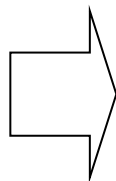


Саксофоны

Что изменилось при переходе от 23 и 275 к 26 и 280?

- Была усилена зажимная муфта для эски
- Все детали стандартных моделей саксофонов стали идентичными (облегчение ремонта)

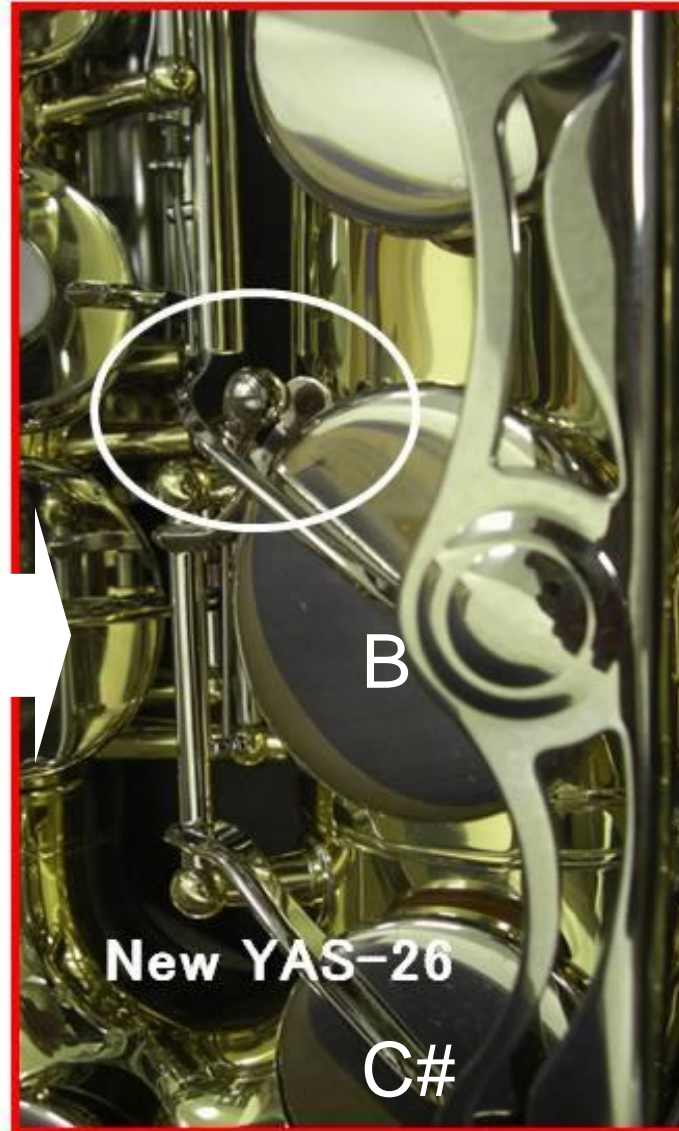
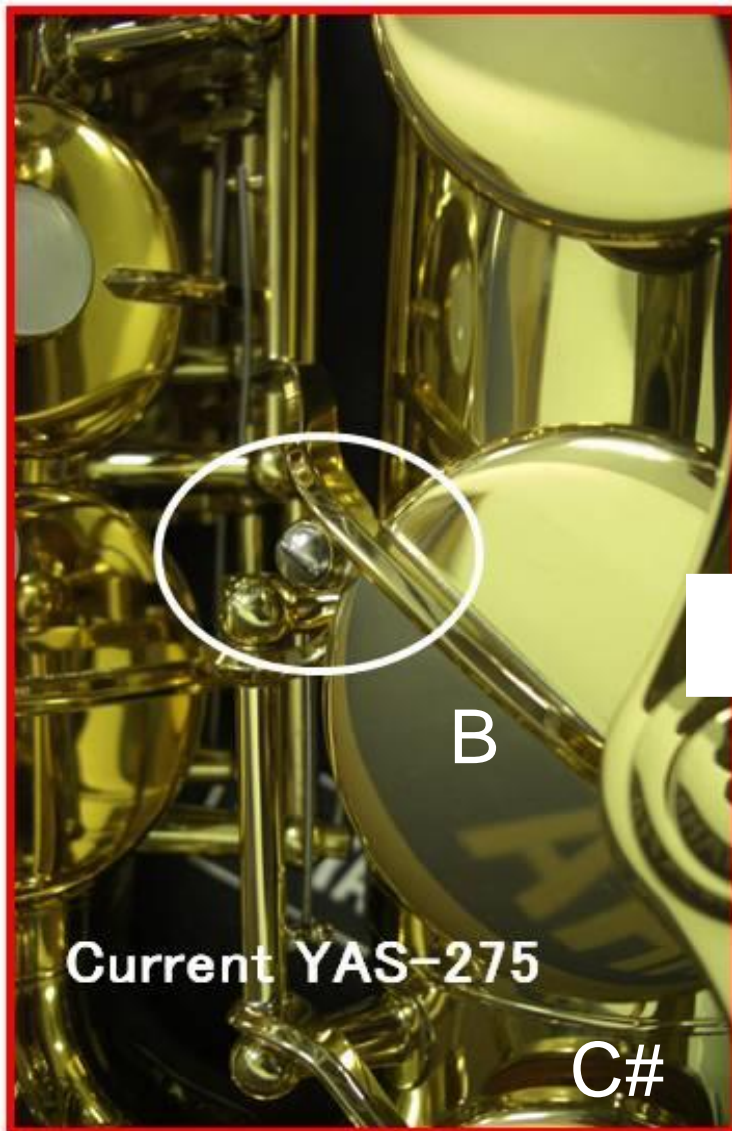


**Новое соединение клапанов
нижних «си» и «до диез»
обеспечивает надёжное
закрытие клапанов и облегчает
игру в нижнем регистре.**



**Технология была успешно
опробована на студенческих моделях.
С 2013 года используется
на профессиональных моделях
YAS82Z и YAS875EX!**

В – «си», С# - «до диез»



YAS/YTS-26

Без верхнего «фа диеза» (F#)

- 1) Снижение веса
- 2) Сходство с винтажными джазовыми моделями

Никелированные клапаны
(снижает стоимость)

Покрытие
тела –
золотой лак

Внимание!

Новая зажимная
муфта для эски

Однообразные
детали для всех
студенческих
моделей

Внимание!

Улучшенное
соединение нижних
С# и В



YAS/YTS-280

New Changes



Есть верхний
«фа диез» F#

Покрытие всего
инструмента
золотым лаком
или серебром

Внимание!

Новая зажимная
муфта для эски

Однообразные
детали для всех
студенческих
моделей

Внимание!

Улучшенное
соединение нижних
С# и В

Внимание!

Единая защита
нижних клапанов

YAS/YTS-480

New Changes

Внимание!

Можно использовать эски серии Custom!

Эска в стиле профессиональной 62 модели

Качельный механизм

Есть верхний «фа диез» F#

Ручная гравировка

Однообразные детали для всех студенческих моделей

Внимание!

Улучшенное соединение нижних С# и В

Защита с винтами настройки



Кларнеты

Что изменилось при переходе от 250 к 255 модели?

250



255

- 1) Отказ от кольца на раструбе
(облегчение инструмента без потери прочности)
- 2) Установка регулируемой опоры
для большого пальца

YCL-255

New Changes



Внимание!

Лёгкий раструб
без кольца

Корпус
из АБС-пластика
не боится перепадов
 t° и влажности!

Внимание!

Регулируемая опора
для большого
пальца

Площадь опоры
больше на 25%
(по сравнению
с немецкими INSTR-MI)

Флейты

YFL-2XX



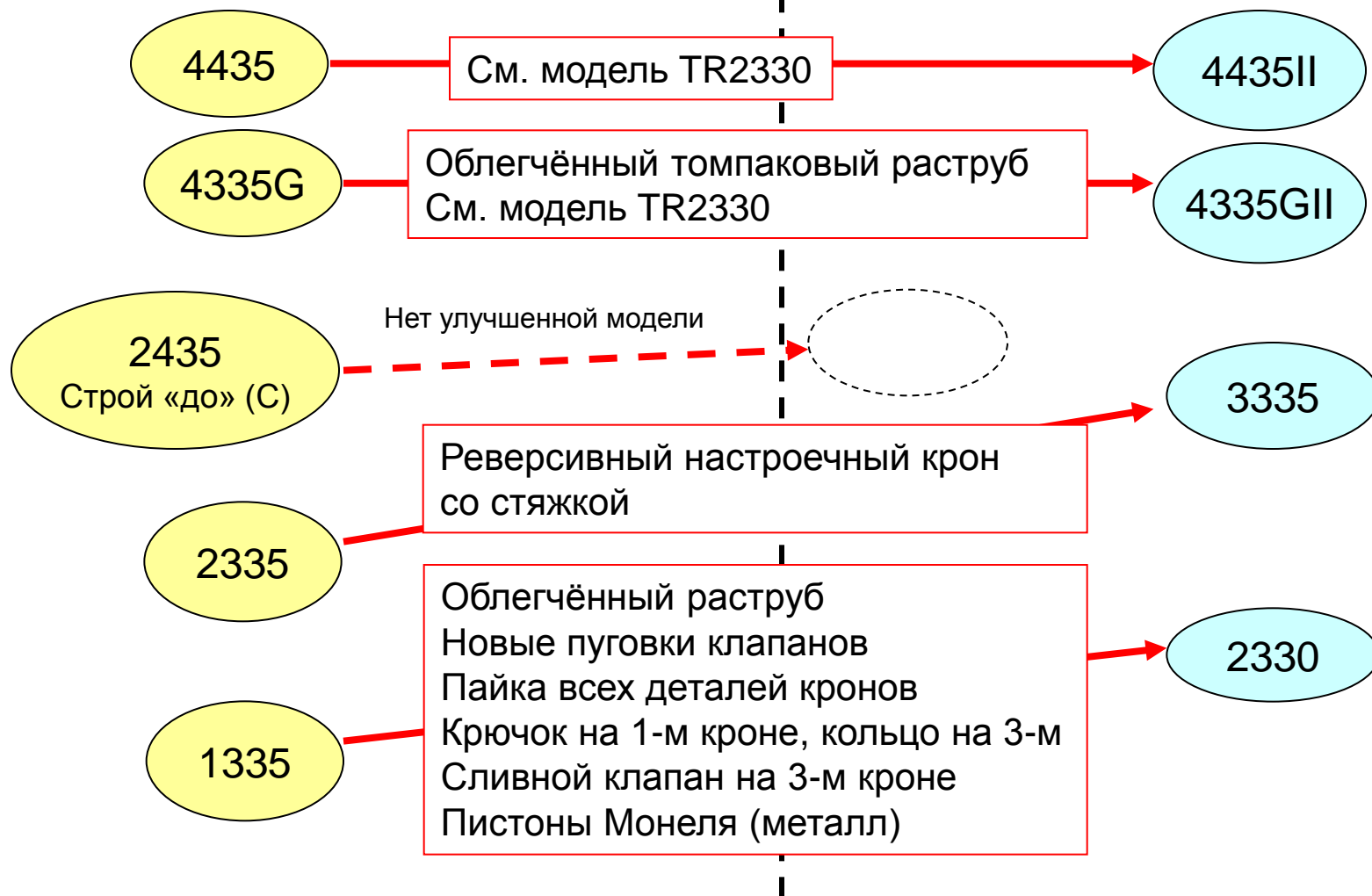
Существенных
изменений нет.

Лучшее соотношение
цены и качества!

Трубы

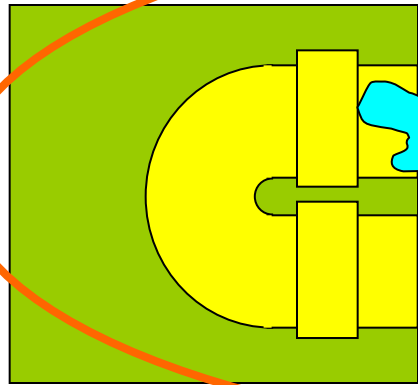
YTR- 1xxx – 4xxx ----> **Полностью изменился модельный ряд**

Основные изменения



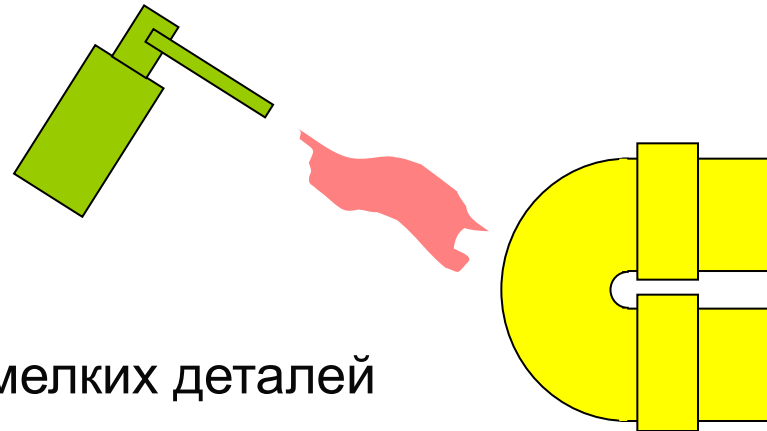
Все модели доступны с серебряным покрытием

Прежнее изготовление кронов



Форма придавалась
всем частям вместе

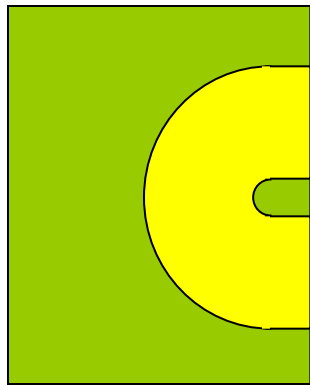
Использовалась
гидроформовка



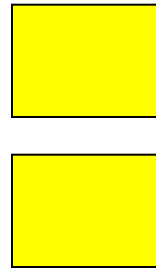
Пайка мелких деталей

Обновление технологии изготовления

Использование шариков и штамповки

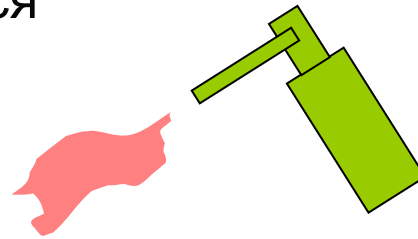
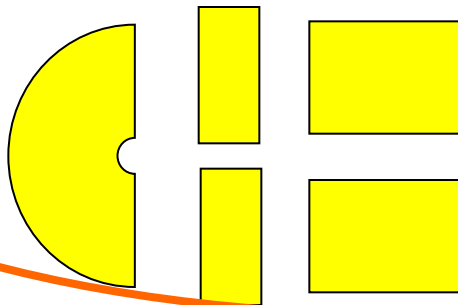


Форма изгибу
придаётся
прокаткой
шариков

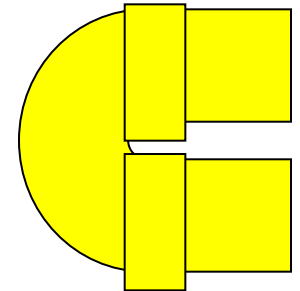


Остальные
детали
штампуются

Все детали
пропаиваются



Finish



- 1) Технология изготовления профессиональных инструментов
- 2) Повышение надёжности

YTR-2330(S)



Внимание!

Пистоны Монеля

Новые пуговики
клапанов

Внимание!

Новый раструб
(облегчён, новое лого)



Регулируемое
кольцо на 3-м кроне

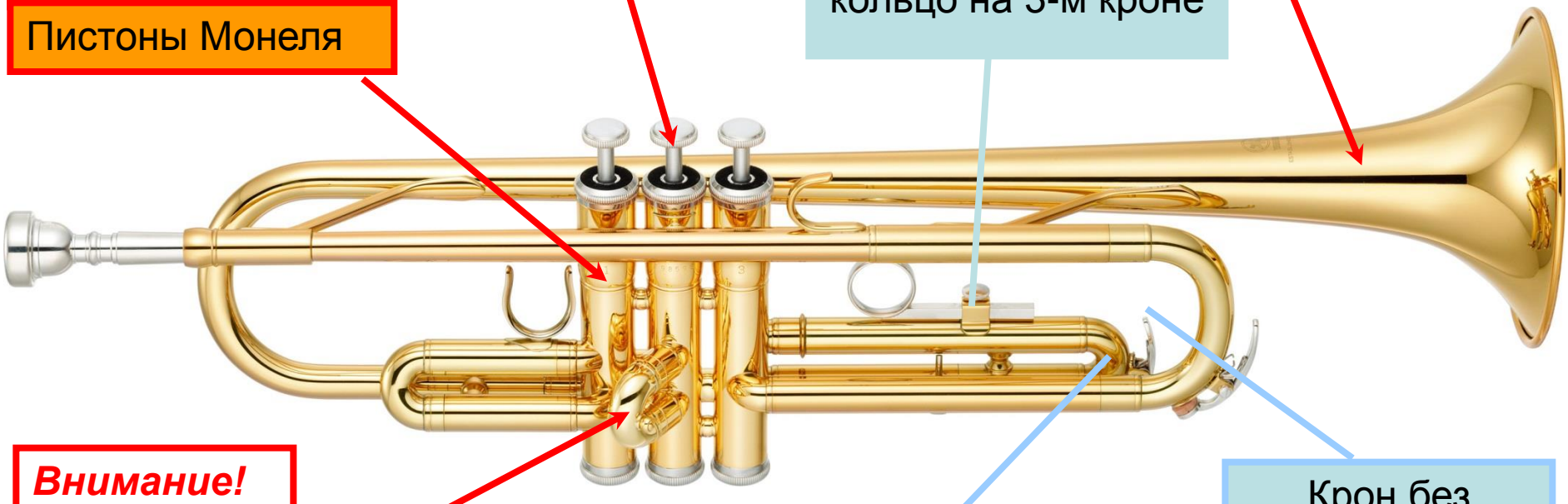
Внимание!

Кроны с новой
технологией
изготовления

Сливной клапан
на 3-м кроне

Крон без
стяжки

New Changes



YTR-3335(S)



Внимание!

Пистоны Монеля

Новые пуговики
клапанов

Внимание!

Реверсивный
настроечный крон

Внимание!

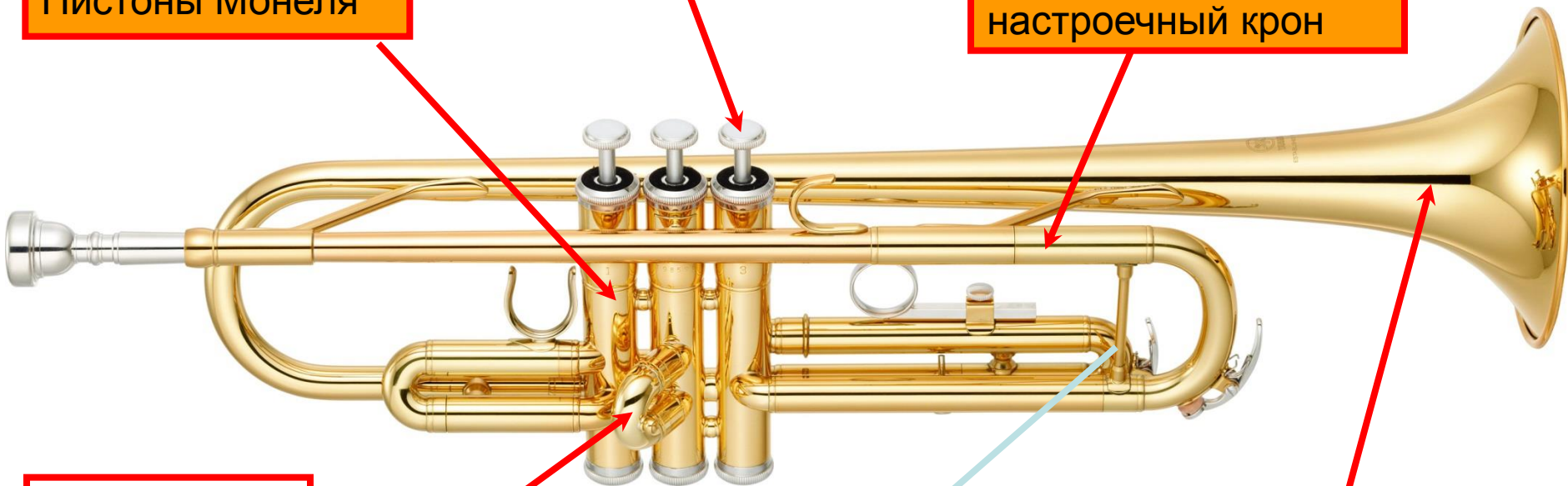
Кроны с новой
технологией
изготовления

Стяжка

Внимание!

Новый облегчённый раструб

New Changes



YTR-4335G(S)II

Внимание!

Пистоны Монеля

Новые пуговицы
клапанов

Внимание!

Новый облегчённый
томпаковый раструб

Внимание!

Кроны с новой
технологией
изготовления

Классический настроечный
крон со стяжкой

New Changes



YTR-4435(S)II

Внимание!

Пистоны Монеля

Новые пуговицы
клапанов

Классический настроечный
крон со стяжкой

Внимание!

Новый облегчённый
раструб

Внимание!

Кроны с новой
технологией
изготовления

С дополнительными кронами можно
менять строй на В («си бемоль»)

New Changes

