

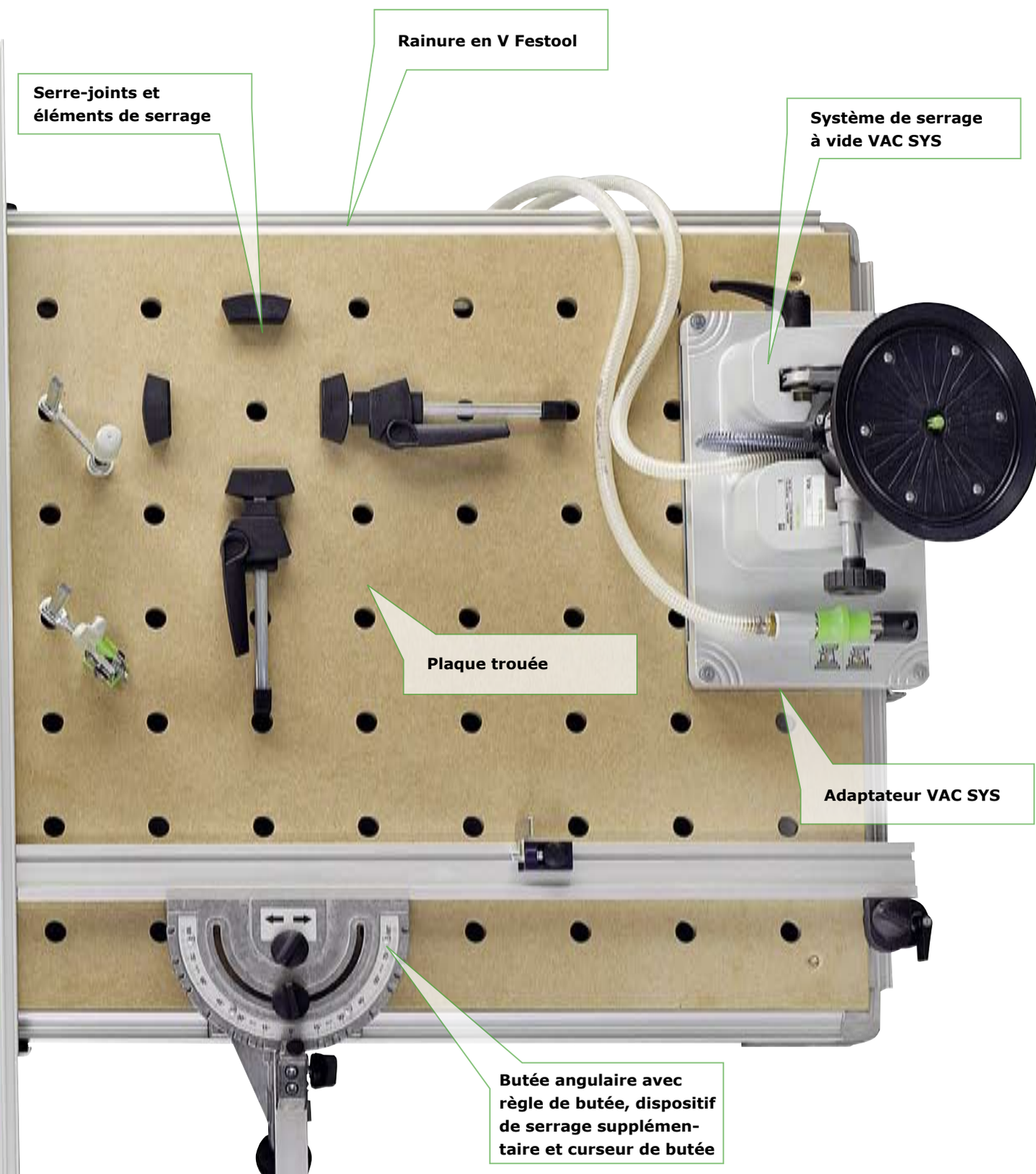
Pour d'autres il s'agit sans doute de l'établi le plus polyvalent.

La nouvelle table multifonctions MFT 3 est bien plus qu'une simple table. Il s'agit d'une surface de travail permettant un travail d'une précision absolue, par exemple, grâce au rail de guidage et à la butée angulaire. De plus, les serre-joints et les éléments de serrage maintiennent parfaitement vos pièces, la rallonge MFT 3 vous permet d'utiliser tous les modules du Système de Modules Compacts CMS et de nombreux accessoires CMS. Et, parce que chez Festool on pense toujours au système global, elle est également compatible avec le nouveau système de serrage à vide VAC SYS. En bref : la MFT 3 est une table aux 1000 possibilités.

Rallonge MFT 3

Module CMS

Rail de guidage avec déflecteur



Serre-joints et éléments de serrage

Rainure en V Festool

Système de serrage à vide VAC SYS

Plaque trouée

Adaptateur VAC SYS

Butée angulaire avec règle de butée, dispositif de serrage supplémentaire et curseur de butée

Un travail flexible sur un support sûr



Des résultats précis

Le rail de guidage peut être réglé en fonction de différentes épaisseurs de matériau et garantit un guidage précis de la scie sauteuse, de la scie circulaire à main ou de la défonceuse Festool – pour arriver à des résultats d'une grande précision. Vous pouvez, en outre, aligner et positionner vos pièces contre la butée angulaire, afin de les usiner en respectant un angle précis. Les coupes répétées sont également possibles, jusqu'à la fabrication en série – à l'aide du curseur de butée.

Maintien maximal

Lors du ponçage, du rabotage, du collage ou du fraisage avec gabarits, il est important de bien serrer la pièce sur la table – qu'elle soit grande ou petite, angulaire ou circulaire. Et c'est précisément cette flexibilité que vous offre la table multifonctions MFT 3 : la plaque trouée vous permet de serrer simplement et rapidement les objets à travailler sur la table, à l'aide des éléments de serrage, les serre-joints permettant en outre un serrage vertical et horizontal.

Un travail ergonomique et économique

La hauteur de travail de 90 cm permet aux opérateurs de grande taille un travail ergonomique en ménageant le dos. De plus, la table multifonctions MFT 3 est entièrement repliable et est, de ce fait, parfaitement adaptée en atelier et peut être transportée pour une utilisation sur site.





Surface de travail extensible

Des pièces de liaison permettent de raccorder latéralement plusieurs tables multifonctions les unes aux autres. Ainsi, grâce à la grande surface de travail, vous pourrez serrer et travailler simplement des pièces de grande taille ou plusieurs pièces simultanément.

Raccordement optimal au système modulaire CMS

Vous pouvez raccorder de manière simple, le système modulaire et les accessoires CMS à la table multifonctions MFT 3 par l'intermédiaire de la rainure en V Festool. Cela signifie que les scies circulaires, les scies sauteuses, les défonceuses et la ponceuse à bande sont à votre disposition en poste fixe pour réaliser vos tâches. Ainsi, votre poste de travail devient encore plus polyvalent et vous offre la possibilité d'effectuer plusieurs opérations successives sans avoir à desserrer et resserrer la pièce. En bref : la table multifonctions MFT 3 est transformée en station de travail mobile et performante.

Un travail flexible et sûr avec le nouveau système VAC SYS

La solution d'avenir pour le serrage s'appelle : VAC SYS. Avec cette nouveauté, vous avez la possibilité de tourner vos pièces jusqu'à 360° et de les faire pivoter jusqu'à 90° – en une seule manipulation. Cela vous permet d'usiner chaque pièce par tous les côtés, sans avoir à la refixer. Le raccordement du nouveau système de serrage à vide sur la table multifonctions MFT 3 s'effectue par l'intermédiaire d'une plaque adaptatrice. Et si momentanément vous n'avez pas besoin du système VAC- SYS, il vous suffit de le faire pivoter sous la table.



La nouvelle table multifonctions MFT 3 avec ses accessoires système en un coup d'œil

Qu'elle soit utilisée comme table ou établi, la table multifonctions MFT 3 a beaucoup à vous offrir.

Utilisation du rail de guidage

Le rail de guidage peut être relevé ou réglé pour s'adapter aux différentes épaisseurs de matériau, grâce au logement du rail de guidage.

Hauteur de travail idéale

Avec une hauteur de travail de 90 cm, la table multifonctions MFT 3 permet également aux opérateurs de grande taille de travailler de façon ergonomique et en ménageant le dos.

Raccordement système optimal

La rallonge MFT 3 permet l'utilisation de tous les modules CMS pour le sciage, le fraisage et le ponçage.

Serrage de formes diverses

Les petites pièces sont maintenues par des éléments de serrage, nécessaires pour un usinage sûr et précis.



Partout opérationnelle

Les pieds rabattables de la table multifonctions MFT 3 lui permettent d'être repliée et transportée en ne prenant que peu de place.



Serrage horizontal et vertical

Les serre-joints et la plaque trouée ainsi que le profilé permettent de fixer fermement et simplement les pièces à chaque endroit.



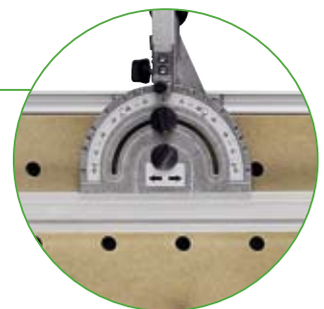
Possibilités de serrage accrues

En montant le nouveau système de serrage à vide VAC SYS



Comptabilité CMS grâce à la rainure en V

Grâce à la nouvelle rainure en V, il est également possible d'utiliser de nombreux accessoires du Système de Modules Compacts CMS sur la table multifonctions MFT 3.



Des résultats précis

Les pièces peuvent être positionnées avec précision contre la butée angulaire. Le curseur de butée permet des coupes répétées précises, jusqu'à la fabrication en série. Le dispositif de serrage supplémentaire fixant la règle de butée sur la rainure en V garantit une précision absolue.



Stabilité convaincante

Les renforts transversaux supplémentaires rendent la table multifonctions MFT 3 encore plus stable et peuvent être facilement repliés pour le transport.

Table multifonctions MFT 3



Applications

- Serrage et fixation sûrs de pièces de différentes tailles et formes
- Usinage précis des pièces, et possibilité d'intégration au Système de Modules Compacts CMS
- Possibilités étendues de serrage et de fixation grâce à un système de serrage à dépression VAC SYS, qui peut être relié à la table MFT 3 au moyen d'un adaptateur

Points forts

- Sciage sûr et fraisage précis grâce au rail de guidage
- Butée angulaire, curseur et blocage supplémentaire permettent des résultats précis
- Travail ergonomique grâce à la nouvelle hauteur de 90 cm de la table
- La table MFT 3 est utilisable de façon mobile grâce à des pieds rabattables compacts
- Compatibilité avec le Système de Modules Compacts CMS
- La rainure en V Festool permet l'utilisation de nombreux accessoires du Système de Modules CMS
- Possibilité de raccorder le système de serrage à dépression VAC SYS
- Intégration parfaite au système Festool

Caractéristiques techniques

Hauteur de travail (replié)	900 mm (180 mm)
Dimensions extérieures	1157 x 773 mm
Surface de travail	1102 x 718 mm
Hauteur d'outil max. (en cas d'utilisation du rail de guidage)	78 mm
Largeur de pièce max.	700 mm
Diamètre de perçage	20 mm
Pas de perçage	96 mm
Capacité de charge	120 kg
Poids	28 kg

Modèle

	Livraison standard	Référence
Table multifonctions MFT 3	Table avec plaque perforée et pieds rabattables, butée angulaire, curseur, blocage supplémentaire, rail de guidage FS 1080/2 avec unité basculante, unité de dépose et déflecteur, en emballage carton	495315