

Хом-ашё давал асосида, тақдим этилган технологик қилиб ёрдамида махсулот ишлаб чиқариб етказиб бериш бўйича таълоу учун техник
МАЪЛУМОТЛАР ВА ТАЛАБЛАР

№	Модель	3D Чизма расмини	2D Чизма расмини	Деталь номи	Бир дона автодаги деталлар сони, дона	Қилиб чиқариш сони, дона	Қилиб чиқариш сони, дона	Қилиб чиқариш сони, дона	Мехрир сифри	Хом-ашё	Бир дона деталь ишлаб чиқариш вақти (Сутке time), секунд	Технологик қилиб чиқариш оғирлиги (тонна)	Бир дона ишлаб чиқариш зидмат наҳди сўра, ҚҚС сиз	Ишлаб чиқариш хажми, дона	Етказиб бериш хажми, сўм	Технологик қилиб этанамлари	Деталь расми	Илох
1	Onix/Tracker	T35867C	T35867C	Cover - Heater Core Tubes	1	1	1	0,048	PP-T20	60	0.8 T	1 500	200 000	300 000 000,00	520x490x562			
2	Onix/Tracker	T54241C	T54241C	Bracket - Heater Core pipe	1	1	2	0,030	PP-T20	60	0.33 T	600	200 000	120 000 000,00	450x430x351			
3	Onix/Tracker	T48969C	T48969C	Cover - Filter	1	1	2	0,035	PP-T20	60	0.55 T	600	200 000	120 000 000,00	650x450x371			
4	Onix/Tracker	T29382B	T29382B	Recirc Flapper Substrate	1	1	4	0,005	PP-T20	60	0.22 T	250	200 000	50 000 000,00	310x430x291			
5	Onix/Tracker	T29411C	T29411C	Blower Motor Cover	1	1	1	0,029	PP-T20	50	0.6 T	1 200	200 000	240 000 000,00	500x450x526			
															830 000 000,00			

1 Улибу, детални ишлаб чиқариш учун технологик қилиб МЧЖ "OZERAЕ Climate Control" қўйма қорхонаси томонидан тақдим этилади. Технологик қилиб ҳолати янги.

2 Ишлаб чиқариш учун PP-T20 хом-ашёни МЧЖ "OZERAЕ Climate Control" қўйма қорхонаси томонидан давал асосида тақдим этилади.

3 Таъминотчи қорхона ишлаб чиқаришган деталларини МЧЖ "OZERAЕ Climate Control" қўйма қорхонаси билан келишилган ҳолда, ўз хисобидан таъбирланган тарқатарда етказиб бериши ва давал хом-ашёни олиб келиши талаб этилади.

4 Технологик қилиб таъминотчи қорхона билан келишилган ҳолда, ўз хисобидан таъбирланган тарқатарда етказиб бериши ва давал хом-ашёни олиб келиши талаб этилади.

5 Таъминотчи қорхона томонидан буюртмага асосан ўз вақтида, сифатли махсулот етказиб бериш талаб этилади.

6 Тулол факт бўйича ҳар ойнинг бошида аввалги ой буюртмасига асосан етказиб беришган детал фактига нисбатан амалга оширилади.

7 Таълоу шартларида қилиб чиқаришган деталларнинг таълоу этиладиган қорхоналардан таълоу этиладиган технологик қилиб детал ишлаб чиқариш имкониятига эга термодинамик таълоу бўлиши ҳақида 5 йил давомида Автоаҳолат таъминотидаги қорхоналар билан ишлаш таърибига эга бўлиши талаб этилади.

Таъбирлаг:

ИТ ва ТКИМИЖК бўлими мусандиен

Болтабеов Б.

Handwritten signature and stamp in blue ink. The stamp contains the text "OZERAЕ Climate Control" and "15".