



## Телескопическая штанга TL 7 F

Телескопическая штанга TL 7 F с максимальным радиусом действия 7 м из легкого и прочного стекловолокна. С практичными быстродействующими замками для удобного изменения рабочей длины.



### 1 Широкие функциональные возможности

- Для мойки окон, фасадов и панелей солнечных батарей при помощи осмотической воды.
- Для мойки высоким давлением или в режиме низкого давления с помощью щетки.

### 2 Максимальная эргономичность

- Быстродействующие замки для быстрого и легкого изменения рабочей длины штанги.
- Поворотная опорная часть для удобной работы.

### 3 Очень удобна в использовании

- Изменение усилия зажима быстродействующих замков без применения инструментов.
- С зажимами для закрепления водопроводного шланга с наружной стороны штанги.

### 4 Максимум безопасности

- Защита от случайного демонтажа штанги при помощи тактильных и визуальных ограничителей длины выдвигания секций.
- Неэлектропроводный нижний сегмент штанги.



## Телескопическая штанга TL 7 F

### Технические характеристики

№ для заказа		4.762-609.0
Штрих-код (EAN)		4054278716206
Длина телескопической штанги	м	2-7
Температура воды на входе	°C	макс. 60
Материал		Стекловолокно
Elements		5
Соединительная резьба		M 18
Масса (с упаковкой)	кг	5,1

### Комплектация

Tool less clamp force adjustment	■
Регулировка усилия зажима без применения инструментов	■
Крюк для шланга	■
Ограничитель выдвигания	■

# Телескопическая штанга TL 7 F 4.762-609.0

**KÄRCHER**



		№ для заказа	Производи- тельность	Температура воды на вхо- де	Длина	Длина	Цена	Описание	
<b>Teleskopstangen</b>									
Адаптер низкого давления, для TL	1	4.580-097.0		макс. 40 °C				Адаптер низкого давления для телескопической штанги представляет собой устанавливаемый на ней без применения инструментов шаровой кран. Предназначен специально для работы с вращающимися щетками.	<input type="checkbox"/>
Адаптер высокого давления, для TL	2	4.775-154.0		макс. 60 °C				Адаптер высокого давления для TL: пистолет, закрепляемый на телескопической штанге для чистки высоким давлением. Эргономичное и легко монтируемое решение, подходящее как для правой, так и для левой.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# Телескопическая штанга TL 7 F 4.762-609.0

**KÄRCHER**



		№ для заказа	Производительность	Температура воды на входе	Длина	Длина	Цена	Описание	
<b>Schläuche</b>									
Шланг высокого давления iSolar 7	1	6.392-978.0		макс. 155 °C				Высококачественный эластичный шланг высокого давления в резиновой оболочке для штанги iSolar TL 7. Наружная поверхность шланга отличается повышенным скольжением, обеспечивающим легкое изменение рабочей длины штанги.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

# Телескопическая штанга TL 7 F 4.762-609.0

**KÄRCHER**



		№ для заказа					Цена	Описание	
<b>Принадлежности</b>									
Универсальный плечевой ремень	1	2.042-016.0							<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.