

# MONATSKNALLER

Angebote gültig bis 30.04.2018, Preise in EUR zzgl. MwSt.



**Husqvarna**

\*Bis zu 250,- EUR für Ihr Altgerät (ausgeschlossen sind Husqvarna Trennschleifer) beim Kauf eines neuen Husqvarna Benzintrennschleifers. Altgeräte ab Baujahr 2016 werden mit 250,- EUR bezuschusst, ältere mit 150,- EUR. Kostenlose Entsorgung des Altgerätes.

## Husqvarna® Trennschleifer „K 760 14“

- ▶ Allround Maschine für Trennarbeiten im Außenbereich
- ▶ Geringe Vibrationswerte, weit unter den gesetzlichen Vorgaben
- ▶ **Lieferumfang:** Inkl. Diamant-Trennscheibe 350 mm
- ▶ 3,7 kW, Scheiben-Ø 350 mm, max. Schnitttiefe 125 mm, 9,5 kg

Art.-Nr.: 115316

▶ 570,-\*  
mit Alt-gegen-  
Neu-Aktion

**820,-**



**980,-**

▶ 730,-\*  
mit Alt-gegen-  
Neu-Aktion

**1.030,-**



K 970 14"

K 970 16"

▶ 780,-\*  
mit Alt-gegen-  
Neu-Aktion



▶ 1.720,-\*  
mit Alt-gegen-  
Neu-Aktion

**1.970,-**

**Husqvarna**

## Trennschleifer „K 970 III Chain“

- ▶ Active Air Filtration™ System
- ▶ Integrierten automatischen Filterausgleich SmartCarb™
- ▶ Vibrationsdämpfungssystem
- ▶ X-Torq-Motor für 75 % weniger Schadstoffe
- ▶ **Anwendung:** Für Schnitte mit ungleichmäßiger Tiefe und Größe sowie für Nacharbeiten an Fenster- und Türöffnungen
- ▶ **Lieferumfang:** Inkl. Schwert und Diamantkette ELC45, Schnitttiefe 390 mm
- ▶ 4,8 kW, max. Schnitttiefe 390 mm, 9,5 kg

Art.-Nr.: 115317

## Husqvarna® Trennschleifer „K 970 III“

- ▶ Schnitttiefe 155 mm beim Blattschutz Ø 400 mm
- ▶ Mit verstärktem Schneidarm, Blattschutz aus Magnesium
- ▶ Patentiertes Spannsystem für den Antriebsriemen
- ▶ Neues Zündmodul, neue Trennscheibenbefestigung
- ▶ Blattschutz stufenlos einstellbar, verstärkter Auspuff
- ▶ **Anwendung:** Schneiden von Beton, Asphalt und vielen anderen Baumaterialien
- ▶ **Lieferumfang:** Inkl. Diamant-Trennscheibe

Art.-Nr.: 115314 **K 970 14"**, 4,8 kW, Scheiben-Ø 350 / 25,4 mm, max. Schnitttiefe 125 mm, 11 kg ..... **980,-**

Art.-Nr.: 115315 **K 970 16"**, 4,8 kW, Scheiben-Ø 400 / 25,4 mm, max. Schnitttiefe 155 mm, 11,8 kg ..... **1.030,-**



Holzhauser GmbH Baumaschinen  
Krebswellerer Straße 1  
55606 Kirn  
Tel. 067 52/5005-0  
Fax 067 52/5005-4400  
www.holzhauser.info · mail@holzhauser.info

**Niederlassung Trier**  
Europa-Allee 22  
54343 Föhren  
Tel. 0 65 02/9 30 73-0

**Niederlassung Kaiserslautern**  
Kaiserstr. 161  
66862 Kindsbach  
Tel. 06 31/98 30 7

**Niederlassung Illingen**  
Am Umspannwerk 3  
66557 Illingen  
Tel. 068 25/9 42 72-0

**Niederlassung Saarbrücken**  
Am Güterbahnhof 3  
66128 Saarbrücken  
Tel. 06 81/97 045-0



1.790,-



### Fugenschneider „FS 400 LV“

- ▶ Robuster, produktiver Universal-Fugenschneider mit hervorragender Gewichtsverteilung und Stabilität
- ▶ Patentierter und verstellbarer Antivibrationsgriff
- ▶ Patentangemeldet Höhenverstellungssystem
- ▶ Universalkielriemen für optimale Kraftübertragung
- ▶ Großer Wassertank, Reversierstart, manueller Vorschub
- ▶ **Anwendung:** Kleine Straßenreparaturarbeiten in Beton oder Asphalt wie auch Schneidarbeiten in Rohrgräben bei der Rohrverlegung
- ▶ **Lieferumfang:** Inkl. Diamant-Trennscheibe Asphalt 500 mm
- ▶ 8,2 kW, Sägeblatt-Ø 450 / 25,4 mm, max. Schnitttiefe 165 mm, 99 kg

Art.-Nr.: 115313

1.620,-

### Kernbohrmaschine „DMS 240i“

- ▶ Ein komplettes Kernbohrsystem für nahezu alle Bohrarbeiten
- ▶ Skallierung für Bohrtiefe
- ▶ 2 Vorschubgeschwindigkeiten
- ▶ Winkelverstellung
- ▶ Integrierte Vakuumbefestigung
- ▶ **Anwendung:** Für mittelschwere Kernbohrarbeiten in Wänden, Böden und Dächern bis Ø 250 mm
- ▶ **Lieferumfang:** Inkl. Bohrstände und jeweils 1 Bohrkronen 132, 162, 202 mm
- ▶ 2,4 kW, Bohrhub 600 mm, Bohr-Ø 250 mm, 1 1/4" UNC; 25 kg



Art.-Nr.: 115318

### Fahrgerüst, Alu „Zifa P2“

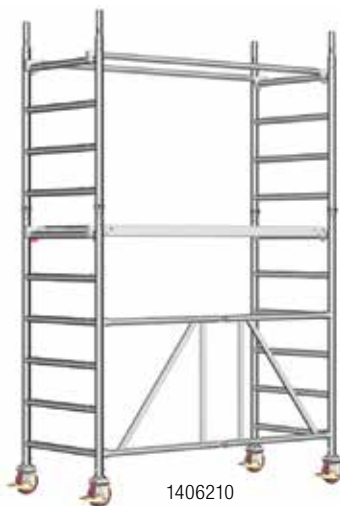
- ▶ Arbeitsbühne 0,75 x 1,80 m
- ▶ Belastung 2kN/m<sup>2</sup>
- ▶ Gerüstgruppe 3, DIN EN 1004
- ▶ „Fertigerüst“ für Arbeiten in geringer Höhe
- ▶ Flach zusammengeklappt lagern und transportieren, auseinanderziehen – Boden einlegen – fertig
- ▶ Leicht von einer Person aufzubauen
- ▶ Grundeinheit kann aufgebaut durch jede Zimmertür gefahren werden
- ▶ SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

Art.-Nr.: 110746	1406200, SH: 0,86 m, GH: 1,83 m, AH: 2,86 m, 42,0 kg .....	502,-
Art.-Nr.: 110747	1406210, SH: 1,61 m, GH: 2,83 m, AH: 3,61 m, 58,0 kg .....	731,-
Art.-Nr.: 110748	1406213, SH: 2,76 m, GH: 3,98 m, AH: 4,76 m, 140,5 kg .....	1.410,-
Art.-Nr.: 110749	1406214, SH: 3,76 m, GH: 4,98 m, AH: 5,76 m, 169,6 kg .....	1.791,-
Art.-Nr.: 110750	1406215, SH: 4,76 m, GH: 5,98 m, AH: 6,76 m, 192,2 kg .....	2.028,-
Art.-Nr.: 110751	1406216, SH: 5,76 m, GH: 6,98 m, AH: 7,76 m, 218,0 kg .....	2.379,-

ab 502,-



1406213



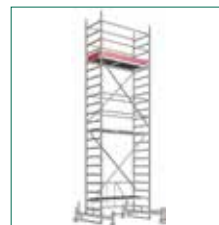
1406210



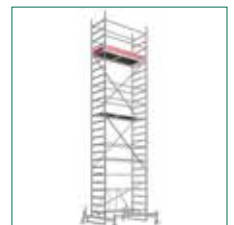
1406200



1406214



1406215

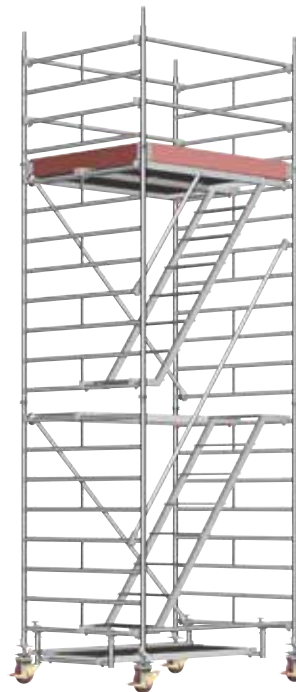


1406216

## Fahrgerüst, Alu „Uni Komfort“

- ▶ Arbeitsbühne 1,50 x 1,80 m
- ▶ Arbeitsbühne bis 14,20 m
- ▶ Belastung 2 kN/m<sup>2</sup> Gerüstgruppe 3
- ▶ Bequemer Treppenaufstieg mit durchgehendem Handlauf
- ▶ Standleiter (1,50 m breit) aus Aluminium für Steckmontage
- ▶ SH: Standhöhe, GH: Gerüsthöhe, AH: Arbeitshöhe

Art.-Nr.: 115307	<b>4201</b> , SH: 2,20 m, GH: 3,43 m, AH: 4,20 m, 166,3 kg .....	<b>1.863,-</b>
Art.-Nr.: 115308	<b>4202</b> , SH: 4,20 m, GH: 5,43 m, AH: 6,20 m, 236,5 kg .....	<b>2.739,-</b>
Art.-Nr.: 115309	<b>4203</b> , SH: 6,20 m, GH: 7,43 m, AH: 8,20 m, 387,9 kg .....	<b>4.579,-</b>
Art.-Nr.: 115310	<b>4204</b> , SH: 8,20 m, GH: 9,43 m, AH: 10,20 m, 458,1 kg .....	<b>5.455,-</b>
Art.-Nr.: 115311	<b>4205</b> , SH: 10,20 m, GH: 11,43 m, AH: 12,20 m, 528,3 kg .....	<b>6.332,-</b>
Art.-Nr.: 115312	<b>4206</b> , SH: 12,20 m, GH: 13,43 m, AH: 14,20 m, 598,5 kg .....	<b>7.208,-</b>



▶ Mit bequemer Treppenaufstieg

ab **1.863,-**

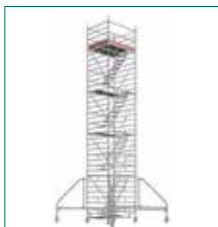
115308



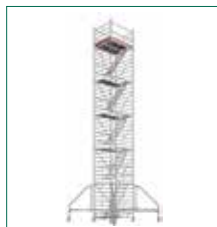
115307



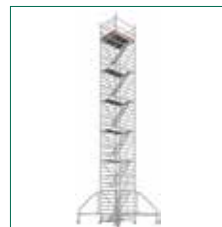
115309



115310



115311



115312



ab **99,-**

\* Inklusive Traverse

ab **55,-**



## Stehleiter, Alu „TOPIC 1039“

- ▶ Die traditionelle Stehleiter in vielfältiger Sicherheits-Ausstattung
- ▶ Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- ▶ Reißfeste Polyester-Gurtbänder für Kraftübertragungen bis 3kN als Spreizsicherung und rutschhemmende Kunststofffüße
- ▶ Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffe der Werte der DIN EN 131
- ▶ SH: Standhöhe als Stehleiter

Art.-Nr.: 107966	<b>2 x 4 Sprossen</b> , 1,30 m, SH: 0,55 m, 6,0 kg .....	<b>99,-</b>
Art.-Nr.: 107358	<b>2 x 5 Sprossen</b> , 1,55 m, SH: 0,80 m, 6,8 kg .....	<b>112,-</b>
Art.-Nr.: 107359	<b>2 x 6 Sprossen</b> , 1,85 m, SH: 1,05 m, 8,0 kg .....	<b>126,-</b>
Art.-Nr.: 107360	<b>2 x 7 Sprossen</b> , 2,10 m, SH: 1,30 m, 9,2 kg .....	<b>141,-</b>
Art.-Nr.: 107361	<b>2 x 8 Sprossen</b> , 2,40 m, SH: 1,60 m, 10,4 kg .....	<b>163,-</b>
Art.-Nr.: 107362	<b>2 x 9 Sprossen</b> , 2,70 m, SH: 1,85 m, 12,0 kg .....	<b>184,-</b>
Art.-Nr.: 107363	<b>2 x 10 Sprossen</b> , 2,95 m, SH: 2,10 m, 13,2 kg .....	<b>204,-</b>
Art.-Nr.: 107364	<b>2 x 12 Sprossen</b> , 3,50 m, SH: 2,65 m, 16,0 kg .....	<b>243,-</b>
Art.-Nr.: 107365	<b>2 x 14 Sprossen</b> , 4,10 m, SH: 3,15 m, 18,8 kg .....	<b>281,-</b>
Art.-Nr.: 107366	<b>2 x 16 Sprossen</b> , 4,65 m, SH: 3,70 m, 24,9 kg .....	<b>360,-</b>
Art.-Nr.: 107367	<b>2 x 18 Sprossen</b> , 5,20 m, SH: 4,20 m, 30,1 kg .....	<b>424,-</b>

## Anlegeleiter, Alu „TOPIC 1054“

- ▶ Breite Anlegeleiter für einen noch bequemeren Stand
- ▶ Erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität
- ▶ Rutschhemmende Kunststofffüße für sicheren Stand

Art.-Nr.: 112316	<b>6 Sprossen</b> , 1,75 m, 4,0 kg .....	<b>55,-</b>
Art.-Nr.: 112317	<b>8 Sprossen</b> , 2,30 m, 5,0 kg .....	<b>65,-</b>
Art.-Nr.: 112318	<b>10 Sprossen</b> , 2,85 m, 6,0 kg .....	<b>78,-</b>
Art.-Nr.: 112319*	<b>12 Sprossen</b> , 3,40 m, 6,5 kg .....	<b>117,-</b>
Art.-Nr.: 112320*	<b>14 Sprossen</b> , 3,95 m, 8,0 kg .....	<b>129,-</b>
Art.-Nr.: 112321*	<b>16 Sprossen</b> , 4,50 m, 9,5 kg .....	<b>147,-</b>
Art.-Nr.: 112322*	<b>18 Sprossen</b> , 5,10 m, 10,5 kg .....	<b>168,-</b>
Art.-Nr.: 112323*	<b>20 Sprossen</b> , 5,65 m, 12,5 kg .....	<b>198,-</b>
Art.-Nr.: 112324*	<b>22 Sprossen</b> , 6,20 m, 13,5 kg .....	<b>217,-</b>
Art.-Nr.: 112325*	<b>24 Sprossen</b> , 6,75 m, 15,0 kg .....	<b>239,-</b>

Layher. 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.

## Plattformleiter, Alu „TOPIC 1074“

- ▶ Groß dimensionierte Plattform
- ▶ Beidseitig am Holm montierte Handläufe, beim Transport einklappbar
- ▶ Zweigeteilte Ablageschale
- ▶ Beidseitige Traverse als Basisverbreiterung
- ▶ Druckfeste Spreizsicherung

Art.-Nr.: 115230	4 Sprossen, 2,10 m, 12,0 kg .....	260,-
Art.-Nr.: 115231	5 Sprossen, 2,40 m, 13,2 kg .....	285,-
Art.-Nr.: 115232	6 Sprossen, 2,60 m, 14,5 kg .....	307,-
Art.-Nr.: 115233	7 Sprossen, 2,80 m, 15,6 kg .....	332,-
Art.-Nr.: 115234	8 Sprossen, 3,10 m, 16,3 kg .....	358,-

ab **260,-**


▶ BG-BAU-Förderung bis zu 250,- EUR möglich.



115233

Inklusive Traverse

ab **56,-**

Layher. 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.

## Anlegeleiter, Holz „1036“

- ▶ Einteilige Leiter mit verzapften Sprossen und Holmen aus feijnährigem Fichtenholz
- ▶ Sprossenabstand 28 cm
- ▶ Robuste Anlegeleiter für viele Einsatzarten

Art.-Nr.: 107425	10 Sprossen, 3,0 m, 9,6 kg .....	56,-
Art.-Nr.: 107426	14 Sprossen, 4,0 m, 12,4 kg .....	75,-
Art.-Nr.: 107427	17 Sprossen, 5,0 m, 16,0 kg .....	94,-
Art.-Nr.: 107428	21 Sprossen, 6,0 m, 21,4 kg .....	113,-



Layher. 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.

## Stufen-Stehleiter, Alu „TOPIC 1043“

- ▶ Die klassische Ausführung der Stehleiter mit bequemen breiten Stufen
- ▶ Kunststoffummantelte Stahlscharniere
- ▶ Verstärkungswinkel und reißfeste Polyester-Gurtbänder als Spreizsicherung und rutschhemmende Kunststofffüße
- ▶ Beide oberen Stufen bilden gemeinsam eine Plattform
- ▶ SH: Standhöhe als Stehleiter

Art.-Nr.: 107368	2 x 3 Sprossen, 0,75 m, SH: 0,25 m, 5,6 kg .....	90,-
Art.-Nr.: 107369	2 x 4 Sprossen, 1,00 m, SH: 0,50 m, 6,8 kg .....	112,-
Art.-Nr.: 107370	2 x 5 Sprossen, 1,25 m, SH: 0,70 m, 8,4 kg .....	134,-
Art.-Nr.: 107371	2 x 6 Sprossen, 1,50 m, SH: 0,95 m, 9,8 kg .....	159,-
Art.-Nr.: 107372	2 x 7 Sprossen, 1,75 m, SH: 1,20 m, 11,4 kg .....	175,-
Art.-Nr.: 107373	2 x 8 Sprossen, 2,00 m, SH: 1,40 m, 13,4 kg .....	200,-
Art.-Nr.: 107374	2 x 10 Sprossen, 2,50 m, SH: 1,90 m, 16,2 kg .....	241,-
Art.-Nr.: 107375	2 x 12 Sprossen, 3,00 m, SH: 2,40 m, 19,8 kg .....	289,-



Layher. 

Einfach mobil. Die Steigtechnik.

## Alu-Mehrzweckleiter „TOPIC 1040“

- ▶ Dreiteilige Leiter mit Dreikant-Sprossen für hohe Trittsicherheit
- ▶ Gefertigt nach DIN/EN 131, Teil 1 und 2 sowie BGV D 36 (Unfallverhütungsvorschrift)
- ▶ Sprossen und Holm 4fach verpresst
- ▶ Sicherer Stand durch Traverse und rutschhemmende Kunststoff-Schuhe am Leiterende
- ▶ Von Sprosse zu Sprosse mit Aufsetzhaken höhenverstellbar
- ▶ Sicherung gegen Ausheben und Ausschleichen
- ▶ Durch Spezialgelenk als Schiebe-, Anlege-, Steh- und verlängerbare Stehleiter einsetzbar

Art.-Nr.: 107864	3 x 6 Sprossen, Länge/Anlegeleiter 2,95 m, Höhe/Stehleiter 1,05 m, 14,8 kg .....	286,-
Art.-Nr.: 107393	3 x 8 Sprossen, Länge/Anlegeleiter 4,55 m, Höhe/Stehleiter 1,60 m, 22,0 kg .....	323,-
Art.-Nr.: 107394	3 x 10 Sprossen, Länge/Anlegeleiter 6,05 m, Höhe/Stehleiter 2,10 m, 25,0 kg .....	371,-
Art.-Nr.: 107395	3 x 12 Sprossen, Länge/Anlegeleiter 7,65 m, Höhe/Stehleiter 2,65 m, 32,0 kg .....	443,-
Art.-Nr.: 107396	3 x 14 Sprossen, Länge/Anlegeleiter 9,20 m, Höhe/Stehleiter 3,15 m, 39,4 kg .....	502,-

ab **286,-**

