

Техническая спецификация

CARVIDON SERVICE S.R.L.

UTA Găgăuzia, Ceadîr-Lunga, str. Bugeacului, 29/1

c/f 1005611002057, TVA 4200388

		№ 21180384			ocds-b3wdp1-MD-1709213033665	
		SRL "DokSanCom" SC			UTILAJULUI TEHNOLOGIC DE RECICLARE A GUNOIULUI DE GRAJD	
Название товаров	Модель изделия	Страна происхождения	Производитель	Полная техническая спецификация, запрашиваемая закупочным органом	Полная техническая спецификация, предложенная офферентом	Справочные стандарты
Separator tip Bauer S655	Separator tip Bauer S655	Austria	BAUER GmbH	<ul style="list-style-type: none"> • melc din oțel inoxidabil • ecran RE din oțel inoxidabil • dimensiuni ale ecranului la alegere • carcasa si carcasa din fonta • clapete de refulare din oțel inoxidabil, cu 4 greutate • cadru de montare din inox pentru montare la sol • motorreductor multi-gama cu bloc conector 5,5KW, 400 V/50 Hz • piesa de admisie în T (intrare - priza HK 108, peste debit - minge HK 108) 	<ul style="list-style-type: none"> • melc din oțel inoxidabil • ecran RE din oțel inoxidabil • dimensiuni ale ecranului la alegere • carcasa si carcasa din fonta • clapete de refulare din oțel inoxidabil, cu 4 greutate • cadru de montare din inox pentru montare la sol • motorreductor multi-gama cu bloc conector 5,5KW, 400 V/50 Hz • piesa de admisie în T (intrare - priza HK 108, peste debit - minge HK 108) 	
Pompă submersibilă 5,5 kW	Pompă submersibilă 5,5 kW	Austria	BAUER GmbH	<ul style="list-style-type: none"> • carcasă spirală și clopot de aspirație din turnare fier • CSP: Rotor și disc de tăiere din crom oțel • ESP: Rotor din turnat sferoidal GGG60 • arbore pompa din oțel inoxidabil cu unghiular rulment cu bile • curent trifazat - motor submersibil 4-polar pentru 400/690V/50Hz / IP 68 cu cablu de 8m 12G x Tub de protecție pentru cablu de 2,5² 1m și dispozitiv de descărcare a tensiunii • etanșare la capătul motorului: etanșare mecanică în ulei baie • etanșare la capătul pompei: închis și oțel inoxidabil etanșare mecanică • clasa de temperatura motor H, cu PTC triplu rezistență 150° C, pentru protecție termică a înfășurării • temperatura medie până la 40° C • Senzorul de scurgere se extinde în rezervorul de ulei 	<ul style="list-style-type: none"> • carcasă spirală și clopot de aspirație din turnare fier • CSP: Rotor și disc de tăiere din crom oțel • ESP: Rotor din turnat sferoidal GGG60 • arbore pompa din oțel inoxidabil cu unghiular rulment cu bile • curent trifazat - motor submersibil 4-polar pentru 400/690V/50Hz / IP 68 cu cablu de 8m 12G x Tub de protecție pentru cablu de 2,5² 1m și dispozitiv de descărcare a tensiunii • etanșare la capătul motorului: etanșare mecanică în ulei baie • etanșare la capătul pompei: închis și oțel inoxidabil etanșare mecanică • clasa de temperatura motor H, cu PTC triplu rezistență 150° C, pentru protecție termică a înfășurării • temperatura medie până la 40° C • Senzorul de scurgere se extinde în rezervorul de ulei 	
Mixer submersibil 5,5 kW	Mixer submersibil 5,5 kW	Austria	BAUER GmbH	<ul style="list-style-type: none"> • baterie motor submersibil cu 400V/50Hz • motor submersibil, 1450min-1 • elice de tracțiune cu două aripi - oțel inoxidabil • suport de montare cu reglare a gradului - în oțel inoxidabil • angrenaje planetare, etanșare mecanică în baie de ulei, ferit de la uscare • protecție termică înfășurării (rezistor PTC / PTC) • clasa de temperatura H, temperatura suportului 65°C • senzor de etanșare pentru angrenaj planetar • Cablu de 12 m 12x2,5 cu un design deosebit de rezistent cu relief de tracțiune și cablu de protecție de 6m tub - fără dop • protecția motorului este garantată numai cu unitate de control original BAUER cu releu de declanșare termică încorporat pentru PTC detectoare cu termistor și releu de supracurent 	<ul style="list-style-type: none"> • baterie motor submersibil cu 400V/50Hz • motor submersibil, 1450min-1 • elice de tracțiune cu două aripi - oțel inoxidabil • suport de montare cu reglare a gradului - în oțel inoxidabil • angrenaje planetare, etanșare mecanică în baie de ulei, ferit de la uscare • protecție termică înfășurării (rezistor PTC / PTC) • clasa de temperatura H, temperatura suportului 65°C • senzor de etanșare pentru angrenaj planetar • Cablu de 12 m 12x2,5 cu un design deosebit de rezistent cu relief de tracțiune și cablu de protecție de 6m tub - fără dop • protecția motorului este garantată numai cu unitate de control original BAUER cu releu de declanșare termică încorporat pentru PTC detectoare cu termistor și releu de supracurent 	

Офертант: CARVIDON SERVICE S.R.L.

Адрес: or. Ceadîr-Lunga, str. Bugeacului, 29/1

Фамилия, имя: Carastoiarov Vitali - administrator