

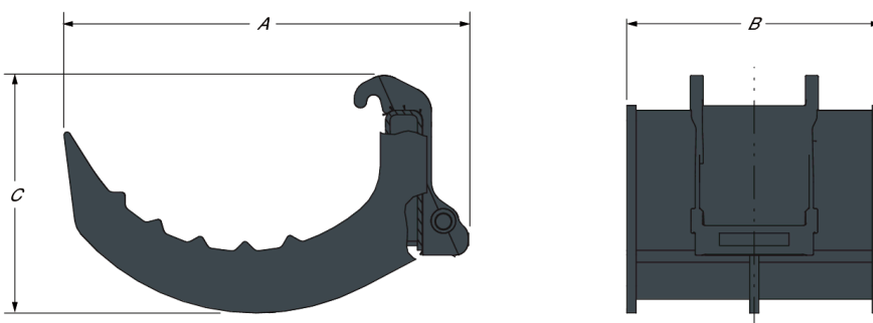
Трехкогтевые захваты

Навесное оборудование
Спецификации

Описание

Этот надежный и прочный трехчелюстной захват позволяет легко и быстро производить работы с кустарником, бревнами, ландшафтными камнями и прочими материалами неправильной формы.

Размеры



Описание	Номер	Общая длина (A) (mm)	Общая ширина (mm)	Общая высота (C) (mm)
Трехчелюстной захват C2C3-X-Change	7102977	678.4	520.7	-
Трехчелюстной захват C4-X-Change	6817104	714.0	521.0	-

Характеристики массы

Описание	Номер	Рабочая масса (kg)	Масса при транспортировке (kg)
Трехчелюстной захват C2C3-X-Change	7102977	91.0	91.0
Трехчелюстной захват C4-X-Change	6817104	102.0	102.0

Технические характеристики и производительность

Описание	Номер	Ширина захвата (mm)	Радиус зубьев (mm)	Толщина зубьев (mm)
Трехчелюстной захват C2C3-X-Change	7102977	521.0	686.0	19.0
Трехчелюстной захват C4-X-Change	6817104	521.0	838.0	19.0

Основные характеристики

- С безопасностью перемещает громоздкие неровные объекты.
- С гидравлически-управляемым захватом легко работать.
- Быстро и легко перемещает материалы.

Трехкогтевые захваты

Навесное оборудование
Спецификации

Области применения

- Строительство
- Ландшафтные работы
- Переработка

Совместимость с экскаваторами

Описание	Номер	Совместимы с экскаваторами	Эксплуатационные требования
Трехчелюстной захват C2C3-X-Change	7102977	E26, E32, E35	-
Трехчелюстной захват C4-X-Change	6817104	E45, E50, E55, E55W	-