

Festool, Wendlingen (Deutschland) – Juli 2018

Pressemitteilung für die Fachpresse

Infoline für Fachpresse und Journalisten

Festool GmbH
Wertstraße 20
D - 73240 Wendlingen
www.festool.com

Silvia Pirro
+49 7024-804-20679
Silvia.Pirro@festool.com

Sebastian Stoll
+49 7024-804-25297
Sebastian.Stoll@festool.com

Ideale Werkstatt für unterwegs

Die neue mobile Werkstatt MW 1000 von Festool

Festool baut sein System rund um die Arbeitsplatzorganisation weiter aus und bietet ab Oktober 2018 eine neue mobile Werkstatt an. Sie ist ideal zum Transportieren von Systainern und schafft mit einer flexiblen Arbeitsfläche optimale Arbeitsbedingungen auf der Baustelle und Montage. Sie lässt sich individuell einrichten und schafft Ordnung. Dank der Flexibilität und des geringen Gewichts, den kompakten Abmessungen und guter Treppengängigkeit sorgt die mobile Werkstatt MW 1000 für mühelosen Transport und sofortige Einsatzfähigkeit - ohne zeitaufwändiges Auf- und Abbauen.

Die neue Systemlösung der mobilen Werkstatt MW 1000 vereint die Bereiche „Ordnungs- und Transportsystem“ und „halbstationäres Arbeiten“ optimal miteinander. "Wir haben die mobile Werkstatt mit einer flexiblen Arbeitsfläche und sicheren Transport- und Aufbewahrungsmöglichkeiten für Elektrowerkzeuge, Handwerkzeug, Zubehör und Verbrauchsmaterial versehen. Das flexible System bietet Platz für alles, was zum Transport und Arbeiten auf der Baustelle und Montage benötigt wird", beschreibt Oliver Seeger – Produktmanager bei Festool – die Neuheit.

Einfach transportieren und komfortabel arbeiten

Festool entwickelte seine neue mobile Werkstatt gezielt so, dass sie leichten Transport und präzise Arbeitsergebnisse gleichermaßen ermöglicht. Dank der großen, vollgummierten und stoßresistenten Räder ist der Transport auch über Treppen kein Problem mehr – ganz egal ob in der Werkstatt, beim Verladen ins Fahrzeug oder auf der Baustelle. Ihre kompakten Abmessungen und der mühelose Auf- und Abbau machen die mobile Werkstatt im täglichen Einsatz sehr komfortabel. Die neue MW 1000 verfügt über eine stabile Arbeitsfläche, bestehend aus einer Lochplatte und Aluminiumprofil, mit flexiblen Klemm- und Befestigungsmöglichkeiten. Ein Vollauszug für Systainer sorgt für einfachen Zugriff auf den Inhalt und ist individuell und werkzeuglos in der Höhe verstellbar. Mit weiteren Auszügen (als Zubehör erhältlich) lässt sich die mobile Werkstatt individuell anpassen. Systainer und Anbautisch sind in wenigen Handgriffen fest und transportsicher verstaut – ohne zu verrutschen. Dazu gesellen sich weitere clever durchdachte Details wie ein winkelverstellbarer Schubbügel, Gleitflächen und eine Griffmulde an der Wanne. So lässt sich die MW 1000 von nur einer Person ganz bequem und einfach ins Fahrzeug verladen. Aufstellbare robuste Klappbeine machen den Anbautisch mit wenigen Handgriffen einsatzbereit. Dank höhenverstellbarer Stellfüße lassen sich unebene Flächen ausgleichen. Zum Verstauen von Kleinteilen hat Festool ein Zusatzfach für einen SYS-MINI 1 im Basiselement integriert. Die mobile Werkstatt lässt sich flexibel und individuell auf die Bedürfnisse des Benutzers einrichten. So auch die Arbeits- und Ablagefläche: Sollte sie nicht ausreichen, lässt sie sich problemlos durch Anbautische flexibel erweitern. Zubehörteile des MFT/3 sind kompatibel zur neuen mobilen Werkstatt.

Bewährt in Sachen Arbeitsplatzorganisation

Seit vielen Jahren ist Festool für eine ideale Arbeitsplatzorganisation in der Werkstatt, auf der Baustelle und auf Montage bekannt. Das ist bestens für ein kompetentes Erscheinungsbild beim Kunden und spart Zeit und Geld, weil alles an Ort und Stelle ist. Letztendlich bedeutet dies: Effizientes Arbeiten statt langem Suchen. „Im Handwerk hat sich der Multifunktionsstisch MFT bereits als moderne Werkbank für halbstationäres Arbeiten bewährt. Genauso bieten wir bereits Ordnungs- und Transportsysteme für den

bequemen und schnellen Transport von Systainern an. Mit der neuen mobilen Werkstatt haben wir diese beiden Bereiche miteinander vereint. Die MW 1000 überzeugt durch unkompliziertes Handling beim Arbeiten, einem einfachen Auf- und Abbau sowie durch komfortablen und leichten Transport“, erklärt Produktmanager Seeger. Mit wenigen Handgriffen wird aus der kompakten Einheit ein stabiler Arbeitsplatz mit den benötigten Werkzeugen griffbereit am Platz. Die mobile Werkstatt ist ab Oktober 2018 im Fachhandel erhältlich. Weitere Informationen dazu im Fachhandel oder auf www.festool.de (*online ab 10.07.2018*)

Umfang ca. 4.200 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Technische Daten der mobilen Werkstatt MW 1000

	MW 1000 Basic	MW 1000
Abmessungen (L x B x H)	641 x 600 x 1 076 mm	641 x 600 x 1 185 mm
Tragkraft Gesamt	100 kg	100 kg
Tragkraft Schublade	20 kg	20 kg
Rollen-Ø	200 mm	200 mm
Tischabmessungen	445 x 363 mm	445 x 363 mm
Tischabmessung Anbautisch	–	970 x 445 mm
Arbeitshöhe	900 mm	900 mm
Gewicht	19 kg	31 kg

Bildervorschau

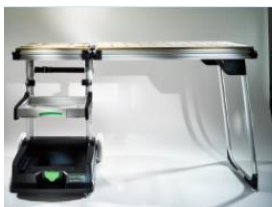


Bild: Festool_MW1000_01.jpg

Die neue mobile Werkstatt MW 1000 von Festool – erhältlich ab Oktober 2018 im Fachhandel.



Bild: Festool_MW1000_02.jpg

Die neue mobile Werkstatt MW 1000 von Festool – erhältlich ab Oktober 2018 im Fachhandel.



Bild: Festool_MW1000_03.jpg

Die neue mobile Werkstatt MW 1000 verfügt über eine flexible Arbeitsfläche, die sich individuell einrichten lässt.



Bild: Festool_MW1000_04.jpg

Die ideale Werkstatt auf Montage



Bild: Festool_MW1000_05.jpg

Die ideale Werkstatt auf Montage



Bild: Festool_MW1000_06.jpg

Präzise Arbeitsergebnisse durch stabile Arbeitsfläche.

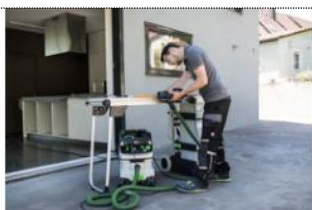


Bild: Festool_MW1000_07.jpg

Die mobile Werkstatt sorgt für sofortige Einsatzfähigkeit – ohne zeitaufwändiges Aufbauen.



Bild: Festool_MW1000_08.jpg

Die mobile Werkstatt sorgt für sofortige Einsatzfähigkeit – ohne zeitaufwändiges Aufbauen.



Bild: Festool_MW1000_09.jpg

Festool hat die neue mobile Werkstatt so entwickelt, dass sie dank winkelverstellbarem Schubbügel, Gleitflächen und einer Griffmulde ganz einfach ins Fahrzeug geladen werden kann – durch nur eine Person.



Bild: Festool_MW1000_10.jpg



Bild: Festool_MW1000_11.jpg



Bild: Festool_MW1000_12.jpg



Bild: Festool_MW1000_13.jpg



Bild: Festool_MW1000_14.jpg
 Durch die großen, vollgummierten und stoßresistenten Räder lässt sich die MW 1000 einfach transportieren – auch über Treppen.



Bild: Festool_MW1000_15.jpg



Bild: Festool_MW1000_16.jpg



Bild: Festool_MW1000_17.jpg
 Clever durchdachte Details wie der winkelverstellbare Schubbügel mit Gleitflächen.



Bild: Festool_MW1000_18.jpg
 Clever durchdachte Details wie die Griffmulde an der Wanne – für bequemes Verladen ins Fahrzeug.



Bild: Festool_MW1000_19.jpg
 Dank höhenverstellbarer Stellfüße lassen sich unebene Flächen ausgleichen.



Bild: Festool_MW1000_20.jpg
Alles lässt sich schnell für den Transport fixieren.



Bild: Festool_MW1000_21.jpg
Zum Verstauen von Kleinteilen hat Festool ein Zusatzfach für einen SYS-MINI 1 im Basiselement integriert.



Bild: Festool_MW1000_22.jpg
Der Vollauszug für Systainer ist individuell und werkzeuglos in der Höhe verstellbar.



Bild: Festool_MW1000_23.jpg
Der Vollauszug für Systainer sorgt für einfachen Zugriff auf den Inhalt.



Bild: Festool_MW1000_24.jpg
Der Vollauszug für Systainer sorgt für einfachen Zugriff auf den Inhalt.

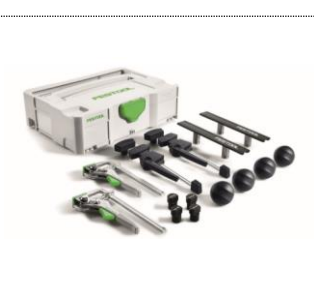


Bild: Festool_MW1000_26.jpg
Festool bietet als Aktion einen Systainer SYS-MFT-FX-Set: mit Anschlägen, Hebelzwingen, Spannelementen für die perfekte Systemergänzung.

Bildnachweis: Festool GmbH

Infoline für Leser**Deutschland**

Festool Deutschland GmbH
Wertstraße 20
73240 Wendlingen
Tel. +49(0)7024-804-24010
Fax +49(0)7024-804-29699
info@festool.com
www.festool.de

Österreich

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
A-5082 Grödig
Tel. +43 (6246) 74281-11
vertrieb-at@festool.com
www.festool.at

Schweiz

Festool Schweiz AG
Moosmattstraße 24
CH-8953 Dietikon
Tel. +44 7442727
Fax: +44 7442728
info-ch@festool.com
www.festool.ch