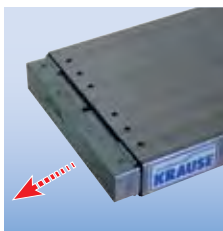


## TeleBoard® System

### Алюминиевая телескопическая площадка

Прочная телескопическая площадка бесступенчатого раздвижения, со встроенным транспортным фиксатором, предназначена для выполнения разнообразных внутренних и наружных работ.

- + Благодаря замкнутому коробчатому профилю изделие имеет высокую жесткость и легко очищается
- + Длина площадки регулируется в пределах от 1,75 до 3,50 м
- + Добоорудование предлагаемыми в качестве опций комплектующими деталями позволяет получить полноценную рабочую платформу, благодаря прочному соединению конструктивных элементов между собой, ее перестановка производится в один прием
- + Максимальная рабочая высота ≈ 3,00 м
- + Широкие траверсы (комплектующий узел TeleSet) обеспечивают абсолютную устойчивость
- + Выдерживает нагрузку до 200 кг



- i** **Узлы BoardStand:** опоры телескопической площадки, образующие вместе с ней рабочую платформу; рабочая высота – около 0,50 м
- Узлы TeleSet:** расширяют опорную зону, позволяют регулировать высоту рабочей платформы; диапазон рабочих высот: 0,60–0,80 м



# TeleBoard<sup>®</sup> System

## Алюминиевая телескопическая площадка

Арт. №	123701	123718
кг	12 кг	13,5 кг
	≈ 1,75 м	≈ 2,05 м
	≈ 2,98 м	≈ 3,50 м
	≈ 3,50 м	
	≈ 0,07 м	
 <b>A</b> (≈)	мин. 2,60 м макс. 2,80 м	
	<b>B</b> (≈)	мин. 0,60 м макс. 0,80 м
 <b>A</b> (≈)		≈ 2,50 м
	<b>B</b> (≈)	≈ 0,50 м
 <b>A</b> (≈)		≈ 3,00 м
	<b>B</b> (≈)	макс. 1,00 м



Комплекующий элемент NonSlip (2 шт.)



Узел BoardStand (2 шт.)



Узел TeleSet (2 шт.)

Комплекующий элемент NonSlip

Арт. №	123756
Вес, кг	0,2

Узел BoardStand

Арт. №	123732
Вес, кг	4,0

Узел TeleSet

Арт. №	123749
Вес, кг	2,0