

MASZYNA DO ROZDRABNIANIA WARZYW

Wymagania konstrukcyjne wymagania techniczne i wyposażenie dodatkowe	Potwierdzenie zgodności oferowanego przedmiotu Zamówienia przez Wykonawcę	
Marka	
typ i/lub model	
Producent	
Przeznaczona do szatkowania oraz rozdrabniania warzyw, owoców i sera.	TAK	NIE
Powierzchnie materiałów i powłok są trwałe, łatwe do czyszczenia, nie posiadają pęknięć.	TAK	NIE
Odporna na zarysowanie, łuszczenie, ścieranie oraz powstawanie odprysków i ubytków.	TAK	NIE
Elementy strefy spożywczej są wykonane ze stali nierdzewnych, tworzyw sztucznych i innych materiałów dopuszczonych do kontaktu z żywnością oraz umożliwiać łatwe ich czyszczenie i dezynfekcję.	TAK	NIE
Obudowa — stal nierdzewna	TAK	NIE
Duża gardziel wysypowa min. 17 cm	TAK	NIE
 cm	
Silnik z przekładnią ślimakową.	TAK	NIE
Urządzenie wolnostojące.	TAK	NIE
Antypślizgowe nóżki.	TAK	NIE
Zasilanie: 400 V, 50Hz	TAK	NIE
Moc: 0,5-1 kW	TAK	NIE
	Moc: kW	
Wydajność: min. 100 kg/h	TAK	NIE
	Wydajność: kg/h	
Prędkość obrotowa: 280 obr/min +/- 10%	TAK	NIE
	Prędkość: obr/min	
Waga: 30 - 40 kg	TAK	NIE
	Waga: kg	
Tarcze w komplecie min.	TAK	NIE
Tarcza do miazgi.	TAK	NIE
Tarcza do plastrów: 2,5 mm (zamiennie 2mm)	TAK	NIE
 mm	
Tarcze do wiórków: 2 mm oraz 2,5mm	TAK	NIE
Atest PZH lub dokument równoważny stosowany w krajach Unii Europejskiej.	TAK	NIE