

# Anforderungen und Hinweise für Arbeitsschutzprämien Teleskopstangensysteme als Leiteralternativen

29.09.2021

Leitern sind in der gesamten Bauwirtschaft weit verbreitet. Jedoch sind sie eine der größten Unfallschwerpunkte bei Bauarbeiten. Bei ihrer Verwendung ereignen sich eine Vielzahl folgenschwerer und kostenintensiver Absturzunfälle.

In den Regelwerken des Arbeitsschutzes ist jedoch eine gewissenhafte Abwägung bei der Auswahl der geeigneten, sicheren Arbeitsmittel gefordert. Leitern sind in vielen Fällen dann nur die 2. Wahl.

Sicherere Alternativen sind beispielsweise Teleskopstangensysteme.

Damit werden Leitern überflüssig und die Beschäftigten bleiben mit den Füßen am Boden!

Teleskopstangen-Systeme bestehen aus Teleskopstangen, ggf. zusätzlich mit Absaugeinrichtungen, Geräten zur Aufbereitung und Versorgung mit den erforderlichen Medien (z.B. Reinwasser), Kamera-Monitoreinheiten oder ergonomischen Komponenten (z.B. Tragehilfen wie Rucksacksysteme).

Bestandteile können einzeln oder als Set gefördert werden. **Bestandteile oder Sets sind nur förderfähig inklusive passender Teleskopstangen.**

## beitragsabhängige Förderung:

pro Maßnahme 50 % der Anschaffungskosten, max. 750 Euro:

- für Teleskopstangen bzw. -systeme mit ergonomischer, belastungsreduzierender Unterstützung (z.B. Rucksacksystem) und einer Arbeitshöhe von max. 13 m.

pro Maßnahme 30 % der Anschaffungskosten, max. 750 Euro:

- für Teleskopstangen bzw. -systeme ohne ergonomische Unterstützung und einer Arbeitshöhe von max. 10 m.

## beitragsunabhängige Förderung:

pro Maßnahme 50 % der Anschaffungskosten mit einer Obergrenze für das einzelne System bis 1.500 Euro:

- für Teleskopstangen bzw. -systeme mit ergonomischer, belastungsreduzierender Unterstützung (z.B. Rucksacksystem) und einer Arbeitshöhe von max. 13 m
- für Teleskopstangen bzw. -systeme ohne ergonomische Unterstützung und einer max. Arbeitshöhe von max. 10 m.

Verbrauchsmittel und Verschleißteile (Bürsten, Reinigungsmittel etc.) sind nicht einzeln förderfähig.

Hinweis: Rucksacksysteme für Teleskopstangen werden ebenfalls beitragsabhängig gefördert.

„Rucksacksystem für Teleskopstangen zur Fenster- und Fassadenreinigung“

Neben den nachstehend aufgelisteten Teleskopstangensystemen kann es weitere gleichartige Lösungen geben, die die o.g. Anforderungen erfüllen. Diese Liste bietet keinen vollständigen Überblick über alle auf dem Markt erhältlichen Produkte und wird laufend aktualisiert. Die Aufnahme in dieser Liste ist insbesondere nicht als Marketing-Instrument für Hersteller gelisteter Produkte gedacht.

Hersteller	Bezeichnung	Bemerkungen ArtikelNr.	Förderhöhe <sup>1</sup> vom Beitrag	
			abhängig	unabhängig
<b>FenWi</b>	FW-TS-125/200/300/410/600/800/ <b>1000</b> ----- FW-WTS-BWWZ-4/6/8  (Systeme > 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)	Teleskop- stangen- Systeme für Glas- und Fassaden- reinigung	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50%; max. 1500 Euro
<b>Gardena</b>	Teleskop-Wasserstiel combisystem-Stiele	Teleskop- stangen- Systeme	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50%; max. 1500 Euro

<sup>1</sup> Kombinationen sind möglich, siehe [www.bgbau.de/praemien](http://www.bgbau.de/praemien)

<b>Gardiner</b>	<p>CLX 4, 10, 18, 22 Teleskopstangen ----- ----- SLX 25, 30, 35, 39 Teleskopstangen ----- ----- Super-Max 27 Teleskopstangen</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</p>	<p>Teleskop- stangen- Systeme</p>	<p>30% - 50% max. 750 Euro</p>	<p>50% max. 1500 Euro</p>
<b>Hermes GmbH</b>	<p>Chemie Teleskoplanze T10 Professional</p> <p>Hochdruckteleskoplanze HTL10 Professional</p> <p>Kombilanze Ecoline</p> <p>Chemiepumpe S</p> <p>Chemiepumpe 2.0</p> <p>Lanzengurt</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</p>	<p>2020001</p> <p>2010001</p> <p>2060001</p> <p>3010013</p> <p>3010008</p> <p>2010030</p>	<p>30% - 50% max. 750 Euro</p> <p>50%</p>	<p>50% max. 1500 Euro</p>

<b>Ilka-Chemie GmbH</b>	Teleskopstangensystem zur Entfernung von Grünbelag			
		12.10		
	Teleskopstangensystem Typ 1 Starterkit			
	Teleskopstangensysteme Typ 2	12.11		
	„ Typ 3	12.12		
	„ Typ 4 mobil	12.13		
	„ Typ 5 premium	12.14		
		12.20		
	Pumpenblock			
		12.25, 12.27		
	Akkusprüher 30 L			
		12.28		
	Kurzlanze S / 1 m			
		12.31	30% - 50% max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
	Teleskoplanze-Hochdruck / 2,3 m – 5,9 m			
		12.29		
	Teleskoplanze L / 4 m – 10 m			
	12.30			
Teleskoplanze M / 2 m – 6,5 m				
	12.23, 12.24			
Entnahmeset				
	12.32, 12.33			
Verbindungsschlauch				
(Systeme > 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)				

<b>Ionic Systems</b>	Hydra™ Teleskopstange	Teleskopstangen-Systeme	30% - <del>50%</del> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
<b>i-team</b>	i-suit waspak i-suit glasses	Rucksacksystem und Prismabrille für Teleskopstangen mit ergonomischen Vorteilen	50%	50% max. 1500 Euro
<b>Kärcher</b>	Teleskopstange TL (Typ F, H & C; Stufe 7 & 10) Teleskopstrahlrohr  (Systeme > 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)	Teleskopstangen-Systeme	30% - <del>50%</del> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro

<b>Lewi &amp; Qleen</b>	Teleskopstangen/Gelenke	12000-12013 12019-12023 <b>12014-12015</b>		
	Wasserteleskopstangen/Gelenk	14500-14506 <b>14520-14521</b>		
	Reinigungsset: Wintergarten-& Solarreinigung	16501-16503 <b>16504-16505</b>		
	Glas-& Fensterreinigung	16506		
	Indoor System/Wasser- Teleskopstangen	17002-17007 <b>17008</b>		
	Purastart Mini Komplettsset	70044		
	Purastart Komplettsset	70043		
	Qleen Disy Solar Elektro- Komplettsset	70048		
	<b>Qleen Disy Elektro-Komplettsset</b>	<b>70040</b>	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
	<b>Qleen Profi I Komplettsset</b>	<b>70042</b>		
	Purastart	17042		
	Purastart Mini	17041		
	Alu-Gelenk (Purastart/Purastart Mini)	72649		
	Qleen Disy	70038		
	Qleen Disy Elektro	70039		
	Qleen Profi I	70013		
	Qleen Profi II	70037		
	Qleen Autark 1000	70030/70032		

<b>Lewi &amp; Qleen</b>	<p>Teleskop Hybridpole</p> <p>Telskop Carbonpole</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</p>	<p>70534</p> <p>70535, 70536 70518</p>	<p>30% - <b>50%</b> max. 750 Euro</p>	<p>50% max. 1500 Euro</p>
<b>Osmobil</b>	<p>Osmobil Trailer</p> <p>Osmobil Pro</p> <p>Osmobil One</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</p>	<p>Komplettanlage für Osmose-Verfahren inkl. Aufbereitungsanlage und ggf. Teleskopstangen-Systeme</p>	<p>30% - <b>50%</b> max. 750 Euro</p>	<p>50% max. 1500 Euro</p>

<b>Spinaclean LTD Skyvac</b>	<p>skyVac Atom</p> <p>skyVac Mighty Atom, Steckstangen/Klemmstangen 6 m, 9 m, <b>10,5 m</b></p> <p>skyVac Industrial 85, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Industrial 85 Dachrinnensauger 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Commercial 75, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Commercial 75 Dachrinnensauger 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Interceptor, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Interceptor Profi- Dachrinnensauger 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Profi-Dachrinnensauger, 6 m, 9 m</p> <p>skyVac Internal 78, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac 78 Internal Profi-Set Innenreinigung, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p>skyVac Internal 30, 6 m, 9 m, <b>12 m</b></p> <p><b>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</b></p>	<p>Teleskop- stangen- Systeme zur Dachrinnen- reinigung bzw. Innenreinigung</p>	<p>30% - <b>50%</b> max. 750 Euro</p>	<p>50% max. 1500 Euro</p>
----------------------------------	--	---	---	-------------------------------



<b>Spacevac</b>	<p>Atex-Kit  Atex A 37, (6 m, 9 m, <b>12 m</b>)  Atex A 37 G, (6 m, 9 m, <b>12 m</b>)  External-Kit  Indoor-Kit</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m  Arbeitshöhe nur mit ergonomischer  Unterstützung)</p>	Teleskop- stangen- Systeme zur Dachrinnen- Innen- und Außenreinigung	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
<b>Strato</b>	Strato - Starter - Set	Teleskop- stangen-System mit Reinwasser- Aufbereitung	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
<b>Streamline</b>	<p>Streamline OVA-8 Karbon 5,1 m,  6,7 m, 7,7 m, 9,15 m, <b>10,7 m, 12,4 m</b></p> <p>Dragonfly®4 High Level Window  Cleaning Kits</p> <p>Internal Dusting Kits</p> <p>High Line Hochdruckstangen 7,3 m,  8,5 m,  <b>9,7 m</b></p> <p>Streamline Mobi Midget Ro-  Umkehrosmose-System</p> <p>Streamline Mobi Maxi Ro-  Umkehrosmose-System</p> <p>Streamline Mobi Maxi Double Ro-  Umkehrosmose-System</p> <p>Mobile wasserführende Systeme  400 l, 650 l</p> <p>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m  Arbeitshöhe nur mit ergonomischer  Unterstützung)</p>	Teleskop- stangen- Systeme  Umkehrosmose- Systeme	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro

<b>Unger</b>	Opti Loc	EZ120 - EZ600 ED180 - ED900		
	TelePlus	TZ250, TD370, TV500, TF620, TZ400, TD600, TV800, <b>TF100</b>		
	UniTec	OS210, OS250, OS260		
	Stingray System	SRK02, SRK03 SRK0H, SRK0D SREXS, SREXL		
	Hydro Power / - ultra, - RO S/M/L/XXL	DIUH1, DIUH2, DIUH3, RO20C, <b>RONK1</b> , RO35C, RO40C, TRLR1		
	Hydro Power Sets	DINK1, DIUK1, DIUK2, DIUK3 DINK2, DINK3	30% - <b>50%</b> max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
	HiFlo RO Glas, - Solar	RO60C, RO60S		
	nLite	CC16T, CC32T, CC60T, CF60T, CC85T, CT67G		
	nLite Carbon Composite	CC16T, CC32T, CC60T, CC85T, CC85C		
	nLite Carbon 24k	CF60T, CF86G, <b>CF33G, CF12C</b>		
	nLite One	CT81T, GF16T GF25T, GF45T GF63T, GF75T GF87T		
	nLite Winkeladapter / Sets	NGS15, NGS 30, NGS45, NLTHR, NLCLA, NLHCC, NLHKP, DLS25, DLH25, NLWVI		
		<b>(Systeme &gt; 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)</b>		

<b>Unger</b>	nLite connect	UH67G, UC67G, AN60G, AN45G, AN30G, NL11G		
	nLite connect Winkeladapter	NLG20, NLG30, NLG15, FTGOS		
	Ninja Transformer Box	AKN356		
	ErgoTec Set	ETSET	30% - 50% max. 750 Euro	50% max. 1500 Euro
	Pro Glasreinigungsset	PWK00		
	Wintergarten Reinigungsset	AK130		
	Fenster Reinigungsset	AK131		
	Transet	TRSO0		
	(Systeme > 10 m bis 13 m Arbeitshöhe nur mit ergonomischer Unterstützung)			

Bei technischen Fragen zur Arbeitsschutzprämie wenden Sie sich bitte an:

Petra Pilz-Jahn  
 BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Hauptabteilung Prävention, Abt. Sicherheit  
 Referat Gebäudereinigung  
 Tel: 0173-6271964  
 Mail: [pr-reinigung@bgbau.de](mailto:pr-reinigung@bgbau.de)

Andrea Hauck  
 BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft  
 Hauptabteilung Prävention, Abt. Gesundheit

Referat Ergonomie (Rucksacksystem für Teleskopstangen)

Tel: 0160-5832012

Mail: [Andrea.Hauck@bgbau.de](mailto:Andrea.Hauck@bgbau.de)

Bei allgemeinen Fragen zur Förderung (Fördersumme; Wer bekommt die Förderung etc.)  
wenden Sie sich bitte an:

BG BAU – Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft

Telefon: 0800 3799100

Mail: [arbeitsschutzpraemien@bgbau.de](mailto:arbeitsschutzpraemien@bgbau.de)