

# Werkzeugaufbewahrungssystem

## Tool Storing System



- Werkzeugtafeln / Tool Boards
- Basisrahmen Zur Wandbefestigung / Basic Frame For Wall Mounting
- Werkzeugschränke Mit Auszügen / Tool Cabinets With Sliding Boards
- Drehflügelständer / Wing Frame Rack
- Werkzeugtürme / Tool Towers
- Freiraumgestell / Inline Rack
- Mobile Systeme / Mobile Systems
- Zubehör / Accessories

Official Web Site  
[www.werner-weitner.com](http://www.werner-weitner.com)

Marketing Platform  
[www.weitnertools.com](http://www.weitnertools.com)

WW-TSS-TB

# Werkzeugtafeln Tool Boards

## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das Werner Weitner Tool Storing System beruht auf zwei verschiedenen Werkzeugtafeln, einer "ganzen" Tafel (1050 x 1000 x 2 mm) und einer "halben" Tafel (525 x 1000 x 2 mm), die beliebig ausgebaut werden können und somit einen Grundbaustein für das komplette System darstellen.

Das Lochbild läuft in diesem Fall kontinuierlich über die Tafelränder hinaus fort.

The Werner Weitner tool boards are more than just perforated metal sheets.

Most of the special tools and kits can be arranged in a systematic way on tool boards.

There are two boards available; a complete one (1050 x 1000 x 2 mm) and a half one (525 x 1000 x 2 mm). All systems based on these two boards and can be extended unlimited by mounting additional boards.



Die Werkzeugtafeln sind mit einem Epoxidharz beschichtet, das mindestens 75 µm dick aufgetragen wird, wodurch ein kratzfester und korrosionswiderstandsfähiger Oberflächenschutz erzielt wird. Bei fachgerechtem Einsatz wird hierauf eine Garantie von 10 Jahren gewährt.

The board surfaces have an epoxy resin coating at least 75 µ thick in various colours. If properly used, the tool boards have a 10-year warranty period.



100 mm  
Kopfleistenfolie mit logo  
Head Foil with Logo

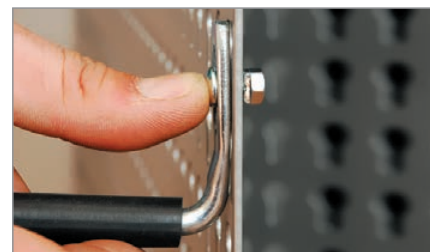
1000 mm

1050 mm

WW-TSS-TB

Senkbohrungen dienen zur Befestigung der Wand- bzw. Rahmenmontageelemente, je nachdem auf welche Art und Weise die Werkzeugtafel aufgehängt werden soll.

In addition to the keyholes, the boards also include round counter sunk holes for 4 mm screws. These are used for mounting the tool boards, either directly to a wall or to a furniture frame. There are 9 mounting points on the whole board.



VERFÜGBAR IN ZWEI GRÖSSEN / AVAILABLE IN TWO SIZES

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description	Abmessungen / Dimensions
WW-TSS-TB-1050-1	Ganze Tafel / Complete Board	1050 mm x 1000 mm
WW-TSS-TB-525-1	Halbe Tafel / Half Board	525 mm x 1000 mm



WW-TSS-TB-1050

# Wandmontage Wall Mounting

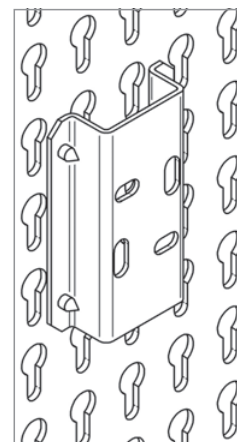
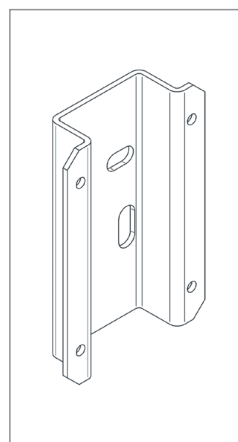
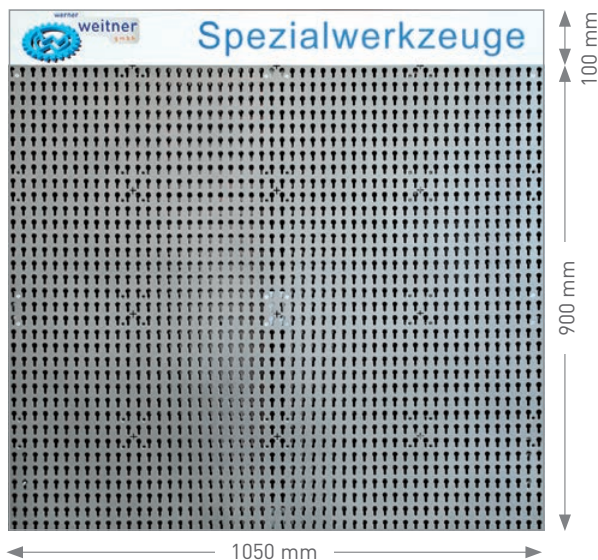
## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Die einfachste und preiswerteste Anwendung der Werner Weitner Werkzeugtafeln ist die direkte Wandmontage. Falls hierzu genügend Wandfläche zur Verfügung steht, können durch Anreihen weiterer Tafeln mit fortlaufendem Lochbild endlose Flächen verbunden werden.

Die Befestigung an der Wand erfolgt bei der "ganzen" Tafel mit neun und bei der "halben" Tafel mit sechs Wand-Montageelementen.

The complete boards can be mounted directly to the wall by using raw plugs and nine wall mounting components. For the half boards you only need six wall mounting components.

These elements also can be used for the tool board frame. If there is enough wall space available, this is the most economical type of mounting. Before mounting, be sure whether the walls are resistant or not.



WW-TSS-TB-1050

## WANDMONTAGE / WALL MOUNTING

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
WW-TSS-TB-1050-1-KIT	Ganze Tafel ww-TSS-TB-1050-1 & 1 Satz Wandmontageelemente WW-TSS-WME-9 Complete Board ww-TSS-TB-1050-1 & 1 Set Connection Component WW-TSS-WME-9
WW-TSS-TB-1050-1	Ganze Tafel / Complete Board
WW-TSS-WME-9	Wandmontageelemente / Connection Components
WW-TSS-TB-525-1-KIT	Halbe Tafel ww-TSS-TB-525-1 & 1 Satz Wandmontageelemente WW-TSS-WME-6 Half Board ww-TSS-TB-525-1 & 1 Set Connection Component WW-TSS-WME-6
WW-TSS-TB-525-1	Halbe Tafel / Half Board
WW-TSS-WME-6	Wandmontageelemente / Connection Components

WW-TSS-BF-2000

# Basisrahmen zur Wandbefestigung

## Basic Frame for Wall Mounting

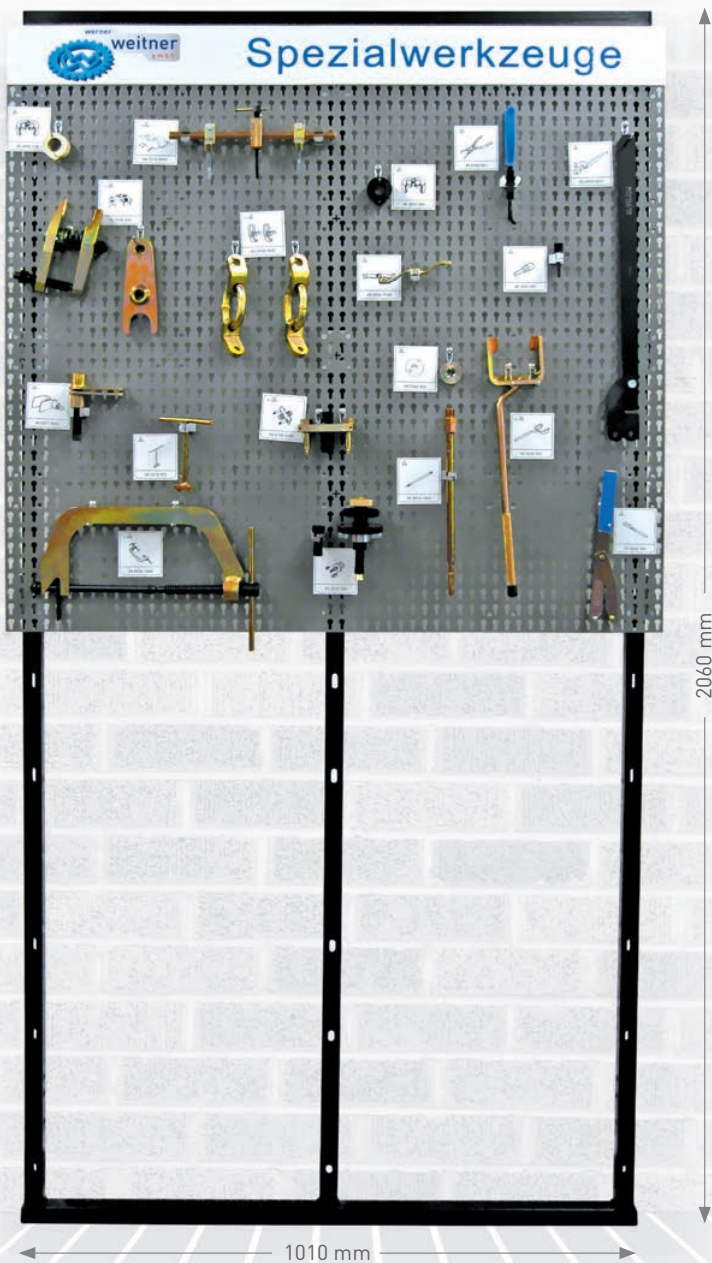
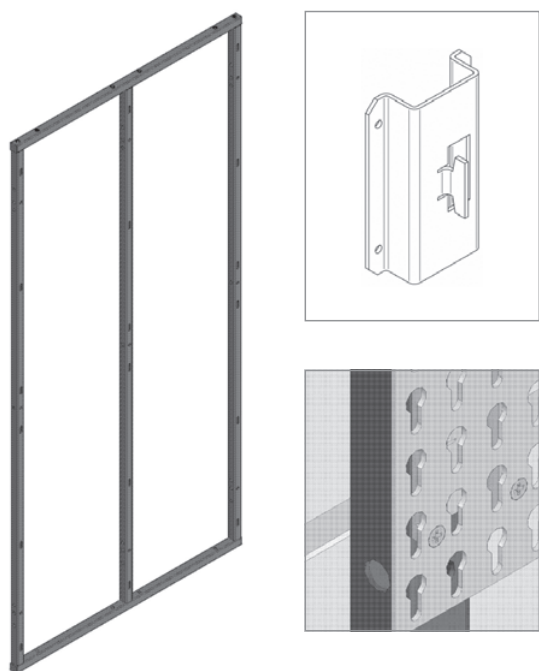
### BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Der Basisrahmen ww-TSS-BF-2000 stellt ein zentrales Modulelement des gesamten Tool Storing Systems dar. Dieser kann sowohl an der Wand, als auch in jedem System verwendet werden, das die Endnummer -2000 aufweist. Auch der nachträgliche Wechsel des Rahmens von Wand auf Gestell oder umgekehrt ist möglich.

Die Werkzeugtafeln werden mittels neun Rahmenmontageelementen in den Grundrahmen eingehängt

ww-TSS-BF-2000 basic frame is one of the main elements of all tool storing systems. Basic frames can be used on walls where direct raw plugging is not suitable and can also be used in any tool storing furniture system that has the end number 2000, such as wing shape or square shape etc.

The tool boards are supplied with 9 connection components in the basic frame assembly.



WW-TSS-BF-2000

### WANDMONTAGE / WALL MOUNTING

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
WW-TSS-BF-2000-KIT	Basisrahmen-KIT / Basic Frame KIT
└ WW-TSS-BF-2000                   1 Stck. / pc.	Basisrahmen zur Wandbefestigung / Basic Frame for Wall Mounting
└ WW-TSS-TB-1050-1               2 Stck. / pcs.	Ganze Tafeln / Complete Boards
└ WW-TSS-FME-9                    2 Satz / set	Rahmenmontageelemente / Connection Components



WW-TSS-PTC-2000-2

# Werkzeugschrank mit 2 Auszügen

## Tool Cabinet with 2 Sliding Boards

### BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Der Werkzeugschrank mit 2 Auszügen stellt einen robusten Korpus mit zwei ausziehbaren Grundrahmen dar. Die beiden Grundrahmen, die sowohl oben als auch unten geführt sind, laufen parallel zueinander in einem festen Abstand von 450 mm.

Mit bis zu insgesamt 8 Werkzeugaufbewahrungstafeln bietet dieser Werkzeugschrank für bis zu 400 Werkzeuge einen optimalen Aufbewahrungsort.

Weitere Werkzeugschränke können beliebig nebeneinander oder gegenüber platziert werden. Bei der gegenüberliegenden Anordnung werden beide Werkzeugschränke durch die 800 mm breite Frontblende miteinander verbunden, somit wird ein Durchgang und gute Zugänglichkeit zu den beiden Ausführungen erzielt.

The tool cabinet based on a steel frame, consists of two sliding boards which can be pulled out to the front side. Each sliding wing has 4 boards and 8 m<sup>2</sup> space where nearly 400 pieces of special tools and kits can be hung-up.

Both sliding boards work parallel to each other and the distance between the two boards is 45 cm. This distance is optimum for hanging up several tools and special kits.

The tool cabinets can be extended by attaching each other alongside or face to face according to needs. Facing sides of cabinets can be connected and formed as a bridge on top with an 80 cm distance.



WW-TSS-PTC-2000-2

Höhe / Height : 2290 mm

Breite / Width : 1010 mm

Tiefe / Depth : 2085 mm

### WERKZEUGSCHRANK MIT 2 AUSZÜGEN / TOOL CABINET WITH 2 SLIDING BOARDS

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
WW-TSS-PTC-2000-2-KIT	Werkzeugschrank mit 2 Auszügen KIT Tool Cabinet with 2 Sliding Board KIT
WW-TSS-PTC-2000-2	1 Stck. / pc.
WW-TSS-TB-1050-1	8 Stck. / pcs. Werkzeugschrank mit 2 Auszügen / Tool Cabinet with 2 Sliding Boards
WW-TSS-FME-9	8 Satz / set Ganze Tafeln / Complete Boards
	Rahmenmontageelemente / Connection Components

WW-TSS-PTC-2000-5

# Werkzeugschrank mit 5 Auszügen

## Tool Cabinet with 5 Sliding Boards

### BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Der Werkzeugschrank mit 5 Auszügen stellt einen robusten Korpus mit fünf ausziehbaren Grundrahmen dar. Die Grundrahmen, die sowohl oben als auch unten geführt sind, laufen parallel zueinander in einem festen Abstand von 450 mm.

Mit bis zu insgesamt 20 Werkzeugtafeln bietet dieser Werkzeugschrank für bis zu 1000 Werkzeuge einen optimalen Aufbewahrungsort.

Weitere Werkzeugschränke können beliebig nebeneinander oder gegenüber platziert werden. Bei der gegenüberliegenden Anordnung werden beide Werkzeugschränke durch die 2000 mm breite Frontblende miteinander verbunden, somit wird ein Durchgang und gute Zugänglichkeit zu den beiden Ausführungen erzielt.

The sliding tool cabinet with 5 sliding board has the widest space in Weitner Board system furniture.

This cabinet has 5 sliding boards. Each board with binary sides has 20 m<sup>2</sup> spaces for nearly 1000 pieces of special tools and kits. The distance between the sliding boards is 45 cm and this distance is optimum for hanging up several tools and special kits.

Tool cabinets can be extended by being attached alongside or face to face according to needs. Facing sides of cabinets can be connected and formed as a bridge on top with an 80 cm distance.



WW-TSS-PTC-2000-5



Höhe / Height : 2290 mm  
 Breite / Width : 2360 mm  
 Tiefe / Depth : 2085 mm

### WERKZEUGSCHRANK MIT 5 AUSZÜGEN / TOOL CABINET WITH 5 SLIDING BOARDS

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
WW-TSS-PTC-2000-5-KIT	Werkzeugschrank mit 5 Auszügen KIT Tool Cabinet with 5 Sliding Board KIT
<ul style="list-style-type: none"> <li>└ WW-TSS-PTC-2000-5</li> <li>└ WW-TSS-TB-1050-1</li> <li>└ WW-TSS-FME-9</li> </ul>	1 Stck. / pc. 20 Stck. / pcs. 20 Satz / set
WW-TSS-PTC-2000-5-SAK	Werkzeugschrank mit 5 Auszügen / Tool Cabinet with 5 Sliding Boards Ganze Tafeln / Complete Boards Rahmenmontageelemente / Connection Components
	Zubehörsatz zur Freiraummontage Accessories Set for Free Standing Board



WW-TSS-WFRB-2000

# Drehflügelständer (Grundmodul) Wing Frame Rack (Basic Module)

## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das Grundmodul des Drehflügelständers bietet insgesamt Platz für 12 Werkzeugtafeln und bedarf einer fixen Befestigung an der Wand. Durch die beiden vorderen, drehbar aufgehängten Grundrahmen wird ein optimaler Zugang zu den bestückten Werkzeugtafeln gewährleistet. Dieses System stellt für bis zu 600 Werkzeugen eine Möglichkeit der Aufbewahrung dar.

Das Grundmodul kann mit einem Anbaumodul erweitert werden. Dadurch stehen zwei weitere Grundrahmen und somit bis zu 8 m<sup>2</sup> Werkzeugtafeln zur Verfügung.

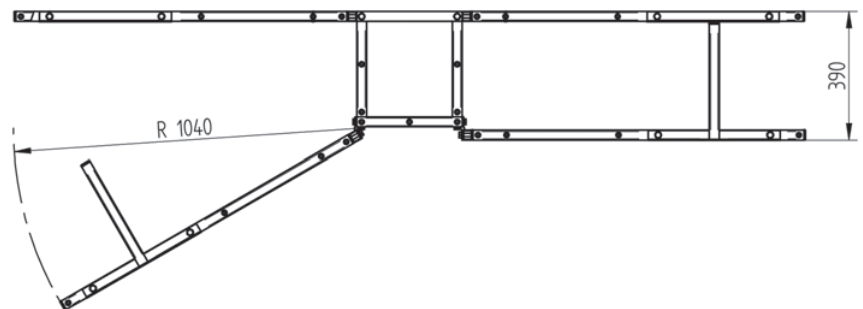
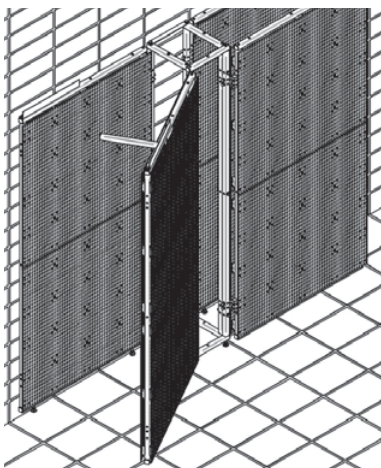
The Wing Frame Rack kit consists of two mobile and two wall-fixed wings. With a total area of 12m<sup>2</sup>, this module contains 12 panels. The distance between mobile wings and wall-fixed wings has an optimum area and can be mounted with different sized-equipments. The Wing Frame Rack fixed module allows you to store nearly 600 pieces of special tools and kits.

You can attach an extension module to obtain additional 8m<sup>2</sup> spaces where 400 extra tools can be placed.



Höhe / Height : 2112 mm  
Breite / Width : 2390 mm  
Tiefe / Depth : 1430 mm

WW-TSS-WFRB-2000



## DREHFLÜGELSTÄNDER (GRUNDMODUL) / WING FRAME RACK (BASIC MODULE)

Bestell-Nummer / Order Code

Benennung / Description

WW-TSS-WFRB-2000-KIT

Drehflügelständer KIT (Grundmodul)  
Wing Frame Rack KIT (Basic Module)

- └ WW-TSS-WFRB-2000
- └ WW-TSS-TB-1050-1
- └ WW-TSS-FME-9

1 Stck. / pc.  
12 Stck. / pcs.  
12 Satz / set

Drehflügelständer / Wing Frame Rack  
Ganze Tafeln / Complete Boards  
Rahmenmontageelemente / Connection Components

WW-TSS-WFRE-2000

Drehflügelständer - Anbaumodul  
Wing Frame Rack Extension Module

WW-TT-2000

# Dreiecksturm Triangle Tower

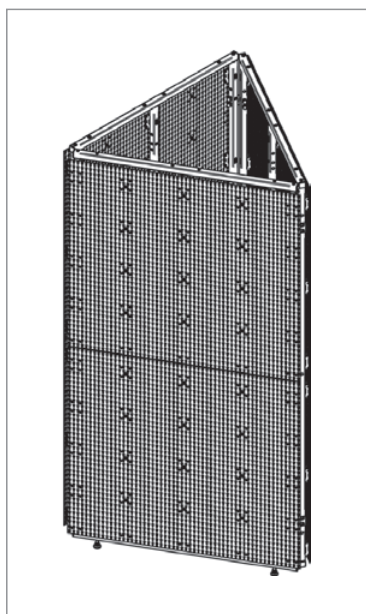
## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Der Dreiecksturm stellt, im Gegensatz zu allen anderen Systemen des "Werner Weitner Tool Storing System", eine Variante dar, mit der am meisten Platz eingespart werden kann.

Das Grundgestell ist mit bis zu 6 Werkzeugtafeln zu bestücken und erzielt somit eine Aufhängefläche von 6 m<sup>2</sup>. Durch das geringe Eigengewicht kann der freistehende Dreiecksturm an jeder beliebigen Stelle, an der ausreichend Platz und Zugänglichkeit zur Verfügung steht, aufgestellt werden.

The triangular tower kit model has the minimum space requirements in Weitner Board Systems. This model consists of 6 complete boards and has a 6 m<sup>2</sup> space for tools. Every corner of triangle tower is 1 m wide and it only occupies 0,5 m<sup>2</sup> space on the floor.

The carrier frames can be converted into another type of furniture when needed. Due to its durable structure all parts of Weitner board systems can be used again and again while exchanging furniture.



Höhe / Height : 2060 mm  
Breite / Width : 1060 mm  
Tiefe / Depth : 920 mm

WW-TSS-TT-2000

DREIECKSTURM / TRIANGLE-TOWER		
Bestell-Nummer / Order Code		Benennung / Description
WW-TSS-TT-2000- KIT		Dreiecksturm KIT / Triangle-Tower KIT
WW-TSS-TT-2000	1 Stck. / pc.	Dreiecksturm / Triangle-Tower
WW-TSS-TB-1050-1	6 Stck. / pcs.	Ganze Tafeln / Complete Boards
WW-TSS-FME-9	6 Satz / set	Rahmenmontageelemente / Connection Components



WW-TSS-ST-2000

# Werkzeugturm Square Tower

## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das Grundgestell des Werkzeugturms ww-TSS-ST-2000 kann mit insgesamt 8 Werner Weitner Werkzeugaufbewahrungstafeln bestückt werden und bietet somit Platz für über 400 Werkzeuge.

Durch die verschließbare Tür des Turms kann der Innenraum mit einem Volumen von ca. 2 m<sup>3</sup> optimal als Lagerort genutzt werden. Hierzu sind optional vier Einlegeböden mit den dazugehörigen Haltewinkeln als Zubehör erhältlich.

Der Werkzeugturm ist so ausgelegt, dass er keiner fixen Befestigung bedarf und durch das relativ geringe Eigengewicht im unbestückten Zustand beliebig platzierbar ist.

Mittels der einstellbaren Gelenkfüße kann diese Variante der Werkzeugaufbewahrung auch auf unebenen Flächen eben ausgerichtet werden.

The square tower board kit can be used in both, opened and locked position. Each position provides wide usage and space.

Consisting of 8 whole boards, the square tower kit generates at least 8 m<sup>2</sup> spaces and it only occupies 1,2 m<sup>2</sup> space on the floor.

By the time supplying a wide space for 250 pieces of tool, optionally it also has 4 height adjustable racks in lockable compartment.

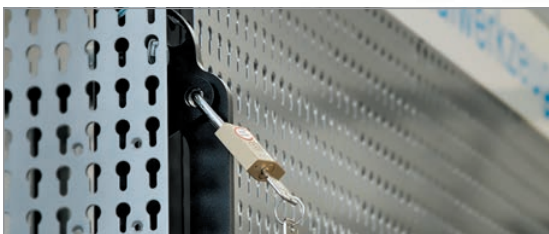
The tower body can be fixed both ground and ceiling against the risk of overturn.

Quadrangular tower system components can also be used exactly in other types of furniture.



WW-TSS-ST-2000

Höhe / Height : 2060 mm  
Breite / Width : 1060 mm  
Tiefe / Depth : 1000 mm



## WERKZEUGTURM / SQUARE TOWER

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
<b>WW-TSS-ST-2000- KIT</b>	Werkzeugturm KIT / Square Tower KIT
WW-TSS-ST-2000	1 Stck. / pc. Werkzeugturm / Square Tower
WW-TSS-TB-1050-1	8 Stck. / pcs. Ganze Tafeln / Complete Boards
WW-TSS-FME-9	8 Satz / set Rahmenmontageelemente / Connection Components
<b>WW-TSS-ST-SK-4</b>	1 Satz / set 4 Einlegeböden mit Haltewinkel / 4 Storing Racks

WW-IR-2000

# Freiraumgestell Inline Rack

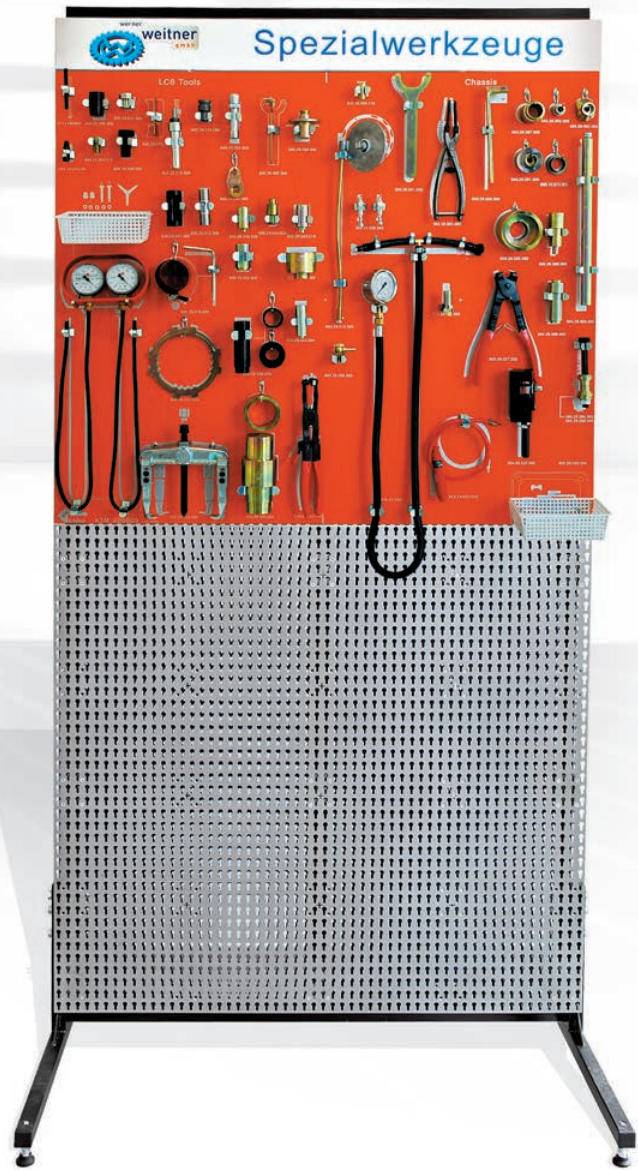
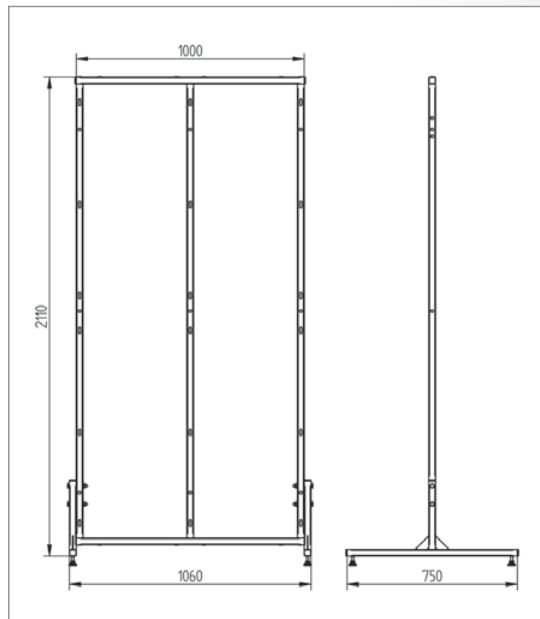
## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das "Werner Weitner Freiraumgestell", das mit bis zu 4 Werkzeugtafeln bestückt werden kann, stellt durch die kompakte Bauweise ein sehr platz sparendes und effektives System zur Werkzeug-aufbewahrung dar.

Durch das Anreihen eines weiteren oder mehrerer Freiraumgestelle können diese endlos linear, oder im Winkel aufgestellt, angebaut werden. So können zum Beispiel verschiedene Bereiche der Werkstatt getrennt werden, in denen unterschiedliche Montage- und Reparaturarbeiten durchgeführt werden und gleichzeitig die richtigen Werkzeuge zur Verfügung stehen.

The inline racks of Weitner special tool furniture can be used for multipurpose. Due to having the same frame structure, all furniture can be converted into another shape.

By mounting carrier feet to inline racks, all boards can be used single as alongside and bilateral. This mounting type can also be used for separating the different parts. Each department can use its own board.



Höhe / Height : 2110 mm  
Breite / Width : 1060 mm  
Tiefe / Depth : 750 mm

WW-TSS-IR-2000

## FREIRAUMGESTELL KIT / INLINE RACK KIT

### Bestell-Nummer / Order Code

### Benennung / Description

#### WW-TSS-IR-2000- KIT

Freiraumgestell KIT / Inline Rack KIT

WW-TSS-IR-2000 1 Stck. / pc.

Freiraumgestell / Inline Rack

WW-TSS-TB-1050-1 4 Stck. / pcs.

Ganze Tafeln / Complete Boards

WW-TSS-FME-9 4 Satz / set

Rahmenmontageelemente / Connection Components



WW-TSS-MRT-1000

# T-Mobil

## Mobile Rack (T-Version)

### BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das T-Mobil stellt ebenso wie das Delta-Mobil einen flexiblen und mobilen Arbeitsplatz dar. Mit dem "Mobil" können unabhängig von der Werkstatt oder einem festen Arbeitsplatz Reparaturen und Montagen an nahezu jedem Ort durchgeführt werden.

Durch den stehenden Grundrahmen können bis zu zwei Werkzeugtafeln eingehängt werden, die mit insgesamt über 100 Werkzeugen bestückt werden können. Hiermit steht ebenfalls eine Aufhängefläche von 2 m<sup>2</sup> zur Verfügung.

Durch die kugelgelagerten Rollen mit Gummilaufläche wird auch auf unebenen Flächen ein ruhiges Fahrverhalten gewährt. Das T-Mobil verfügt über zwei stabile Ablageböden, die als zusätzlicher Stauraum verwendet werden können.

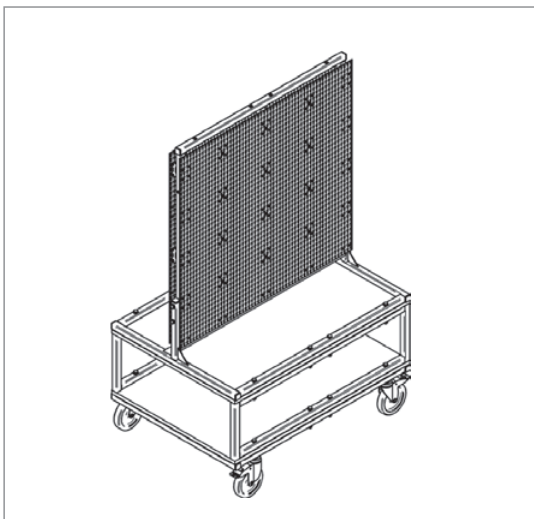
If special tools and kits have to be transported regularly between workshop and vehicles or between different ateliers, the mobile rack kit (T-version) is one of the most appropriate solutions to store them.

Consisting of 2 bilateral boards, the mobile rack kit also has duplex rack. Having of 2 m<sup>2</sup> board space, over than 100 pieces of special tool and kits can be hanged up to the mobile rack.

With a load capacity of 120 kg, it can be moved easily through 4 bearing wheels even loaded. It has a heavy duty design.



WW-TSS-MRT-1000



Höhe / Height : 1680 mm  
 Breite / Width : 1060 mm  
 Tiefe / Depth : 750 mm

T-MOBIL / MOBILE RACK (T-VERSION)

Bestell-Nummer / Order Code	Benennung / Description
-----------------------------	-------------------------

**WW-TSS-MRT-1000- KIT**

- └ WW-TSS-TB-1050-1                      2 Stck. / pcs.
- └ WW-TSS-FME-9                            2 Satz / set

T-Mobil KIT / Mobile Rack KIT (T-Version)

- Ganze Tafeln / Complete Boards
- Rahmenmontageelemente / Connection Components

WW-TSS-MRD-1000

# Delta Mobil

## Mobile Rack (Delta Version)

### BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Das Delta-Mobil stellt ebenso wie das T-Mobil einen flexiblen und mobilen Arbeitsplatz dar. Mit dem "Mobil" können unabhängig von der Werkstatt oder einem festen Arbeitsplatz Reparaturen und Montagen an nahezu jedem Ort durchgeführt werden.

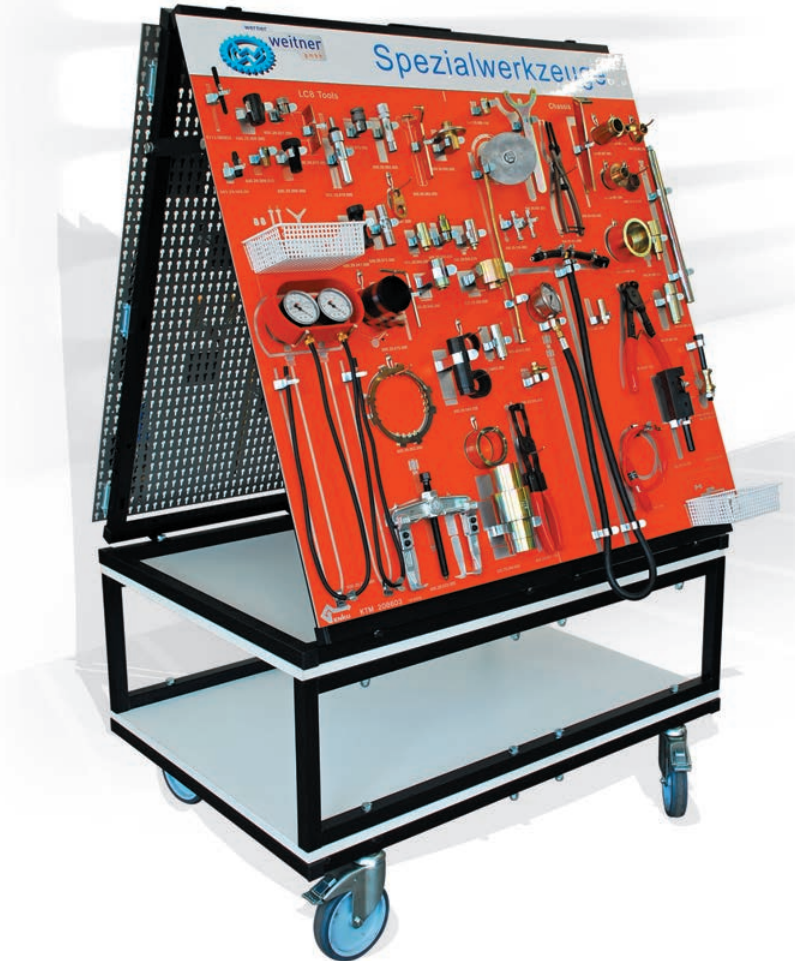
Durch die beiden gegenüberliegenden Werkzeugtafeln, steht insgesamt eine Aufhängefläche von 2 m<sup>2</sup> zur Verfügung.

Durch die Gummilaufflächen und der Kugellager der Rollen wird auch auf unebenen Flächen ein ruhiges Fahrverhalten gewährt. Mittels der beiden Ablageböden im "Innenraum" verfügt das Delta-Mobil über genügend Stauraum für z.B. Ersatzteile, Werkzeuge, etc.

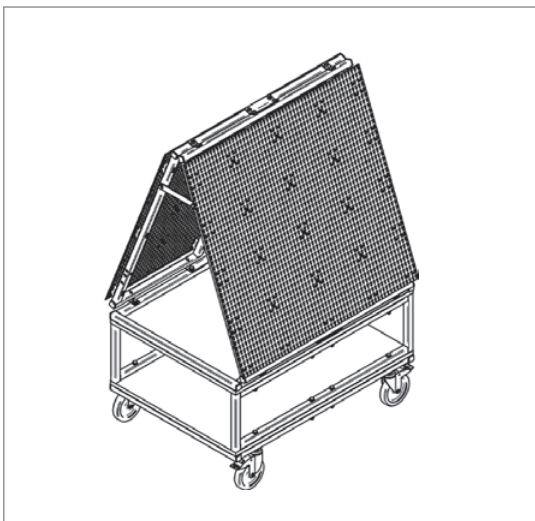
If special tools and kits have to be transported regularly between workshop and vehicles or between different ateliers, the mobile rack kit (Delta-version) is one of the most appropriate solutions to store them.

Consisting of 2 bilateral boards, the mobile rack kit also has duplex rack. Having of 2 m<sup>2</sup> board space, over than 100 pieces of special tool and kits can be hanged up to mobile rack.

With a load capacity of 120 kg, it can be moved easily through 4 bearing wheels even loaded. It has a heavy duty design.



WW-TSS-MRD-1000



Höhe / Height : 1590 mm  
 Breite / Width : 1060 mm  
 Tiefe / Depth : 820 mm

### DELTA MOBIL / MOBILE RACK (DELTA VERSION)

#### Bestell-Nummer / Order Code

#### Benennung / Description

WW-TSS-MRD-1000- KIT

Delta-Mobil KIT / Mobile Rack KIT (Delta-Version)

└ WW-TSS-TB-1050-1                    2 Stck. / pcs.

Ganze Tafeln / Complete Boards

└ WW-TSS-FME-9                        2 Satz / set

Rahmenmontageelemente / Connection Components



WW-TSS-TL

# Aufkleber Tool Labels

## BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Werkzeugaufkleber zeigen das Spezialwerkzeug in einer 3D-Ansicht in einer einheitlichen Größe (70 x 75 mm).

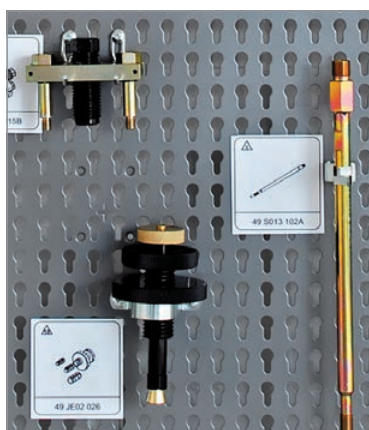
Das Bild und die Werkzeugnummer sind zusammen eine klare Erkennungshilfe für jedes Werkzeug.

Die Aufkleber können auf einen magnetischen Folienträger oder alternativ direkt auf die Werkzeugtafel aufgeklebt werden.

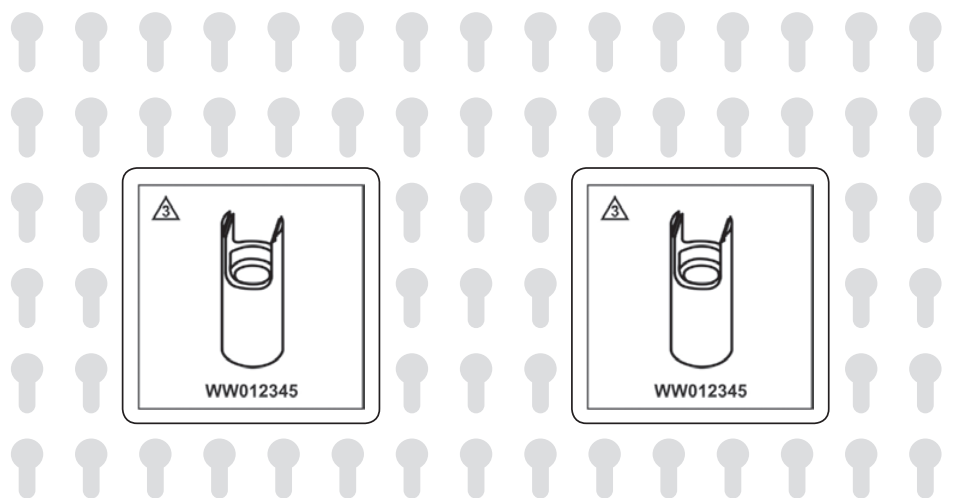
Tool labels show the special tools in a three-dimensional (3D) sketch sized in 70x75 mm.

Labels with standard sizes and colours appear in a unity. The pictures and the tool numbers are clearly identified for any tools. Therefore, it is easy to find tools and put them back to their own place.

Not only all labels can be stuck on magnetic-foil carriers but they also can be fixed directly on the tool board.



WW-TSS-TL



### WW-TSS-MLC-7075

Magnetischer Label Träger (70 x 75 mm)  
Magnetic Label Carrier (70 x 75 mm)

### WW-TSS-MLC-6897

Magnetischer Label Träger (68 x 97 mm)  
Magnetic Label Carrier (68 x 97 mm)

### WW-TSS-TL

Werkzeugaufkleber (70 x 75 mm)  
Sticky Tool Label (70 x 75 mm)

WW-TSS-H

# Klammern und Haken

## Clamps and Hooks

BESCHREIBUNG / SPECIAL FEATURES

Zur Aufbewahrung der Werkzeuge stehen verschiedene Klammern und Haken zur Verfügung. Die einzelnen Elemente werden nach Abmessung und Gewicht des Werkzeuges ausgewählt.

Mit Schraube und Mutter können die Klammern und Haken problemlos von vorne angebracht werden. Die aufgeschraubte Mutter wird zusammen mit der Schraube in das "Schlüsselloch" eingeführt und mit dem Schraubendreher angezogen, was ein Montieren an der bereits aufgehängten Werkzeugaufbewahrung ermöglicht.

Various clamps and hooks should be used for storage of special tools. All clamps and hooks are selected according to the volume and weight of tools.

Hooks can be mounted with their special bolts and nuts from the front of the board. Nuts can be tightened with a screwdriver from the keyholes of the board. With this design all hooks and clamps can be easily mounted and changed.

WW-TSS-H-001



Klammer (0-20)  
Clamp (0-20)

WW-TSS-H-002



Klammer (15-30)  
Clamp (15-30)

WW-TSS-H-003



Klammer (25-40)  
Clamp (25-40)

WW-TSS-H-004



Haken leicht (l=60)  
Light hook (l=60)

WW-TSS-H-005



Haken leicht (l=100)  
Light hook (l=100)

WW-TSS-H-006



Haken schwer (l=120)  
Heavy hook (l=120)

WW-TSS-H-007



Haken schwer (l=200)  
Heavy hook (l=200)

WW-TSS-H-008



Haken schwer,gerade (l=100)  
Straight hook (l=100)

WW-TSS-H-009



Haken gummiert (l=100)  
Rubber hook (l=100)

WW-TSS-H-010



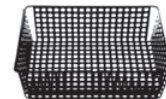
Schlaufenhaken (l=100)  
Loop-hook (l=100)

WW-TSS-H-011



Magnethalter (Ø45/ca.1kg)  
Magnetic holder (Ø45/ca.1 kg)

WW-TSS-H-012



Metallbox (160 x 110 x 50)  
Metal box (160 x 110 x 50)

WW-TSS-H-013



Große Klammer (35-70)  
Large clamp (35-70)

WW-TSS-H-014



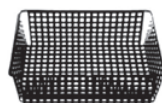
Winkelhaken (l=100)  
Angle hook (l=100)

WW-TSS-H-015



Winkelhaken (l=200)  
Angle hook (l=200)

WW-TSS-H-016



Metallbox (270 x 150 x 50)  
Metal box (270 x 150 x 50)

WW-TSS-H-017



Ringhaken (Ø35)  
Ring-hook (Ø35)

WW-TSS-H-018



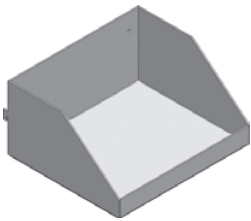
Schlaufenhaken (l=50)  
Loop-hook (l=50)



WW-TSS-TC

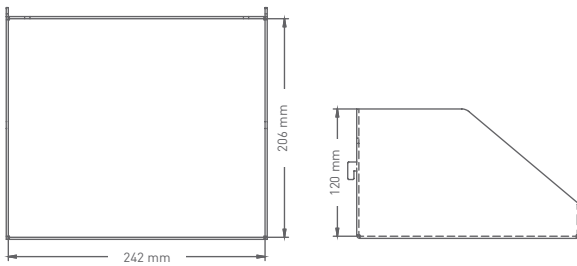
# Werkzeugablage Tool Tray

## WW-TSS-TC-242

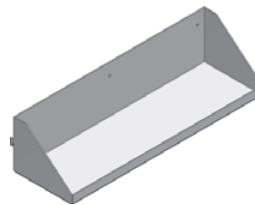


### Abmessungen und Gewichte Sizes & Weight

Breite / Width	242 mm
Tiefe / Depth	206 mm
Höhe / Height	120 mm
Traglast bis zu / Load up	30 kg

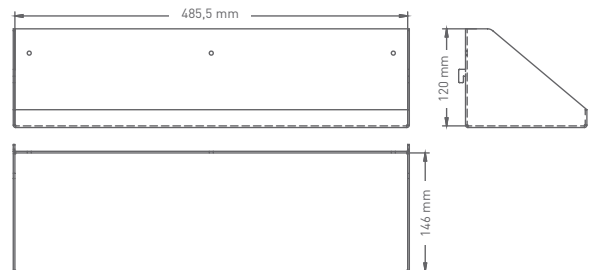


## WW-TSS-TC-485

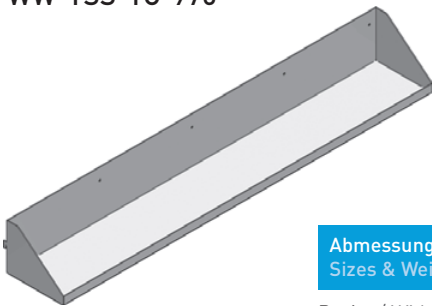


### Abmessungen und Gewichte Sizes & Weight

Breite / Width	485 mm
Tiefe / Depth	146 mm
Höhe / Height	120 mm
Traglast bis zu / Load up	30 kg

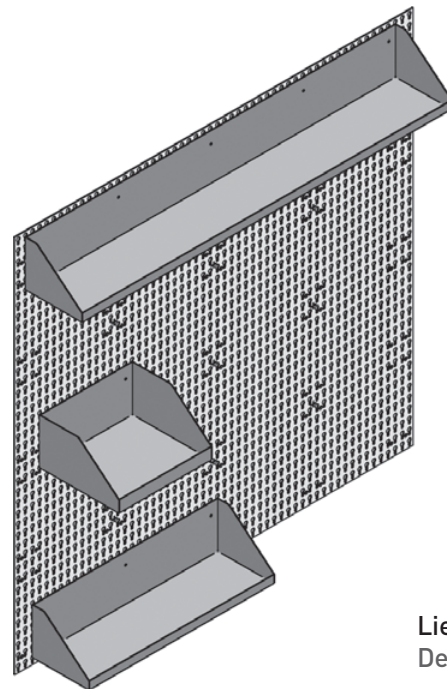
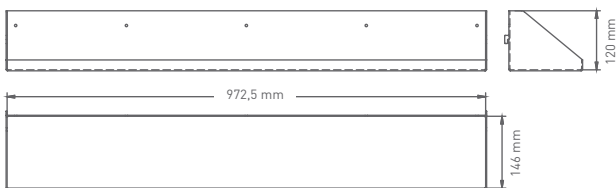


## WW-TSS-TC-970



### Abmessungen und Gewichte Sizes & Weight

Breite / Width	970 mm
Tiefe / Depth	146 mm
Höhe / Height	120 mm
Traglast bis zu / Load up	30 kg



### Lieferumfang / Delivery Content

Werkzeugablage, incl.  
Befestigungsmaterial  
Tool tray, incl. fixing  
materials