelling, clearly arranged with emergency stop button*
- *Displays: intake and discharge temperature as well as available strength of knife blades*
- *Voltage: 400 V / 50 Hz / Motor rating: 132 KW*

Preis: auf Anfrage / Price: upon request!

Zustand: einsatzfähig / Status: useable

Lieferzeit: prompt / Delivery time: lagernd / ex stock

Angaben unverbindlich – Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.
Information subject to change without notice. Prior sale reserved.





Abb.: Foto der angebotenen Maschine / ill.: photo of the offered machine