

**Dodavatel****GAST- PRO s.r.o.**

Horská 60

541 01 Trutnov

IČ: 25939645

DIČ: CZ25939645

TEL:

Odběratel:**Nabídka č.****130****Datum****07.01.2019 14:54:05****DRUH ZBOŽÍ****OBJEDNACÍ Č.****POZICE V PROJEKTU****Hnací jednotka AE
20-2**

7111500N

**TECHNICKÉ PARAMETRY**

Napětí [V]:	400
Příkon zařízení [kW]	1,3 / 1,9
Hmotnost [kg]	34
Počet rychlostí:	2
Počet otáček [ot/min]:	178/356
Stupeň krytí:	IP 54
Kapacita [kg/h]	do 1000
Magnetická bezpečnostní pojistka:	ano
Motorový jistič:	ano
Ovládání stroje přitlač. deskou krájecího nástavce:	ano
Certifikace CE	ano
Značka GS:	ano

Hnací jednotka AE20-2 s magnetickým bezpečnostním zařízením, skříň z ušlechtilé nerezové oceli, speciální nástrčná spojka z ušlechtilé oceli, tlačítkové spínání pro 2 rychlosti a impulsní stupeň. Integrovaná ochrana motoru proti přetížení. Připojovací kabel 4,5 m s konektorem CEE. Hnací jednotka AE20-2 vyrobena z nerez ušlechtilé oceli vysoce hodnotné ozubené prvky zaručují nehlukný chod a dlouhou životnost stroje různá přídatná zařízení se snadno a rychle připojují na hnací jednotku, která má otáčky hřídele 180/360 ot/min Univerzální robot Nová generace robotů dříve známých pod označením HKU a HU. Jedná se o pohonnou jednotku v masivní konstrukci s možností pojízdného stojanu pro vykonávání činností v různých úsecích gastronomických provozů. Jeho vysoká užitná hodnota spočívá v univerzálnosti a bohatém příslušenství přídatných zařízení. Jednoduchou výměnou pracovního nástavce může robot pomáhat jako kráječ, krouhač, kostičkovač zeleniny, planetový hnětač nebo šlehač, mlýnek na maso, naklepávač masa a nudličkovač.

DRUH ZBOŽÍ	OBJEDNACÍ Č.	POZICE V PROJEKTU
------------	--------------	-------------------

Podstavec pojízdný FGA

7111001



TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozměry (š x h x v) [mm]

1100 x 770 x 620

Model FGA - stabilní nerezová trubková konstrukce s odkládací plochou (např. pro mísu), 3 vodící pojezdová kolečka s pryžovými obručemi (všechna s možností zajištění) Rozměry (h x š x v)1100 x 770 x 620 mm

Pojízdný vozík TA s nádobou 30 litrů

7111118



Pojízdný vozík TA s nádobou 30 litrů. pojízdné provedení 3 pojezdová kolečka s pryžovou obručí (2 pevná, 1x otočné s fixací) odnímatelná nádoba z nerezové oceli s kapacitou 30 litrů výška ovládací rukojeti 84 cm

Planetový míchací a šlehací přístroj (40 l) UP 40-S

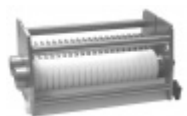
7111050N



Planetový míchací a šlehací přístroj UP40-S z nerezové oceli 40 litrů 1 šlehací metly 1 míchací metly (dráty z nerezové oceli) 1 hnětací hák (nerezová ocel) s ochranným krytem Planetové míchací a šlehací přístroje je možno použít jen v kombinaci se strojním podstavcem 542 010 resp. pojízdným podstavcem 542 011 nebo 542 016

Nožová sestava 10,0

7113012



nožová sestava s 10 s roztečí válců 10 mm Možno dodat kompaktní sadu krájecích válců 10 mm.

DRUH ZBOŽÍ	OBJEDNACÍ Č.	POZICE V PROJEKTU
------------	--------------	-------------------

**Hlava tenderizacní
neostrena 542290
HU1020-2/SUPRA**

7111057



Obě sady nožových válců lze použít pro kompletní přídavné zařízení nudličkovač.

**Sada
plast.naklepávací
2-6mm (542299)
SUPRA/HU/TFS**

7111208



Naklepávací nástavec s nastavitelnou roztečí plastových křehčících válců (2-6mm). Nástavec musí být vybaven nerezovým bezpečnostním krytem art.711206 (545583), bez kterého nelze zařízení použít.

**Kryt pro naklepávací
nástavec 2-6mm
HU1020-2**

7111065



Uvedený kryt je funkční pouze s naklepávací hlavu č.artiklu: 7111208

**Mlýnek na maso
Feuma FW 82 GSF RF**

7113052N

TECHNICKÉ PARAMETRY

Výkon [kg/h]

180



krájecí složení z nožové oceli s magnetickým zabezpečovacím zařízením, včetně pětinasobného krájecího složení, průměr 82 mm (skládá se z předřezače, 2 kruhových nožů, děrovaného kotouče 13 mm a děrovaného kotouče 5 mm), vkládacího kroužku 18 mm a 36 mm, plastového posunováku a vytahovacího háčku, tělesa, mísy, uzavíracího kroužku z nerezové oceli, šneku z nerezové oceli, výkon cca. 400 kg/h

Mlýnek na mák MM

7111150N



S magnetickým zabezpečovacím zařízením pro mletí máku. Výkon cca 45 kg/hod.