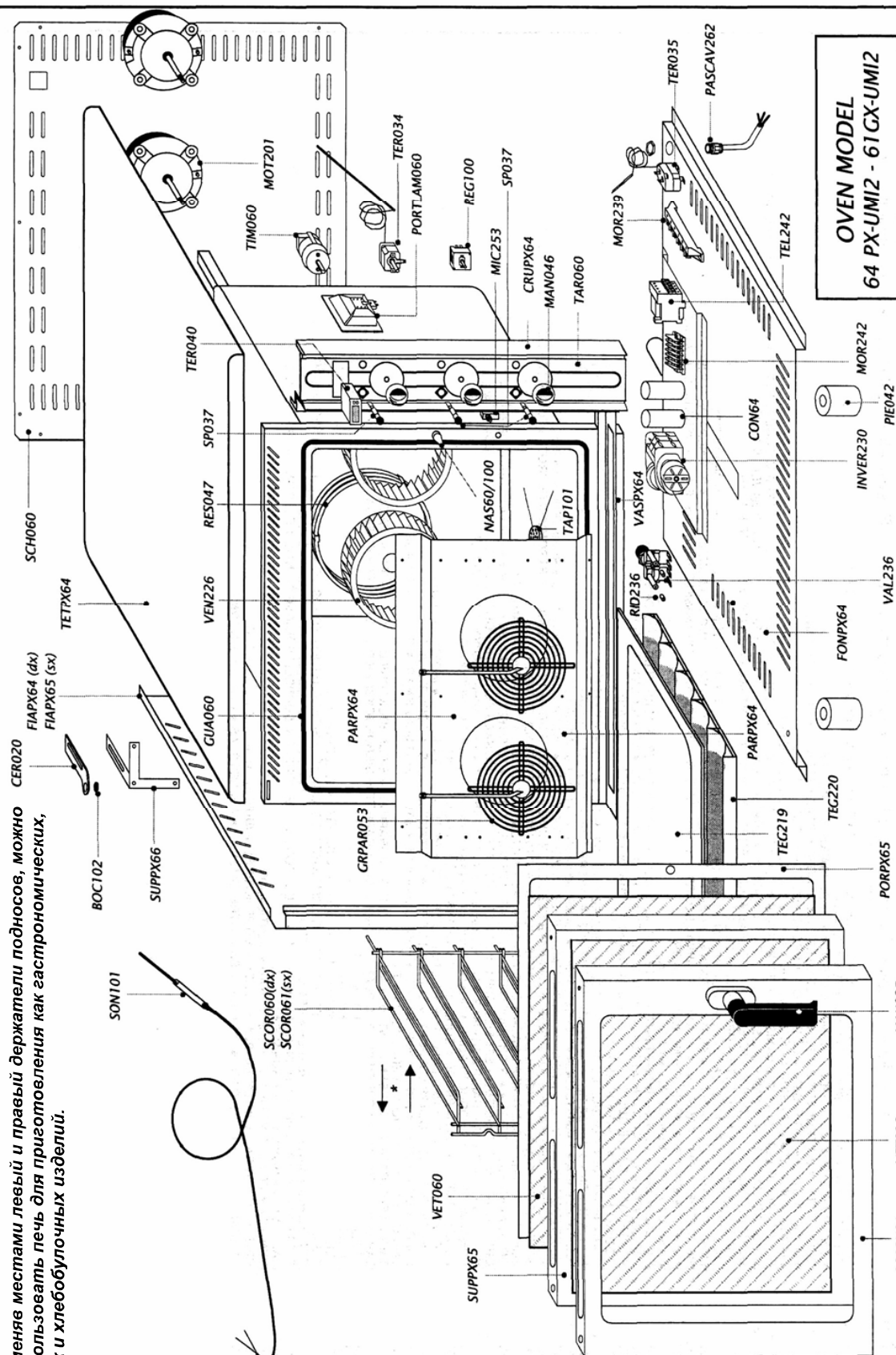


Поменяв местами левый и правый держатели подносов, можно использовать печь для приготовления как гастрономических, так и хлебобулочных изделий.



Модель 64 EX UMI2 DIGITAL • 61 GX UMI2 DIGITAL

Код	Название компонентов
BOC102	ТЕФЛОНОВАЯ ПРОКЛАДКА
CER020	ПЕТЛЯ
CON64	КОНДЕНСАТОР
CRUPX64E	ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ
FIA060	ПРАВАЯ СТОРОНА
FIA061	ЛЕВАЯ СТОРОНА
FONPX64	ОЦИНКОВАННОЕ ДНИЩЕ
GRPAR053	РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯТОРА
GUA060	УПЛОТНИТЕЛЬ ДВЕРЦЫ
MAN025	РУЧКА
MIC253	МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДВЕРЦЫ
MOR239	КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ
MOR242	КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ФАЗЫ
MOT201	ЭЛЕКТРОМОТОР
NAS60/100	ПАЛЕЦ
PAN060	ПЛАСТИНА, ПОЛУЧЕННАЯ МЕТОДОМ ТРАФАРЕТНОЙ ПЕЧАТИ
PARPX64	КРЫШКА ВЕНТИЛЯТОРА
PASCAV262	НАПРАВЛЯЮЩАЯ КАБЕЛЯ
PIE042	НОЖКА
PORPX64	НАРУЖНАЯ ДВЕРЦА
PORPX65	ВНУТРЕННЯЯ ДВЕРЦА
PORTALAM060	ПАТРОН
RES047	РЕЗИСТОР 4000ВТ 230В
RID236	«КРАСНОЕ» ПОНИЖАЮЩЕЕ ЗУБЧАТОЕ КОЛЕСО
SCH006	ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ
SCH060	ОЦИНКОВАННАЯ ЗАДНЯЯ СТЕНКА
SCOR060	ПРАВАЯ РЕШЕТКА
SCOR061	ЛЕВАЯ РЕШЕТКА
SCR60/100	ОГРАНИЧИТЕЛЬ РУЧКИ
SON101	ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА ДАТЧИКА ДЛЯ ПРОДУКТОВ
SON103	ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА ДАТЧИКА ДУХОВОГО ШКАФА
SP037	КРАСНЫЙ ИНДИКАТОР
SUPPX65	КРЕПЛЕНИЕ СТЕКЛА
SUPPX66	КРЕПЛЕНИЕ ПЕТЛИ
TAP101	КРЫШКА
TAR61	ПЛАСТИНА, ПОЛУЧЕННАЯ МЕТОДОМ ТРАФАРЕТНОЙ ПЕЧАТИ
TAR64	ПЛАСТИНА, ПОЛУЧЕННАЯ МЕТОДОМ ТРАФАРЕТНОЙ ПЕЧАТИ
TEG219	ПОДНОС
TEG220	ПОДНОС
TEL242	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
TER035	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЕ ТЕРМОРЕЛЕ
TETPX64	КРЫШКА
VAL236	СДВОЕННЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН
VASPX64	ЧАША
VEN226	ВЕНТИЛЯТОР
VET060	ВНУТРЕННЕЕ СТЕКЛО
VET016	НАРУЖНОЕ СТЕКЛО