

FESTOOL

MAGAZINE

N°9

ÉDITION PEINTURE

PRINTEMPS 2021



MOBILITÉ
TRAVAILLER EN TOUT LIEU
N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI SIMPLE

AUTONOMIE ET MOBILITE

FOCUS LES OUTILS SANS FIL SONT DEVENUS INCONTOURNABLES DANS LE SECTEUR DE LA PEINTURE ⁰⁴
OUTILS GRÂCE À LA NOUVELLE SYS-POWERSTATION, VOUS DISPOSEZ D'ÉLECTRICITÉ CONSTAMMENT À PORTÉE DE MAIN ¹²
TÉMOIGNAGE LES PEINTRES DE L'ENTREPRISE DIDIER TRAVAILLENT LÀ OÙ D'AUTRES PASSENT LEURS VACANCES ²⁰
OUTILS DES SOLUTIONS SANS FIL SUR MESURE POUR TOUS LES TYPES DE TRAVAUX DE PEINTURE ⁴⁴
UN REGARD FESTOOL LE NOUVEAU SYSTEMAINER3 PERMET DE TRAVAILLER TROIS FOIS PLUS FACILEMENT ⁵⁴

ÉDITORIAL

Chères lectrices, chers lecteurs,

Ces derniers mois, les événements nous ont montré que rien n'est vraiment prévisible et qu'il nous faut réagir avec la plus grande souplesse possible. Un constat qui vaut pour notre vie privée comme professionnelle et que vous n'avez sans doute pas manqué de faire vous aussi.

Notre priorité absolue est que vous puissiez continuer à travailler dans les délais prévus, en toute autonomie et de manière flexible. Sur ces points, nos **solutions sans fil** vous apportent une aide optimale à chaque utilisation. Désormais, vous pouvez disposer de courant partout et où vous en avez besoin pour alimenter vos machines filaires avec la nouvelle **SYS-PowerStation**. Elle vous fournit toute l'énergie nécessaire à votre journée de travail grâce à elle, vous emportez partout votre propre prise de courant. Et la nouvelle génération de **Systainer³** facilite triplement votre travail : à l'atelier, lors du transport et sur le chantier.

Nous avons rendu visite à **l'entreprise Didier**, dont les équipes basées à Nice interviennent sur de nombreux chantiers de la Côte d'Azur. La mission essentielle de l'entreprise est de réaliser des travaux de peinture et de rénovation en répondant aux plus hautes exigences de leurs clients, les outils Festool leur sont d'une grande aide pour obtenir les résultats voulus.

Plongez-vous dans un univers inspirant avec ce nouveau numéro. Bonne lecture et prenez bien soin de vous !



Barbara Austel
Associée Festool GmbH

SOMMAIRE

N°9

03

04

Focus MOBILITÉ

Les outils sans fils et les applications mobiles vous permettent de gagner en autonomie et en flexibilité.

12

Outils SYS-POWERSTATION

Grâce à la toute nouvelle SYS-Power Station, vous disposez de votre courant partout, tout le temps.

20

Témoignage HAUT DE GAMME

Les peintres de l'entreprise Didier travaillent là où d'autres passent leurs vacances.

28

Couleurs et surfaces TOUT SAUF BANAL

L'équipe Didier maîtrise une variété remarquable de matériaux et techniques de peinture.

30

Outils TROIS FOIS PLUS GÉNIAL

Le nouveau Systainer³ est encore plus génial – à l'atelier, lors du transport et sur le chantier.

38

Couleurs et surfaces BLEU BLANC ROUGE

Avec son dégradé bleu-blanc-rouge, la façade de la « Marseillaise » fait un clin d'œil au drapeau français.

44

Outils PRÊT !

Pour des produits sans fil sur mesure vous permettant de travailler en toute autonomie.

53

Solutions LA PERFECTION À CHAQUE COUPE

Nous vous expliquons comment obtenir un résultat optimal avec la scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240 de Festool.

54

Un regard Festool SIMPLE, SÛR, MOBILE

Grâce au nouveau système de transport de Festool, TANOS et bott, votre matériel est toujours à l'abri.

58

Solution SET ÉNERGIE

Avec le Set Énergie de Festool, vous disposez de la puissance nécessaire à tout instant et en tout lieu.

59

Mentions légales



MOBILITE



RADFELD

47° 27' N | 11° 55' E

A construction worker wearing a blue jacket, dark pants, and a white hard hat is walking through a courtyard. The courtyard is filled with scaffolding and a brick building in the background. A yellow container and a white box are visible near the worker. The scene is outdoors, and the lighting suggests it's daytime.

AMSTERDAM

52° 22' N | 4° 53' E

Dans le secteur de la peinture, il est indispensable de parvenir à combiner mobilité et flexibilité. Un objectif nettement plus facile à atteindre en recourant à des outils sans fil. Nous avons mené notre enquête dans deux entreprises, en Autriche et en Hollande.

Toujours mobile

Aux côtés du peintre Michael Laiminger sur les routes du Tyrol.

06

Michael Laiminger, gérant d'une entreprise de peinture à Radfeld (Autriche), est toujours en route. Et ce, aussi bien en pensée qu'au volant de sa voiture. Michael a accompagné son père dès son plus jeune âge chez les clients et sur les chantiers. Depuis, beaucoup de choses ont changé. Les contrats se sont diversifiés et les clients exigent beaucoup plus de flexibilité et de rapidité. « Dans notre entreprise, nous travaillons de moins en moins à l'atelier. Le plus gros du travail se fait directement sur le chantier », raconte Michael Laiminger. Il ajoute : « En tant qu'artisans, nous devons réagir toujours plus vite et avec plus de souplesse aux reports de délais et autres imprévus à gérer sur les chantiers. Naturellement, la qualité du travail ne doit jamais en pâtir. »

Ses 15 collaborateurs interviennent sur les chantiers dans tout le Tyrol. Mais le gérant est loin de s'emmêler les pinces. Car il est très bien organisé et a doté son entreprise d'un équipement optimal combinant numérique et outils sans fil : « Nous n'avons pratiquement que des outils sans fil de Festool. Ils nous permettent de travailler en toute autonomie sur le site d'intervention. Nous économisons ainsi du temps et de l'argent sur les chantiers. » Outre la qualité des outils, ce sont les possibilités de rangement et de transport dans les Systainer qui ont convaincu Michael Laiminger. En effet, que ce soit à l'atelier, dans le véhicule ou sur le chantier, ils permettent de ranger et transporter facilement et en toute sécurité tout le matériel nécessaire.

Michael Laiminger mise par ailleurs sur les technologies de communication modernes. Il entame sa journée de travail en envoyant des informations sur les portables de ses collaborateurs. Ces derniers peuvent se connecter directement au bureau depuis le chantier. En cas de changement dans le calendrier ou les contrats, ses collaborateurs reçoivent immédiatement une notification sur leur téléphones. Des méthodes que les jeunes collaborateurs apprécient et qui facilitent considérablement le travail du chef d'entreprise : « Nous transformons ainsi en précieux avantages la mobilité et la flexibilité que les clients attendent de nous », explique Michael Laiminger, satisfait.



↑ Grâce aux outils sans fil compacts de Festool, les équipes de Laiminger peuvent intervenir partout en profitant d'une totale indépendance.

→ Le chef d'entreprise Michael Laiminger mise sur le numérique pour établir le planning et coordonner les opérations, afin d'assurer une préparation optimale des interventions de ses équipes.

**« NOS COLLABORATEURS ONT
INSTALLÉ SUR LEURS MOBILES
UNE APPLICATION DANS
LAQUELLE SONT ENREGISTRÉS
TOUS LES CHANTIERS. CELA
NOUS PERMET D'ASSURER UNE
DOCUMENTATION DE CHANTIER
SANS LACUNES. »**

Michael Laiminger, gérant de l'entreprise
Materi Laiminger de Radfeld, en Autriche



RADFELD

47° 27' N | 11° 55' E

LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DE LA MOBILITÉ

Impossible de se passer des outils numériques et des applications Festool pour garder une vision d'ensemble de tous ses outils, accessoires y compris, durant les déplacements. Car quel que soit l'endroit où vous vous trouvez, les applications Festool Work et Order vous permettent de rester constamment à jour. Et grâce à l'espace MyFestool, vous avez entre autres la possibilité de consulter à tout moment les données de vos outils et les durées de garantie, ou encore de suivre vos demandes de réparations.



APPLICATION FESTOOL WORK

Avec l'application Festool Work, vous pilotez et gérez les outils que vous avez enregistrés depuis votre smartphone : vous pouvez notamment connecter très facilement vos appareils et vos batteries via Bluetooth®, consulter le niveau de charge ou la température des batteries et même enregistrer la position de ces dernières.



APPLICATION FESTOOL ORDER

L'application Order vous permet de trouver facilement les accessoires et consommables appropriés, où que vous soyez, et de les commander directement auprès de votre revendeur. Et parce qu'il manque toujours quelque chose lorsque l'on doit gérer de nombreux chantiers, il est vraiment très pratique de pouvoir partager sa liste d'achat en ligne avec ses collaborateurs.

Les applications Festool Work et Festool Order sont disponibles pour les smartphones et les tablettes iOS et Android. Vous pouvez les télécharger gratuitement dans l'Appstore et Google Playstore.

Mobilité Préserver sa santé

André Moons, de TNO Holland, nous explique pourquoi il est important de ne pas négliger sa santé lorsque l'on veut être mobile.

MF : Les clients exigent-ils toujours plus de mobilité et de flexibilité de la part des peintres ?

AM : C'est l'impression que j'ai. Mais il faut nuancer ce constat. Dans le cadre de la rénovation, le travail a plutôt lieu sur les chantiers. Mais dans le cas des bâtiments neufs de grande taille, notamment, la tendance est nettement à la préfabrication. Lorsque l'on parle de mobilité et de flexibilité, il faut selon moi toujours garder ces deux cas de figure à l'esprit : les éléments préfabriqués en atelier, voire en usine, et les travaux réalisés sur le chantier.

MF : Chez TNO, vous vous consacrez aux technologies innovantes qui simplifient les conditions de travail. Quels progrès ont été réalisés au cours des dernières années en matière de mobilité ?

AM : Il y en a eu beaucoup. Le travail mécanique est plus répandu. Les outils ont gagné en légèreté et en confort d'utilisation, et ils sont aussi devenus plus performants. Je pense notamment aux nombreux perfectionnements apportés aux outils sans fil durant ces dernières années. Les artisans sont donc bien sûr devenus plus indépendants, que ce soit à l'atelier ou sur le chantier.

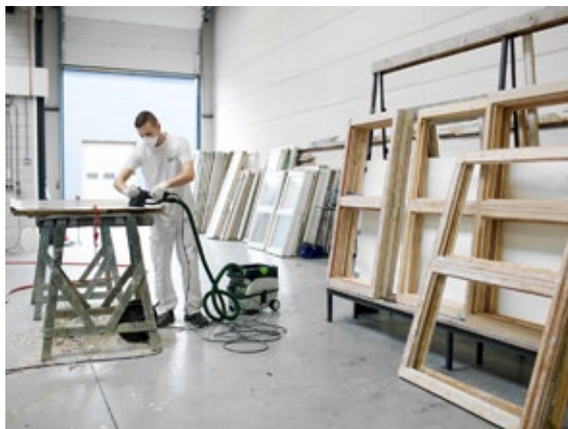
MF : À quelle évolution vous attendez-vous ?

AM : Quand on évoque les mutations des conditions de travail en liaison avec le thème de la mobilité, il ne faut surtout pas omettre la question de la protection de la santé. Car lorsque l'objectif consiste à travailler avec rapidité et efficacité à de nombreux endroits en parallèle, il peut très bien arriver que l'ergonomie et la protection contre la poussière soient reléguées au second plan. L'utilisation de systèmes d'aspiration avec des outils sans fil est pourtant plus efficace et plus simple que jamais. Les technologies ont déjà beaucoup progressé dans ce domaine. À l'avenir, il sera encore plus important que les artisans en prennent eux aussi conscience.



ANDRÉ MOONS

Chef de Projet en charge de la construction et des supports au sein de l'organisme indépendant TNO, en Hollande. Il se consacre intensément aux conditions de travail dans différents corps de métier, notamment aux aspects de la sécurité et la protection de la santé.



↑ À l'occasion de projets de rénovation de grande envergure, des fenêtres et des portes sont remises en état avec soin dans les vastes ateliers.

↓ Pour la société Wolters, qui intervient dans toute la Hollande depuis quatre sites, assurer mobilité et flexibilité est aussi une question de logistique.





↑ Hans et Gert-Jan Wolters (à droite) représentent la troisième génération à la tête de l'entreprise de peinture, qu'ils ont fait fructifier avec talent au cours des 20 dernières années.

« LES OUTILS SANS FIL DE FESTOOL FACILITENT BEAUCOUP NOTRE TRAVAIL À L'ATELIER COMME SUR LE CHANTIER. SANS EUX, IL NOUS SERAIT IMPOSSIBLE DE FAIRE FACE AUX EXIGENCES ACTUELLES DE NOTRE MÉTIER. »

Hans Wolters, gérant de l'entreprise de peinture Wolters B.V. à Deventer, en Hollande

Etre partout à la fois

En visite dans la grande entreprise hollandaise Wolters.

09

Lorsque l'on vient du Tyrol et que l'on arrive en Hollande, tout paraît différent : les montagnes et les vallées ont disparu et cédé la place au plat pays, qui s'étend jusqu'à l'horizon. Cependant, les activités professionnelles des peintres ne sont pas fondamentalement différentes dans ces deux pays. À Deventer, ville située à environ une heure et demie à l'est d'Amsterdam, nous rendons visite à l'entreprise de peinture Wolters B.V. compte plus de 100 collaborateurs et fait donc partie des grandes entreprises. Le siège principal à Deventer se charge de la préparation et la coordination de projets déployés dans tout le pays. Dans le vaste atelier et la cabine de pulvérisation moderne, les peintres réalisent des travaux de grande envergure. Mais les équipes de Wolters doivent surtout se tenir constamment prêtes à intervenir et emporter partout tout le matériel nécessaire.

« Une gestion de planning efficace et très souple est essentielle pour une entreprise de notre taille », explique Gert-Jan Wolters. Le Hollandais aimerait bien parfois avoir deux oreilles de plus pour pouvoir parler avec trois personnes en même temps au téléphone : des clients et des promoteurs de projet, des fournisseurs et des chefs de chantier, ainsi que ses équipes et leurs chefs. « Heureusement, nous avons mis en place ces dernières années les structures et outils numériques nécessaires pour pouvoir coordonner tout cela », explique le gérant.

Son frère Hans Wolters, lui aussi peintre de formation, est responsable de la « qualité du travail ». Pour lui, combiner mobilité et flexibilité revient surtout à se procurer les outils adaptés. « J'ai fait mes débuts dans l'entreprise familiale alors que nous utilisions encore les machines Festo. Des outils formidables, mais lourds. Les outils sans fil que propose aujourd'hui Festool sont tout simplement fantastiques, aussi bien séparément qu'en système », nous dit-il avec enthousiasme. Il ajoute qu'ils sont devenus totalement indispensables sur le chantier, et qu'ils rendent également plus facile et plus pratique le travail à l'atelier. D'autre part, les règlements de protection de la santé étant particulièrement stricts en Hollande, les collaborateurs de l'entreprise utilisent toujours un système d'aspiration des poussières, y compris sur les chantiers. Ils ont recours pour cela à une solution très simple et, bien entendu, parfaitement adaptée à leur besoin de mobilité : les outils sans fil de Festool combinés aux aspirateurs.



↑ Le chef de Projet Martin van Bussel gère un vaste projet de restauration dans le centre-ville d'Amsterdam.

↓ Un collaborateur de Wolters se consacre à la réparation des fenêtres. En Hollande, travailler sur un échafaudage avec un outil sans fil implique d'utiliser un système d'aspiration des poussières.



AMSTERDAM

52° 22' N | 4° 53' E

Toujours mobile

Téléphones portables et outils sans fil, pour un équipement optimal.

Le monde professionnel du secteur moderne de la peinture a gagné en complexité. Certains disent qu'il est devenu plus compliqué. D'un côté, force est de leur donner raison. D'un autre côté, des outils numériques et des outils électroportatifs bien pensés permettent d'arriver plus vite à ses fins, peut-être même avec une plus grande efficacité. Grâce à leurs smartphones et tablettes, les deux gérants de Wolters restent en contact direct avec leurs Chefs de Projet et leurs collaborateurs. « Les smartphones et les applications nous aident à ne pas nous laisser submerger par l'extrême flexibilité que les clients exigent de nous », explique Gert-Jan Wolters, qui ajoute : « Lorsque des entretiens ou des réparations sont nécessaires, nous pouvons réagir vite pour éviter de devoir interrompre nos activités. »

Aujourd'hui, le matériel utilisé doit lui aussi être compatible avec des modes de travail mobiles et flexibles. Festool a révolutionné avec son légendaire Systainer les méthodes d'organisation à l'atelier, sur le chantier et lors du transport. Quant à la famille performante des produits 18 V sans fil de Festool, elle offre aux peintres toute la flexibilité nécessaire pour faciliter leur travail. La nouvelle SYS-PowerStation permet même d'assurer l'alimentation d'outils énergivores en se passant totalement de courant secteur. Comment ? Rendez-vous tout simplement à la page suivante.

Découvrez de nouvelles histoires d'artisans aidés par les solutions Festool au quotidien sur notre blog :
» www.festool.fr/blog



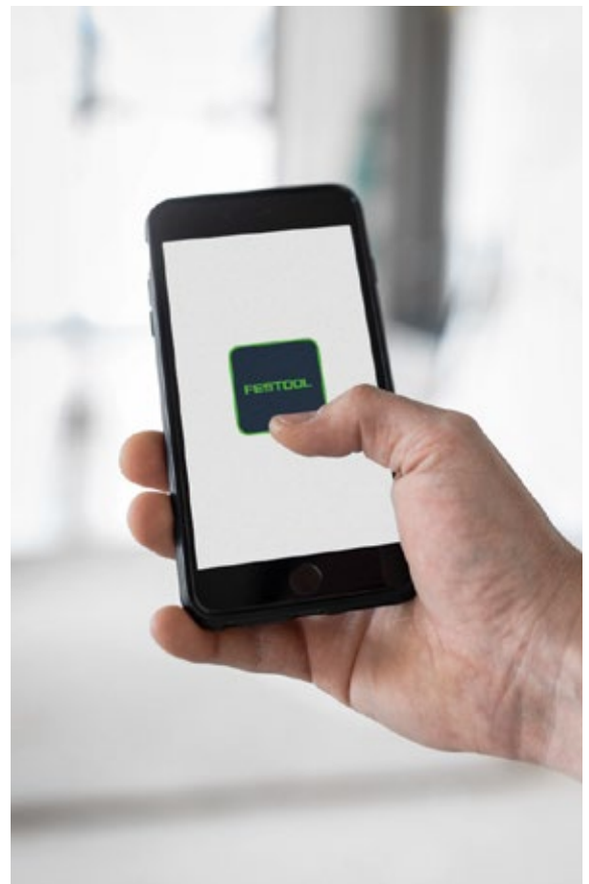
LA PERFORMANCE SANS COMPROMIS

Dans le cadre de la Garantie all-inclusive*, vos outils tout comme l'ensemble des batteries bénéficient d'une protection complète. En effet, le SAV Premium** est entièrement gratuit les trois premières années, y compris pour les batteries et les chargeurs. Conditions, explications et informations complémentaires page 59.

« LES SMARTPHONES ET LES APPLICATIONS NOUS AIDENT À NE PAS NOUS LAISSER SUBMERGER PAR L'EXTRÊME FLEXIBILITÉ QUE LES CLIENTS EXIGENT DE NOUS. LORSQUE DES ENTRETIENS OU DES RÉPARATIONS SONT NÉCESSAIRES, NOUS POUVONS RÉAGIR VITE POUR ÉVITER DE DEVOIR INTERROMPRE NOS ACTIVITÉS. »

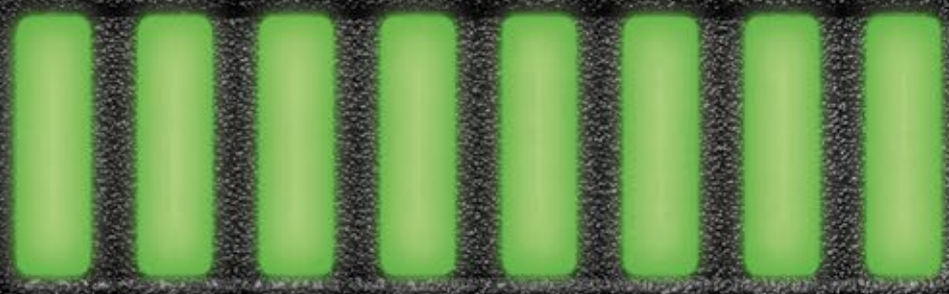
Gert-Jan Wolters, gérant de l'entreprise de peinture Wolters B.V. de Deventer, en Hollande

↓ Un smartphone ou une tablette permettent d'emporter son bureau partout. Les applications facilitent le travail.



POWER STATION

La nouvelle SYS-PowerStation vous offre une parfaite autonomie. Car grâce à elle, vous emportez partout votre prise de courant. 1 500 Wh d'énergie au format Systainer, à votre disposition, où que vous soyez.



Du courant partout, tout le temps.

14 La nouvelle SYS-PowerStation, facilement transportable grâce à son format Systainer.

Il y a toujours quelque chose. Tirer les câbles sur le chantier est une opération pénible. En toile de fond, le groupe électrogène est aussi bruyant qu'odorant. Le compteur électrique du chantier est surchargé. Et quand bien même on aurait déniché une prise disponible, plus de courant ! Des situations agaçantes qui font aussi bien perdre du temps que de l'argent. Ne serait-il pas incroyablement pratique incroyablement pratique d'avoir de l'électricité constamment à portée de main, pour travailler de manière autonome et en toute liberté ?

La toute nouvelle SYS-PowerStation lancée sur le marché par Festool est précisément conçue dans cet objectif ! Cet accumulateur hautes performances délivre toute la puissance nécessaire : 1 500 Wh au format Systainer, compact et facilement transportable. Cette quantité d'énergie suffit amplement pour une journée complète de travail. Dotée de 3 680 W en continu et ponctuellement jusqu'à 11 000 W si besoin, la SYS-PowerStation délivre une puissance plus que suffisante pour alimenter tous les outils filaires, y compris les aspirateurs, les scies et les perforateurs.

L'avantage : il est possible d'utiliser la SYS-PowerStation comme une prise de courant 230 V tout à fait normale. Encore mieux : les mauvaises surprises et les interruptions de travail ne sont plus qu'un mauvais souvenir car désormais, chaque intervention sur un chantier est parfaitement planifiable. Cerise sur le gâteau : vous pouvez travailler en toute autonomie, quels que soient le lieu et l'heure, et utiliser l'outil de votre choix – qu'il s'agisse d'un outil Festool ou d'un appareil d'un autre fabricant.



Propreté garantie

Il suffit d'appuyer sur un bouton pour que la SYS-PowerStation délivre la puissance d'une prise de courant 230 V sans émission et sans un bruit.



POUR LES CAS EXTRÊMES

Avec la SYS-PowerStation, la ponceuse de rénovation RG 130 et un aspirateur, vous pouvez retirer les résidus de colle de carrelage ou de parquet sur 62 m² sans aucune prise de courant à proximité.



EMPORTEZ VOTRE COURANT
230 V LÀ OÙ VOUS EN AVEZ
BESOIN. C'EST CE QUE
VOUS PERMET DE FAIRE
LA SYS-POWERSTATION
À CHAQUE INSTANT, PARTOUT
ET EN TOUTE FIABILITÉ.



Ça m'énerve !

Plus de courant ?
À bas ces choses
énervantes sur le chantier.

16

1

Quand le compteur électrique du chantier est loin...

... il faut se résigner à dérouler les câbles, même si cela est plutôt pénible, franchir des escaliers et des couloirs, et même monter jusque sur le toit. Assurer l'alimentation électrique devient une aventure laborieuse, parfois même périlleuse. Avec la SYS-PowerStation, vous n'avez plus besoin de chercher du courant. Vous l'emmenez partout avec vous.



3

Quand le fusible saute...

... impossible d'éviter les mauvaises surprises ou les interruptions de travail. La SYS-PowerStation est une station d'énergie mobile et compacte qui se démarque par des valeurs de puissance exceptionnelles et une très bonne qualité de courant électrique. Elle vous permet donc de toujours travailler dans des conditions sûres et indépendantes.



2

Quand tous les collègues branchent leurs appareils en même temps...

... le compteur de chantier est surchargé. La SYS-PowerStation vous rend alors complètement indépendant. Car vous disposez partout et tout le temps de votre propre prise de courant.



4

Quand le groupe électrogène est bruyant et répand une odeur désagréable...

... chacun se met à rêver d'une solution propre et silencieuse. La SYS-PowerStation est faite pour répondre à ces attentes. Et si pour travailler dans un environnement parfaitement sain, branchez votre aspirateur de chantier sur la SYS-PowerStation.

5

Quand on veut éviter les frais d'électricité sur le chantier...

... le mieux est d'apporter son propre courant. Comment faire ? La nouvelle SYS-PowerStation, compacte et mobile, stocke 1 500 Wh d'énergie. Une puissance considérable, mais aussi de belles économies à la clé sur les chantiers.

Respirez !

Grâce à la nouvelle SYS-PowerStation, vous emportez votre prise de courant partout avec vous.

17



Toute la puissance nécessaire

Valeurs de puissance très élevées, grande autonomie et recharge rapide : la station d'énergie mobile hautes performances délivre suffisamment d'électricité pour vos outils et vous rend donc totalement autonome sur chaque chantier



POUR LES ACCROS À LA CAFÉINE

La SYS-PowerStation vous permettra aussi de préparer environ 240 expresso !

Si la SYS-PowerStation atteint un tel niveau de performance et de puissance malgré son format si compact, c'est grâce à une technologie entièrement inédite. Et quand nous parlons de « puissance », nous ne faisons pas dans la demi-mesure. Car il n'est pas question d'une station d'énergie qui flanche dès qu'on doit alimenter des outils énergivores, tels que des scies ou des fraiseuses

Parallèlement à sa puissance, une grande autonomie et une recharge rapide, nous tenions à obtenir une excellente qualité de courant électrique, afin de pouvoir faire fonctionner également sans problème des appareils sensibles, tels que les smartphones, tablettes ou ordinateurs. La SYS-PowerStation est fiable et délivre une puissance élevée indépendamment de son niveau de charge.



**« LA SYS-POWERSTATION VOUS
APPORTE LA GARANTIE DE
POUVOIR TRAVAILLER AVEC UN
FAIBLE DÉGAGEMENT DE
POUSSIÈRES SUR TOUS LES
CHANTIERS. A CHAQUE
INSTANT ET À N'IMPORTE QUEL
ENDROIT ET SANS DÉPENDRE
DE L'ALIMENTATION
ÉLECTRIQUE DU CHANTIER. »**

Dino Frey, formateur Festool

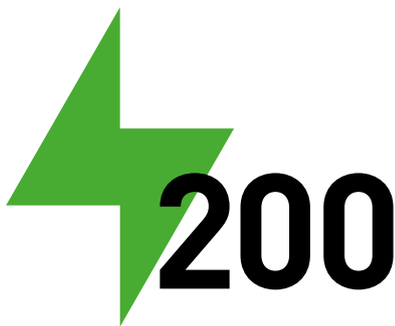
De l'énergie pour tous !

Grâce à une technologie propre et silencieuse

Pour les peintres qui doivent utiliser des outils électroportatifs énergivores, la SYS-PowerStation est une véritable aubaine. Elle vous permet de gagner du temps et d'économiser de l'argent, puisque vous emmenez votre électricité partout avec vous sur le chantier. Cette station d'énergie est plus efficace que les groupes électrogènes et beaucoup plus maniable.

Par ailleurs, vous n'êtes plus exposés au bruit et aux odeurs désagréables, puisque la SYS-PowerStation vous fournit le courant nécessaire sans émissions et dans un silence absolu. Vous pouvez utiliser vos outils avec un aspirateur asservi, sans câble qui court jusqu'à la prise. Combinez la nouvelle SYS-PowerStation à votre aspirateur Festool, lui même asservi à vos outils, et formez ainsi un poste de travail mobile complet qui vous accompagnera toute la journée.

Autant d'avantages qui font de la SYS-PowerStation un investissement payant : tant pour votre entreprise que pour votre santé. Vous pourrez totalement oublier les contrariétés du quotidien sur les chantiers. Mais ce n'est pas tout : vous aurez un rôle actif dans l'amélioration des conditions de travail sur le chantier. Vos collaborateurs et les clients vous en seront reconnaissants. Il vous faudra juste endurer les regards envieux de vos collègues.



POUR LES TRAVAUX DE PONÇAGE DE LONGUE DURÉE

La SYS-PowerStation a tellement de « jus » qu'elle vous permet de poncer toutes les bandes de plaques de plâtre d'une pièce d'une surface de plus de 200 m² avec la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX et son aspirateur.

SYS POWER STATION

19



L'ELECTRICITE À EMPORTER

- » **Un concentré d'énergie hautes performances** Avec 3 680 W en permanence et jusqu'à 11 000 W ponctuellement, la SYS-PowerStation allume tous les outils en 230 V.
- » **Mobilité et compatibilité.** La SYS-PowerStation, au format Systainer³, pèse 16 kg seulement et est compatible avec l'intégralité du système de Systainer Festool. Pour faciliter le transport, elle s'intègre parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott.
- » **Souplesse d'utilisation** La SYS-PowerStation vous permet d'utiliser des outils filaires de toutes les marques et de tous les fabricants. Par conséquent : vous pouvez continuer à utiliser les outils dont vous disposez déjà et les combiner comme vous le souhaitez.
- » **Propre et silencieuse** Contrairement à un groupe électrogène, la SYS-PowerStation fonctionne sans émissions, odeurs désagréables ou nuisances sonores. Un plus pour préserver son confort, sa santé, mais aussi son budget.
- » **Environnement de travail propre et sain** La nouvelle SYS-Power Station vous permet même d'utiliser sans câble des outils avec un aspirateur. Il suffit de la combiner avec votre aspirateur et de brancher l'outil sur la prise de celui-ci.

EN SAVOIR PLUS

Pour tout savoir sur la nouvelle SYS-PowerStation, rendez-vous sur notre site web :

» www.festool.fr/powerstation

NICE

43° 42' N | 7° 16' E



HAUT DE GAMME

L'entreprise Didier, implantée à Nice, a choisi de se spécialiser dans le haut de gamme. Un choix solidement étayé par le savoir-faire accumulé au fil de deux décennies par Didier Lebon et son équipe, véritables virtuoses du pinceau. Mais la curiosité qui les anime pour réaliser quasiment tous les souhaits de leurs clients est encore plus fascinante.

Texte : Ralf Christofori | Photographie : Jérôme Cabanel

Le beau temps est au rendez-vous : à notre arrivée, le soleil brille sur la Côte d'Azur. Notre système de navigation nous guide dans les rues du centre de Nice jusqu'à l'entreprise Didier. D'après les dires, de véritables petits bijoux y voient le jour, réalisés d'une main de maître avec des matériaux raffinés et soigneusement sélectionnés.

22

Le propriétaire des lieux, Didier Lebon, nous accueille chaleureusement. Il nous fait traverser l'atelier pour gagner la pièce maîtresse de son entreprise : le show-room. Des échantillons y sont alignés contre le mur. Il s'agit des résultats d'expériences ainsi que d'échantillons de surface réalisés pour des projets clients. Tous les matériaux, techniques et types de surface sont préparés, testés et examinés avec les clients avant leur mise en œuvre, explique Didier Lebon. Il poursuit : « Nous avons beaucoup de demandes d'architectes et de designers pour des projets originaux. Ils s'adressent directement à nous car ils savent que nous sommes en mesure de proposer et réaliser des solutions répondant à leurs attentes. »

L'entreprise de peinture a dû travailler dur pour obtenir cette réputation d'excellence. Lorsque Roger Didier prend les rênes de la société de son père, en 1972, il développe avec succès l'entreprise Didier pendant près de 30 ans. En 2000, il la revend à Didier Lebon avant de partir en retraite. Le hasard ayant voulu que le nom des anciens chefs d'entreprise soit le même que son prénom, Didier Lebon n'a pas changé la raison sociale. Il continue depuis à faire évoluer l'entreprise sans relâche, avec cohérence et persévérance. Aujourd'hui, il compte quarante collaborateurs. Tous ont intériorisé les exigences de leur chef. Non pas parce qu'ils y ont été forcés, mais parce qu'ils apprécient beaucoup les réalisations haut de gamme qui les mettent régulièrement face à de nouveaux défis.

Il suffit de consulter la liste des projets célèbres menés par l'entreprise Didier pour comprendre pourquoi les équipes sont plutôt fières d'y avoir participé. Citons par exemple les dorures de la rotonde du splendide hôtel Le Negresco, construit en 1912 sur la promenade des Anglais, ou encore la rénovation à Théoule-sur-Mer de la villa des frères Montgolfier, inventeurs de la montgolfière à la fin du 18e siècle. L'entreprise Didier a même travaillé au musée du Louvre à Paris. Didier Lebon pourrait parler pendant des heures de ses innombrables projets, dans lesquels il a tant investi de savoir et de passion. Mais il veut nous faire découvrir l'un des chantiers sur lesquels il travaille actuellement avec ses équipes.



➤ **Le chef d'équipe expérimenté transmet son savoir à la peintre décoratrice – et inversement !**

➔ **Dessiner une carpe koï sur un fond doré exige une extrême précision et une main assurée.**



L'ENTREPRISE DIDIER A PRIS LE PARTI DU HAUT DE GAMME ET APPRÉCIE PLUS QUE TOUT LES PROJETS QUI SORTENT DE L'ORDINAIRE. IL N'EST PAS RARE QU'ELLE METTE EN ŒUVRE DES TECHNIQUES DE PEINTURE INNOVANTES, RELEVANT PLUS DE L'ART QUE DE L'ARTISANAT.



Tous les jours, les collaborateurs de l'entreprise Didier se rendent sur différents sites de la Côte d'Azur. Rien à voir bien sûr avec des vacances. Mais les outils de Festool facilitent beaucoup leur travail.

Nous quittons Nice pour gagner Villefranche-sur-Mer. Pendant le trajet, nous apercevons déjà plusieurs fois la nappe scintillante de la mer Méditerranée par la fenêtre de la voiture. Et une fois arrivés sur le chantier, elle s'étale en contrebas jusqu'à l'horizon, pour ainsi dire à nos pieds. Difficile de s'imaginer pouvoir travailler en pareil endroit sans se laisser distraire par le panorama grandiose. La villa « La Cascade » se déploie sur plusieurs niveaux en escalier, sur le versant sud. Le projet comprend des travaux de rénovation et d'agrandissement. Tous les travaux de peinture sont réalisés au plus haut niveau, qu'il s'agisse de la préparation des supports ou de la finition avec des peintures spécifiques, des matériaux décoratifs et du papier peint haut de gamme.

L'équipe de l'entreprise Didier orne les murs de motifs de roseaux raffinés. Dans la partie ajoutée au bâtiment, trois colonnes doivent être décorées d'un revêtement imitant le marbre. Le support doit être parfaitement préparé, puis peint et poli. « Pour nous, le plus important est de travailler avec des outils parfaits et adaptés de manière optimale à nos besoins », souligne Didier Lebon. Le gérant a même fait fabriquer pour son entreprise une truelle à lisser spéciale. Les surfaces particulièrement délicates sont réalisées avec des ponceuses Festool et des abrasifs jusqu'à un grain de 4 000.

Les collaborateurs testent pour la première fois la nouvelle ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225. Ils sont déjà conquis par l'anneau lumineux, qui permet de contrôler la qualité de la surface pendant le ponçage et d'éviter ainsi des retouches. « Grâce à la dépression générée, mes collaborateurs peuvent poncer sans effort et sans dégagement de poussières, ce qui facilite beaucoup le travail. Car pour moi, la santé et le bien-être de mes collaborateurs sont la priorité absolue », souligne Didier Lebon.

→ Malgré la vue splendide, les collaborateurs de Didier parviennent à se concentrer pleinement sur leur travail.





**« POUR NOUS, LE PLUS
IMPORTANT EST DE TRAVAILLER
AVEC DES OUTILS PARFAITS
ET ADAPTÉS DE MANIÈRE
OPTIMALE À NOS BESOINS. »**

Didier Lebon





Les équipes de l'entreprise Didier interviennent actuellement sur dix chantiers en même temps. Un planning souple, une préparation parfaite à l'atelier et une mise en œuvre minutieuse sur le chantier sont indispensables.

De retour dans l'entreprise en d'après-midi, Didier Lebon entame la coordination des opérations prévues dans les jours et semaines à venir. Puis, jusque tard dans la soirée, il se consacre à son activité favorite : utiliser des matériaux soigneusement choisis et des techniques innovantes pour obtenir des effets de surface totalement nouveaux. Ses connaissances et son savoir-faire reposent sur de longues d'années d'expérience. Car son moteur, c'est une curiosité effrénée qui l'incite à explorer continuellement de nouvelles voies.

Mais comment parvient-il à maintenir durablement un tel niveau ? « Ce n'est pas simple », avoue-t-il. Car le calendrier est de plus en plus serré, ce qui complique encore davantage la coordination avec les autres corps de métier. « D'un autre côté, nous profitons d'une amélioration croissante de nos conditions de travail grâce aux outils et aux accessoires », ajoute le chef d'entreprise. « Festool donne ici l'exemple et nous sommes en contact étroit car nos réalisations au plus haut niveau nous permettent d'apporter des idées d'amélioration des produits. En ce qui concerne la qualité des produits, la fiabilité et le service après-vente, j'accorde au moins autant d'importance à la garantie de 3 ans qu'aux performances des outils. »

Car pour Didier Lebon, il n'y a qu'un seul moyen de faire honneur à sa réputation et de tenir les promesses de qualité qu'elle implique : atteindre la perfection à chaque projet. Une mission que cet artisan et les collaborateurs de l'entreprise Didier remplissent de manière remarquable.

↳ La nouvelle ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225 permet aux collaborateurs d'obtenir rapidement et sans fatigue d'excellents résultats de ponçage.

← Dans une pièce de la villa « La Cascade » remise à neuf, le travail à la main est encore à l'honneur.

« NOUS PROFITONS D'UNE AMÉLIORATION CROISSANTE DE NOS CONDITIONS DE TRAVAIL GRÂCE AUX OUTILS ET AUX ACCESSOIRES. FESTOOL DONNE ICI L'EXEMPLE. »

Didier Lebon



ENTREPRISE DIDIER

Fondée en 1962, Didier Lebon dirige depuis 2000 l'entreprise Didier en tant que propriétaire et gérant. Il emploie aujourd'hui 40 collaborateurs. L'entreprise est parvenue avec brio à se spécialiser dans les prestations de peinture et de décoration haut de gamme, grâce à un savoir-faire artisanal combiné à des techniques et des outils modernes.

TOUT SAUF BANAL

28

L'équipe de l'entreprise Didier maîtrise une très vaste palette de matériaux, techniques de peinture et de finitions.

Texte : **Ralf Christofori** | Photographie : **Jérôme Cabanel**



**« NOUS AIMONS RÉPONDRE
AUX DEMANDES SPÉCIFIQUES ET ORIGINALES.
CE QUI NOUS INTÉRESSE
LE PLUS, CE SONT LES
PROJETS QUI NOUS PERMETTENT D'ÊTRE CRÉATIFS
ET INNOVANTS. »**

Didier Lebon, propriétaire de l'entreprise Didier



↑ Grâce à des couches de textures et couleurs différentes délicatement travaillées, le revêtement des colonnes imite le marbre à la perfection.

← Tous les collaborateurs de l'entreprise Didier sont spécialisés dans des domaines particuliers, qu'il s'agisse de décoration avec des feuilles d'or patinées ou de moulures de plafond raffinées.



L'entreprise Didier donne le jour à de nombreuses solutions sur mesure, élaborées en collaboration avec des architectes et des designers dans le cadre de projets d'exception. Son savoir-faire couvre aussi bien les peintures en trompe-l'œil sur toile que la restauration de tableaux et de meubles. Didier Lebon compte même un peintre des Beaux-Arts parmi ses collaborateurs. Son travail est axé sur les idées de décoration, parfois totalement inédites, pour les murs, plafonds, corniches, colonnes et plinthes. Dans le cadre de projets de restauration, il consacre également beaucoup de temps à l'étude des matériaux d'origine. Didier Lebon n'entend pas garder jalousement ses précieuses connaissances et s'engage en faveur d'une initiative nationale visant au partage du savoir-faire.

D'autres portraits et projets d'entreprises de peinture hors du commun vous attendent sur :
» www.festool.fr/blog

TROIS FOIS , PLUS GÉNIAL

Le Systainer de Festool a toujours été génial. Mais la troisième génération est tout simplement trois fois plus géniale. Car le Systainer³ facilite triplement l'organisation du travail : à l'atelier, lors du transport et sur le chantier.



Plus mobile que jamais

Nouveau Systainer³ : un maximum de mobilité, flexibilité et sécurité.

32

En Allemagne, on dit que l'ordre, c'est la moitié de la vie. Et parce que les artisans passent la moitié de leur vie au travail, il est logique de rester organisé pour que le travail quotidien se déroule aussi bien que possible. C'est précisément pour cela que Festool a développé le Systainer, il y a bientôt 30 ans. Il s'agissait alors d'une caisse à outils géniale avec un système combinable, d'une diversité incroyable. La caisse à outils s'est ensuite transformée en un système de rangement et de transport extrêmement mobile et flexible, qui facilite aujourd'hui encore le travail de millions d'artisans.

Il y a un peu plus d'un an, la nouvelle génération de Systainer³ a fait son apparition sur le marché. Les experts de Festool et Tanos se sont donné pour mission, en collaboration avec le spécialiste des aménagements de véhicule haut de gamme bott, de rendre génialissime un système déjà génial. Grâce aux rails de fixation intégrés, le nouveau Systainer³ est maintenant parfaitement adapté aux aménagements de véhicule de type vario3 (bott). Les petits modèles sont dotés d'une poignée supplémentaire, comme une malette, qui facilite également le transport sur le chantier et le rangement dans l'aménagement du véhicule.

Votre matériel bien rangé et à portée de main

Le nouveau Systainer³ est disponible en différentes largeurs et hauteurs. Naturellement, il est rétrocompatible et donc combinable avec toutes les générations de Systainer. La grande nouveauté : le Systainer³ Organizer à couvercle transparent, conçu pour le tri et le rangement des petites pièces. Festool propose ici différentes garnitures avec au total sept compartiments de tailles différentes pour les petites pièces. Quant au nouveau Systainer avec enceinte Bluetooth® intégrée TOPROCK, il permet de transporter vos accessoires et consommables en écoutant sa musique avec un son optimal. Grâce aux nouveaux Systainer³, le matériel des artisans est bien rangé et toujours à portée de main. Vous atteignez ainsi un degré de mobilité et de flexibilité maximal, avec des outils transportés en toute sécurité, de l'atelier jusqu'au chantier.



↑ **Encore plus génial :**
le Systainer³ peut être intégré directement dans le nouvel aménagement de véhicule vario3 de bott. La poignée facilite le transport et le rangement.

→ **Vous pouvez équiper le nouveau Systainer³ Organizer des garnitures adaptées à vos besoins. Vous trouvez ainsi en un tour de main la vis, l'écrou ou la rondelle dont vous avez besoin.**



www.festool.fr/campagnes/microsites/mobility#Mobilité

Scannez le QR code pour en savoir plus sur les nouveaux Systainer³.



GRÂCE À LA NOUVELLE
GÉNÉRATION DE SYSTEMAINER³,
TOUT EST PARFAITEMENT
PROTÉGÉ ET ORDONNÉ,
AUSSI BIEN À L'ATELIER,
SUR LE CHANTIER, OU DANS
LE VÉHICULE.

Flexibilité exceptionnelle

Comment le Systainer, déjà génial, a-t-il été encore perfectionné ?

Nous avons posé la question au chef de produit Oliver Seeger.

MF : Depuis près de trente ans, le Systainer connaît une popularité qui ne se dément pas. Qu'est-ce qui continue à vous fasciner en lui ?

OS : Le Systainer a été conçu à l'origine comme une « caisse à outils ». Mais dès le début, il était plus que cela. L'un des critères déterminants de notre démarche consiste à proposer aux artisans une solution contribuant à une mobilité complète. En d'autres termes, faciliter par exemple les déplacements entre l'atelier et le chantier. Et le Systainer joue un rôle essentiel dans cette démarche.

MF : Le Systainer n'a cessé d'évoluer au fil des années.

OS : Tout à fait. Depuis toujours, le Systainer est apprécié aussi bien dans les ateliers que sur les chantiers pour sa polyvalence et sa souplesse d'utilisation exceptionnelles. C'est d'ailleurs dans cette optique que nous avons continuellement travaillé au perfectionnement du système avec l'aide de nos clients. Nous avons procédé de même lors du développement de la deuxième génération, puis du Systainer³.

MF : Et comment perfectionner encore un système déjà génial ?

OS : Cela n'a pas été une mince affaire mais nous y sommes parvenus. Nous avons totalement repensé à la fois le Systainer et un aménagement de véhicule, avec et pour nos clients. Et pour que tout soit vraiment parfaitement compatible, nous avons travaillé en étroite collaboration avec la société bott. C'est ainsi qu'est né un système de rangement et de transport sophistiqué qui permet non seulement d'ordonner parfaitement son matériel, mais aussi de pouvoir le transporter en toute sécurité de l'atelier au chantier.



Oliver Seeger a rejoint Festool en 2016 et se consacre depuis maintenant 12 ans aux produits système. Il a joué un rôle important dans le développement du nouveau Systainer³ en tant que Chef de Produit.



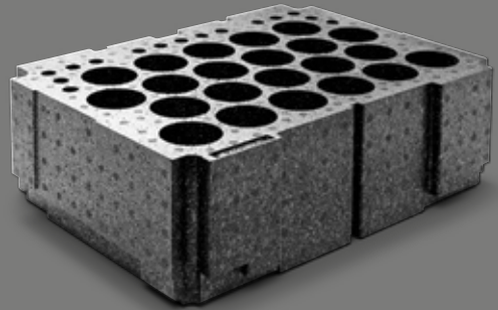
Ouvert à tout

Grâce à la poignée rabattable, la caisse à outils ouverte SYS-ToolBox pour outils à main, consommables et accessoires est super pratique et également empilable.



Des roulettes pour un transport sans fatigue

À l'atelier comme sur le chantier, la planche à roulettes Festool SYS-Cart permet de déplacer facilement les Systainer et d'autres charges jusqu'à 100 kg.



Bien calé

Le calage pratique pour 22 cartouches et 15 embouts de cartouche permet de trier et ranger parfaitement le matériel dans le Systainer³.

**TRAVAILLEZ, RANGEZ ET
TRANSPORTEZ VOS OUTILS,
ACCESSOIRES ET CONSOM-
MABLES EN TOUTE SÉCURITÉ
: LA NOUVELLE GÉNÉRATION
DE SYSTEMAINER³ EST PLUS
TALENTUEUSE QUE JAMAIS.**

Équipement optimal pour les interventions sur chantier

Grâce au nouveau set de montage en Systainer³, vous disposez toujours de l'équipement adapté à vos interventions. Le couvercle transparent vous permet de garder un œil sur le contenu.





Tout est en ordre

Chaque chose est à sa place dans le Systainer³. Y compris les abrasifs.

Le Systainer³ a plus d'une corde à son arc : il veille sur vos outils pendant le transport et vous permet de ranger aussi vos accessoires avec un ordre méthodique. Des promesses que la troisième génération du système de Systainer, que nous avons encore élargi, tient plus que jamais. Citons par exemple le nouveau Systainer pour abrasifs : grâce à lui, l'abrasif adapté est toujours à portée de main. Il vous offre même la possibilité de trier minutieusement les abrasifs neufs, encore utilisables ou usés.

SYS STF

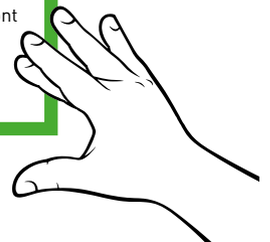


SYSTAINER POUR ABRASIFS

- › **Système de rangement efficace** Les compartiments vous permettent de trier parfaitement les abrasifs neufs, encore utilisables ou usés. Ainsi, vous gagnez du temps lors du changement d'abrasif et réduisez le gaspillage.
- › **Compartiments parfaitement adaptés** Le Systainer pour abrasifs est disponible avec différents câlages pour les ponceuses Rotex, excentriques, vibrantes, ponceuses Delta, ponceuses autoportées à rallonges Planex et ponceuse à bras.
- › **Entière compatibilité** Tous les Systainer sont combinables entre eux, quelle que soit leur génération. Vous disposez donc d'un système de rangement optimal et homogène pour vos outils, accessoires et consommables.

OPTIMISEZ VOTRE SYSTÈME DE RANGEMENT

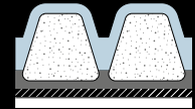
Les Systainer³ disposent d'emplacements pour carte de visite ou étiquette, vous permettant de les reconnaître et d'identifier leur contenu. Vous pouvez créer très facilement les étiquettes dont vous avez besoin et les imprimer sur :
› www.festool.com/systainer-labels



Abrasifs GRANAT

Puissance abrasive élevée, résultat de ponçage optimal

L'abrasif Premium GRANAT est idéal pour tous ceux qui veulent combiner rapidité et rentabilité lors du ponçage, mais qui accordent aussi la plus grande importance à la qualité des résultats obtenus. Que ce soit avec les ponceuses Festool ou à la main, pour le dégrossissage ou la finition, l'abrasif GRANAT est à la hauteur de tous les défis.



AL₂O₃

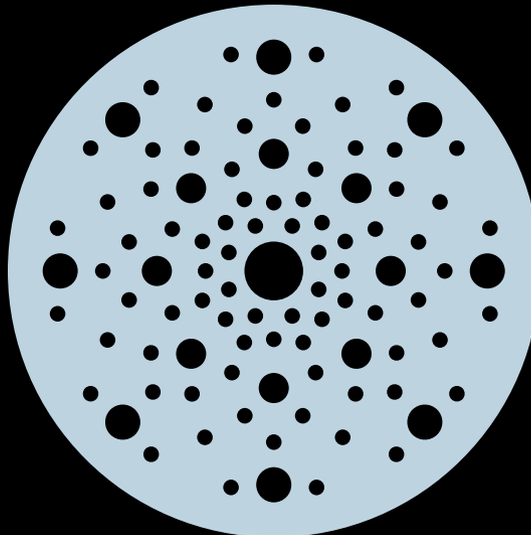
Puissance abrasive encore plus élevée grâce à un mélange perfectionné de grains en oxyde d'aluminium et en céramique corindon pour tous les abrasifs de grain 40 à 80.



Longue durée de vie, remplacement moins fréquent de l'abrasif et un travail plus rapide vous procurent un gain de rentabilité.



L'abrasif bénéficie d'une longévité accrue et doit être remplacé moins souvent.



ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL PROPRE ET SAIN

Puissance d'aspiration optimale avec les abrasifs GRANAT combinés à nos aspirateurs, outils et plateaux de ponçage.

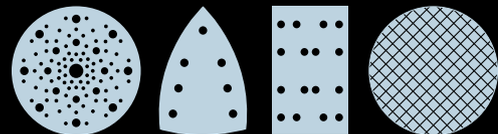
MULTI-JETSTREAM



Le ponçage avec les abrasifs GRANAT et le plateau MULTI-JETSTREAM 2 garantit des performances d'aspiration optimales.

5x

plus de puissance abrasive et de longévité en comparaison avec des abrasifs classiques. Tests réalisés dans le laboratoire Festool avec l'abrasif GRANAT de grain 120.



Des abrasifs parfaits et des résultats optimaux pour chaque application avec GRANAT et GRANAT NET.



www.festool.fr/granat

Découvrez toute la gamme d'abrasifs GRANAT sur notre site web.

BLEU BLANC ROUGE

Elle s'appelle « La Marseillaise ». Cette tour qui arbore les couleurs du drapeau français domine la rade de Marseille depuis maintenant 2018. Visible des quatre coins de la ville, elle se campe fièrement dans le panorama phocéén.

Texte : **Ralf Christofori** | Photographie : **Jérôme Cabanel**

MARSEILLE

43° 18' N | 5° 23' E





Ce bâtiment impressionnant et original qui s'élance dans le ciel de Marseille est né sous le crayon du célèbre architecte Jean Nouvel. La tour de bureaux de 135 mètres de hauteur, est habillée d'une structure filigrane aux nuances de bleu-blanc-rouge. Et c'est avec fierté qu'elle porte le nom « La Marseillaise ». On pourrait dire qu'avec ce drapeau déployé en plein ciel, la fierté nationale atteint ici des sommets. Mais lorsque certains expliquent trouver cela exagéré, l'architecte renvoie volontiers au bleu de la mer, au blanc des nuages et au rouge des toits en tuile de Marseille. Et là, impossible de lui donner tort.

Une tour devenue emblématique

Marseille est la deuxième plus grande ville de France derrière Paris. Cette porte de la Méditerranée est une métropole haute en couleurs qui ne cesse de changer de visage. Au cours des dernières années, la cité phocéenne a même connu un véritable renouveau avec « Euroméditerranée ». Couvrant un périmètre de 480 hectares au cœur de Marseille, il s'agit en effet de la plus vaste opération de rénovation urbaine d'Europe du Sud. Le projet clé est lancé près du centre-ville : les « Quais d'Arenc », avec le programme mixte de tours à grande hauteur, vient redessiner la skyline de Marseille. C'est ainsi que La Marseillaise voit le jour.

Avouons qu'il aurait été bien tentant de donner à ce bâtiment un poids à la hauteur de sa symbolique. Pourtant, Jean Nouvel prévoyait exactement l'inverse : La Marseillaise ne devait pas narguer le ciel tel un pilier monumental, mais plutôt flotter au vent comme un drapeau. C'est effectivement ce qu'elle fait lorsqu'on la contemple sous différents angles : vue depuis la mer, les teintes rouge dominantes de sa façade se mêlent aux couleurs du décor urbain ; vue depuis la ville, ses teintes bleues se fondent dans la mer et l'horizon. Et si la tour a été fabriquée en béton, elle semble presque se désagréger sous l'effet des nuances de couleur et de la structure fine de sa façade.



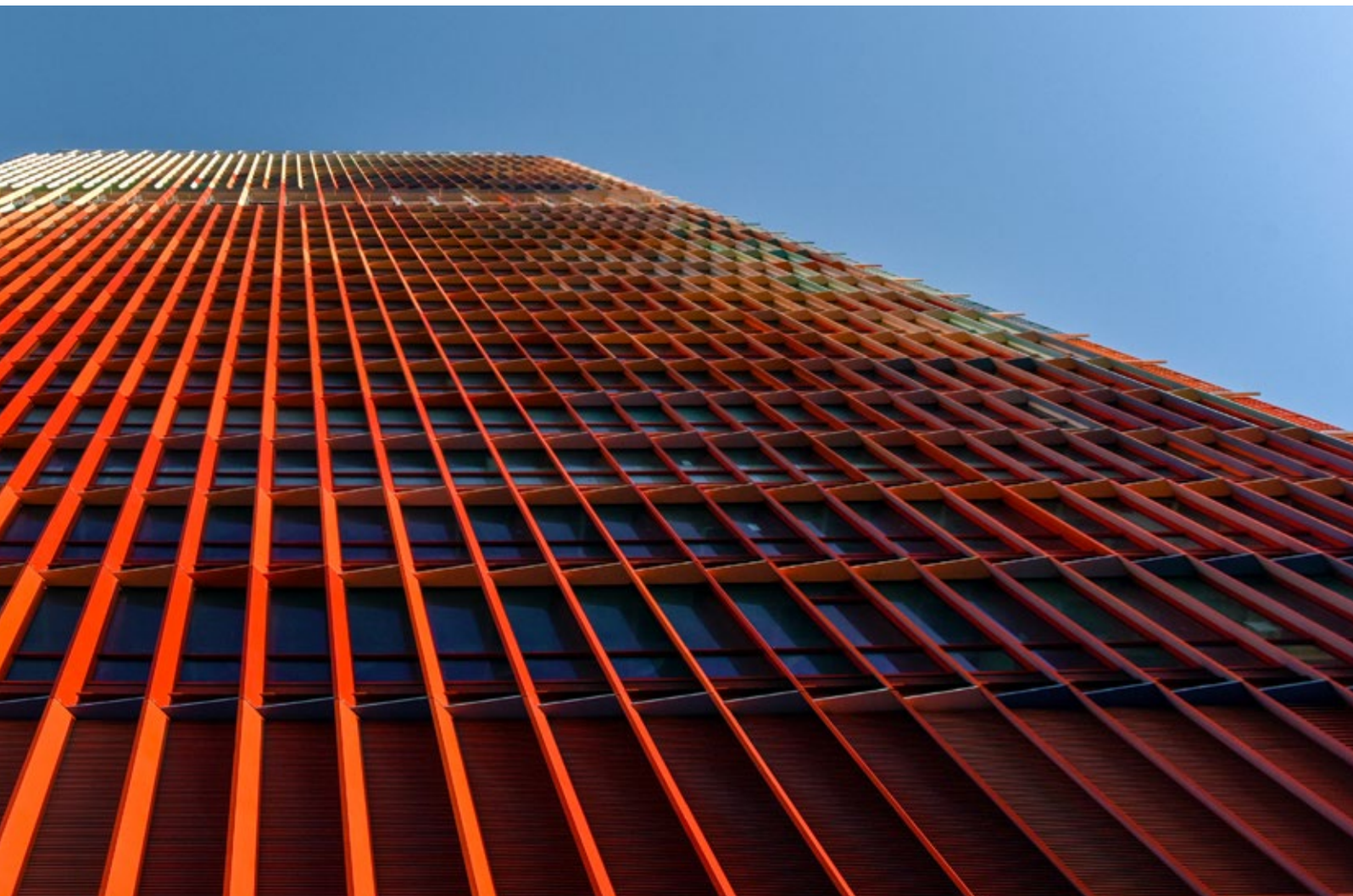
**AU TOTAL, 27 NUANCES
DE BLEU, BLANC ET
ROUGE FONT VIBRER
LA FAÇADE DE LA
MARSEILLAISE.**





↑ Les nuances des dégradés raffinés de la façade rythment également l'espace intérieur de la tour.

→ Les travaux de peinture réalisés pour la tour resteront dans la mémoire des collaborateurs de Lassarat et de Sériès Peinture.





**DES MILLIERS
D'ÉLÉMENTS ONT
ÉTÉ PONCÉS À LA
MAIN PUIS REVÊTUS
DE PEINTURE
BICOMPOSANT EN
PHASE AQUEUSE.**



↑ Chaque face des éléments a été peinte dans une teinte définie avec précision. Le code NCS correspondant est gravé dans une plaquette en inox.

→ Aux étages supérieurs, la structure bleue du plafond est en parfaite harmonie avec l'azur du ciel.

↓ Aménagement intérieur de qualité aux étages des bureaux. Bien sûr, les outils Festool sont à l'œuvre.



Un défi pour les peintres

Ce qui saute surtout aux yeux, ce sont les 27 nuances de bleu-blanc-rouge qui font vibrer la façade de La Marseillaise. Les milliers d'éléments composant la façade pèsent pour certains plus de deux tonnes. Ils ont été poncés à la main par les peintres, dans un atelier à côté du chantier, puis revêtus de peinture bicomposant en phase aqueuse. Chaque face des pièces devait être peinte dans une teinte définie avec précision, pour obtenir les effets de dégradé raffinés contribuant au caractère original de la façade.

43

L'entreprise Lassarat était chargée du travail de grande envergure nécessaire au revêtement des éléments de façade, tandis que les travaux de peinture à l'intérieur de la tour de bureaux ont été confiés à l'entreprise locale Sériès Peinture. Pour les collaborateurs, il s'agissait définitivement d'un chantier pas comme les autres. Pour s'assurer que les peintres utiliseront les bonnes nuances de couleur lors des futurs travaux de remise en état, même après de nombreuses années, chaque élément de béton est doté d'une plaquette en inox dans laquelle est gravé le code NCS.

Une modèle d'écoconstruction

La Marseillaise est conforme aux normes de planification et de protection de l'environnement actuelles les plus strictes. Ceci implique un système de climatisation et de récupération de chaleur innovant, tout comme l'utilisation de matériaux recyclés et durables ainsi que de peintures écologiques et résistantes au vieillissement. Il s'agit de la première tour au monde faisant appel à l'énergie thermique marine pour couvrir ses besoins en froid. Les fenêtres en verre transparent sont protégées d'un ensoleillement excessif par les éléments de façade. La vue sur la mer, le ciel et la ville est splendide : un bouquet de nuances de bleu, blanc et rouge avivées par la lumière méditerranéenne de Marseille.

LA MARSEILLAISE

Marseille, France

Architectes : Ateliers Jean Nouvel, Paris

Maître d'œuvre : Constructa, Marseille

Travaux de peinture : Sériès Peintures, Marseille / Lassarat, Domazan

Achèvement : 2018

1

Sur mesure, pour faciliter le travail

Nos outils sans fil vous permettent de travailler de manière totalement autonome dans chaque position et dans n'importe quelle situation. Car même si vous devez effectuer des opérations de montage dans un espace restreint ou les bras levés : nous voulons vous permettre d'économiser vos forces et d'effectuer votre travail de la manière la plus rapide, simple et confortable possible.



PRÊT !

Peu importe si vous devez poncer, percer, visser ou scier : nos outils sans fil performants vous apportent une aide optimale à l'atelier tout comme sur les chantiers. Alors, pourquoi se compliquer inutilement la vie quand il est possible de la simplifier ? Trois arguments de poids et bien d'autres solutions sans fil parlent d'eux-mêmes.



2

Signés Festool, conçus pour durer

Nos outils sans fil bénéficient du concentré de savoir-faire acquis par Festool au fil des années et ce depuis 1925. Ils résistent aux conditions d'utilisation quotidienne les plus dures sur tous les chantiers. Si un problème devait néanmoins survenir, nous proposons une Garantie totale de 3 ans. Un service gratuit, sur simple enregistrement de l'outil sur votre espace MyFestool ou sur notre site www.festool.fr, la garantie est également valable sur les batteries et chargeurs : unique sur le marché de l'outillage électroportatif.

3

Sans fil, sans concession

Même dans des conditions d'utilisation intensives, les outils sans fil de Festool n'ont rien à envier aux versions filaires en termes de puissance, de performances et d'endurance. Ils allient légèreté, forme parfaitement ergonomique et robustesse exceptionnelle. Avec les outils sans fil de Festool, vous ne renoncez à rien – sauf au câble.



ETSC 125

PONCEUSE EXCENTRIQUE HYBRIDE

La ponceuse compacte sans fil légère, pour le ponçage d'une seule main, sans grands efforts, ni fatigue, dans n'importe quelle position, y compris en hauteur à bras levé. Désormais proposée dans le Systainer³, comme toutes les autres ponceuses sans fil.

Faites rimer batterie et ergonomie

Économisez vos forces et travaillez sans fatigue grâce aux ponceuses sans fil Festool.



RTSC 400

PONCEUSE VIBRANTE HYBRIDE

La ponceuse vibrante compacte vous permet de décaper d'une seule main les peintures et les laques de cadres de fenêtres, chambranles et corniches. Véritable poids plume, la RTSC 400 ne pèse que 1,4 kg avec sa batterie.



DTSC 400

PONCEUSE DELTA HYBRIDE

La ponceuse pour les arêtes et les chants. Conçue pour poncer tout près des bords les moulures de fenêtres et de portes, de même que les portes à caissons. Si vous souhaitez poncer vraiment au ras des bords, nous vous conseillons le capot protecteur, d'ailleurs proposé comme accessoire pour toutes les ponceuses sans fil.

Il y a batterie et batterie ! En tous cas chez Festool. Nous voulons que votre outil vous apporte une aide optimale au quotidien. C'est pourquoi nous attachons une grande importance aux batteries. Pour nos ponceuses compactes, par exemple, nous avons développé une batterie intégrée dans la poignée pour offrir une ergonomie parfaite. Une solution sur mesure, au vrai sens du terme. Performante, la batterie 18 V de 3,1 Ah s'allie au moteur EC-TEC sans charbons pour assurer une puissance élevée et une efficacité optimale. Des atouts dont vous pourrez profiter sans interruption en optant pour la version Set, livrée avec deux batteries, en effet, l'autonomie des batteries est supérieure au temps de recharge.

Nos ponceuses sans fil performantes facilitent le travail dans les zones difficiles. Grâce à leur compacité, leur maniabilité et leur légèreté, vous disposez d'une liberté de mouvement constante et d'une mobilité sans restrictions. Ainsi, l'ETSC 125 vous permet de poncer très facilement d'une seule main et bras levé en économisant vos forces. La ponceuse vibrante RTSC 400 vous rendra quant à elle de précieux services lors du ponçage de parties étroites ou pour les retouches de surfaces de grande taille. Citons également la ponceuse Delta DTSC 400, dont vous apprécierez particulièrement la maniabilité lors du ponçage des coins et des angles. Malgré l'importance des critères de mobilité, votre santé a la priorité absolue ? Vous avez la possibilité de vous protéger efficacement de la poussière en utilisant les ponceuses sans fil avec nos sacs récupérateurs de poussière Longlife. Que vous optiez pour la ponceuse excentrique compacte, la ponceuse vibrante ou la ponceuse Delta : nos modèles sans fil vous permettent de travailler rapidement et sans fatigue tout en obtenant des résultats parfaits, sur de grandes surfaces et jusqu'aux bords.



LA PERFORMANCE SANS COMPROMIS

Dans le cadre de la Garantie all-inclusive*, vos outils tout comme l'ensemble des batteries bénéficient d'une protection complète. En effet, le SAV Premium** est entièrement gratuit les trois premières années, y compris pour les batteries et les chargeurs. Voir conditions et informations complémentaires page 59.

Pleine puissance, poids réduit

Nos perceuses-visseuses sans fil équipées de la nouvelle batterie 4.0 Li-HighPower Compact

48

Les batteries sont la source d'énergie des outils sans fil. Ce sont elles qui fournissent « le jus » dont les utilisateurs sont si friands. Et Festool a veillé à ce que la nouvelle batterie Festool Li-HighPower Compact 4,0 Ah n'en manque pas. Elle est 50% plus petite qu'une batterie 5,2 Ah standard, et son poids atteint tout juste 600 g. Elle est équipée de cellules qui résistent au courant de forte intensité et disposent d'une bonne réserve de puissance. Concrètement, les avantages dont vous profitez grâce à elle se résument en quelques mots : pleine puissance et poids réduit.

Chaque version de la nouvelle gamme de visseuses est désormais livrée avec la nouvelle batterie Li-HighPower Compact. Et cette cure de jouvence a des effets miraculeux : la batterie Li-HighPower Compact rend encore plus maniable notre perceuse-visseuse sans fil T 18+3, conçue pour accélérer la cadence lors de l'alternance rapide du vissage et du perçage. Ceci est également valable pour le puissant perforateur sans fil BHC 18, doté d'un mécanisme à percussion pneumatique, qui n'a pas son égal dans les matériaux très tenaces. De même, la batterie Li-HighPower Compact booste les performances de la DURADRIVE DWC 18. Avec le chargeur de vis, vous pourrez battre tous vos records lors de la pose de cloisons sèches.

Totalement nouvelle sur le marché, la TPC 18/4 est probablement la meilleure perceuse-visseuse à percussion sans fil jamais conçue par Festool. La QUADRIVE à 4 vitesses séduit par sa puissance à l'état brut et des régimes élevés. Grâce au concept de changement de vitesse intégralement optimisé, vous pouvez passer directement d'une vitesse à n'importe quelle autre. Vous profitez par ailleurs d'une polyvalence inouïe : le raccord FastFix ingénieux et le mandrin CENTROTEC vous permettent d'alterner en un rien de temps perçage, chanfreinage et vissage.



DWC 18

Visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE

La visseuse sans fil pour plaquistes, conçue pour un vissage d'une seule main, rapide et précis. Le système de vissage électronique assure une profondeur précise, tandis que le chargeur de vis permet d'atteindre une cadence de travail exceptionnelle.



TPC 18/4

Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE

La TPC 18/4 séduit par une puissance extrême et des régimes élevés. Une vaste palette d'embouts en fait une perceuse-visseuse à percussion des plus polyvalentes. Des atouts auxquels s'ajoute désormais le système KickbackStop, pour plus de sécurité lors du vissage et du perçage.



T18+3

Perceuse-visseuse sans fil

La perceuse universelle pour les opérations de montage courantes lors de la pose de cloisons sèches, quand il est nécessaire d'alterner rapidement perçage et vissage. Elle limite constamment la puissance en fonction des besoins et mémorise le couple choisi.



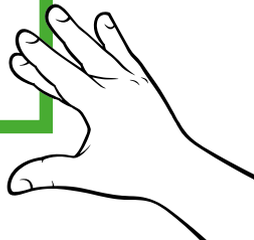
BHC 18

Perforateur sans fil

Un champion tout en muscles qui affiche le meilleur rapport poids/performances, pour le perçage de matériaux massifs tels que le béton ou le chevillage d'isolations. La protection contre les vibrations préserve muscles, nerfs et articulations.

CHANGEMENT D'OUTIL RAPIDE

Si vous travaillez sur une échelle et souhaitez éviter les interruptions entre perçage et vissage, le mandrin et le porte-embout CENTROTEC vous permettront de changer d'outil de manière très simple et rapide.



BATTERIE NOUVELLE GÉNÉRATION

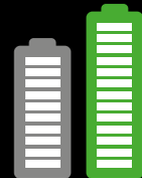
Compacte, endurante et légère, la nouvelle batterie Li-HighPower Compact 4,0 Ah dispose de toutes les qualités nécessaires pour faciliter votre travail.



-50 %

La puissance n'a jamais été aussi compacte

La batterie Li-HighPower Compact est si petite qu'elle vous laisse de la place pour travailler même dans les espaces restreints. Si sa taille équivaut à la moitié de celle d'une batterie 5,2 Ah standard, elle est pourtant tout aussi puissante.



+30 %

La puissance n'a jamais été aussi endurante

Résistantes au courant de forte intensité, les nouvelles cellules de la batterie Li-HighPower Compact offrent 30 % d'autonomie et 30 % de puissance en plus par rapport à des cellules Li-ion standard.



-20 %

La puissance n'a jamais été aussi légère

Economiser ses forces, porter moins de poids lors des travaux en hauteur : la batterie Li-HighPower Compact n'atteint même pas les 600 g, ce qui la rend 20 % plus légère qu'une batterie 5,2 Ah standard.

Outil oscillant sans fil VECTURO

L'outil oscillant VECTURO OSC 18 sans fil est idéal pour les découpes précises, même sur les joints de fenêtre. Un outil rapidement prêt à entrer en action et d'une polyvalence exceptionnelle grâce aux accessoires système ingénieux, qu'il s'agisse d'applications universelles ou spéciales.

OSC 18





AGC 18

Meuleuse d'angle sans fil

Un outil sans fil robuste pour raccourcir les profilés métalliques et les tiges filetées, meuler les métaux et poncer les bois extérieurs fortement endommagés. Faibles vibrations grâce au désaccouplement du moteur et du carter.



TSC 55 K

Scie plongeante sans fil

Notre nouvelle scie plongeante sans fil vous permet de réaliser des coupes précises deux fois plus vite, tout en profitant d'une plus grande autonomie de batterie. De plus, la fonction anti-retour KickbackStop unique augmente votre sécurité et minimise les risques de blessures liées au recul de la lame.

Sciage et découpe en toute liberté

Solutions sans fil alliant précision, puissance et endurance

51

Pour scier, découper et tronçonner, vous souhaitez disposer d'outils sans fil puissants afin d'obtenir un résultat parfait sans effort, d'outils durants qui vous permettent de travailler rapidement avec sérénité, d'outils adaptés à toutes les situations. C'est précisément ce qui caractérise l'outil oscillant sans fil VECTURO OSC 18, la meuleuse d'angle sans fil AGC 18 et notre toute nouvelle scie plongeante sans fil TSC 55 K. L'outil oscillant sans fil OSC 18 est à la fois puissant et précis. Il vous permet de réaliser des coupes au millimètre près et des coupes plongeantes guidées avec précision sur les surfaces fragiles, même à bras levé. L'ingénieux porte-outil avec système de changement rapide StarlockMax combiné aux accessoires, conçus pour une coupe précise, font de l'OSC 18 une solution polyvalente qui donnera satisfaction aux plus exigeants.

Alors que l'outil oscillant sans fil permet de réaliser des coupes précises, la meuleuse d'angle sans fil AGC 18 assure un parfait déroulement des opérations qui demandent plus de puissance que de précision. Il est donc conseillé de l'équiper de la batterie standard 5,2 Ah pour lui donner l'énergie nécessaire. La vitesse, réglable en continu, de 4 500 à 8 500 min⁻¹ permet de s'adapter au matériau lors du meulage. Sa forme a été conçue afin d'offrir une parfaite ergonomie et prise en mains. De plus, le moteur encapsulé et le système électronique isolé sont parfaitement protégés contre la poussière et assurent un fonctionnement régulier tout en réduisant les vibrations.

La nouvelle scie plongeante sans fil TSC 55 K est notre incontournable parmi les scies. Un outil qui vous apporte performances de coupe et qualité parfaite. Combinée à la nouvelle génération de lames de scie, la TSC 55 K est plus rapide et gagne en longévité. Et parce que votre santé nous tient à cœur, cette nouvelle scie plongeante dispose de la fonction anti-retour KickbackStop unique en son genre.



PLUS DE SÉCURITÉ LORS DU SCIAGE

La nouvelle scie plongeante sans fil TSC 55 K est équipée de la fonction KickbackStop unique en son genre, qui bloque la lame en une fraction de seconde, réduisant au minimum les risques de blessures par recul lors du sciage ou l'insertion dans la pièce lors de la coupe plongeante.

Souplesse et confort d'utilisation

L'ISC 240 révolutionne
la découpe des matériaux
d'isolation.

52

Le couteau de cuisine ne vient pas à bout des matériaux d'isolation. Les fibres de laine de verre sont projetées pendant la coupe et picotent comme des aiguilles. Les poussières de laine de verre ou de roche provoquent des quintes de toux. Autant de situations exaspérantes qui survenaient fréquemment sur les chantiers il n'y a pas si longtemps encore. Heureusement, la scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240 a mis fin à ce genre de problèmes.

Ce n'est plus une surprise, l'ISC 240 a révolutionné la découpe des matériaux d'isolation. Sur les chantiers, elle est tout simplement idéale. Pourquoi ? Parce qu'elle apporte toutes les solutions qui faisaient cruellement défaut jusqu'ici. Et ses talents vont même plus loin. Grâce aux outils de coupe parfaitement adaptés, vous découpez sans effort les matériaux d'isolation en fibres minérales et naturelles ou en PUR. La scie sans fil pour matériaux isolants vous permet d'être totalement flexible sur chaque site, que vous soyez sur un toit, un échafaudage ou au sol. Et pour réduire son poids tout en conservant ses capacités et vous déplacer encore plus facilement, l'ISC 240 est maintenant disponible avec la nouvelle batterie 4.0 Li-HighPower Compact.

Vous avez le choix entre deux outils de coupe avec lame de scie à denture alternée ou ondulée, d'une longueur de coupe de 240 ou 350 mm. Grâce au système de changement rapide, vous pouvez les remplacer facilement en un tour de main et sans outil. Nous avons également de nombreux accessoires pour ceux qui souhaitent atteindre une précision absolue et reproductible, selon la version, un rail de guidage et une butée angulaire sont fournis, accessoires disponibles séparément. Par ailleurs, il est bien évident qu'un aspirateur est fortement recommandé pour travailler dans des conditions optimales et un environnement sain. En effet, en fonction de l'isolant travaillé, sa découpe peut s'accompagner d'un dégagement de poussières nocives.



ISC 240

SCIE SANS FIL POUR MATÉRIAUX ISOLANTS

- › **Propreté et précision** La scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240 vous permet de découper avec une parfaite précision les matériaux d'isolation souples en fibres minérales et naturelles tout comme les panneaux d'isolation en PUR.
- › **Mobilité et confort d'utilisation** Grâce à son poids de seulement 2,2 kg et une forme parfaitement équilibrée, l'ISC 240 offre une mobilité et un confort maximum, y compris lorsqu'elle est utilisée d'une seule main.
- › **Polyvalence et efficacité** Parfaitement adaptés, les outils de coupe assurent un travail rapide et une très grande longévité, même avec des matériaux d'isolation atteignant jusqu'à 350 mm.



www.festool.fr/sansfil

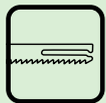
Découvrez nos solutions sans fil pour
toutes les applications sur www.festool.fr

LA PERFECTION À CHAQUE COUPE

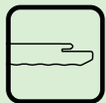
La scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240 vous permet de réaliser en un tour de main des coupes de qualité. Elle accélère et facilite votre travail. Nous vous proposons quelques conseils pour obtenir un résultat optimal avec cette scie spéciale.

CHANGER DE LAME À CHAQUE NOUVEAU MATÉRIAU

Nous proposons pour chaque isolant un outil de coupe adapté, avec une lame de scie d'une longueur de coupe de 240 ou 350 mm.



Outil de coupe avec lame de scie à denture
adapté pour les matériaux d'isolation en PUR, le polystyrène ainsi que la laine minérale dure et la laine de verre.



Outil de coupe avec lame de scie à denture ondulée
conçu pour les matériaux d'isolation souples en fibres minérales et naturelles.

UTILISER UN ASPIRATEUR LORS DU SCIAGE DE MATÉRIAUX D'ISOLATION

La découpe d'isolants engendre un fort dégagement de poussières nocives. Par conséquent, il est fortement conseillé d'utiliser un aspirateur lorsque vous découpez des matériaux d'isolation.



Aspirateur pour la catégorie de poussières M
adapté pour la laine de bois et les matériaux d'isolation en PUR ainsi que le polystyrène



Aspirateur pour la catégorie de poussières H
adapté pour la laine minérale (laine de roche et fibre de verre)

CONSEILS PRATIQUES



Découpez à main levée facilement Légère et ergonomique, la scie pour matériaux isolants vous permet d'obtenir rapidement et simplement les dimensions précises dont vous avez besoin, même avec des matériaux isolants jusqu'à 350 mm.



Atteindre une précision absolue Pour réaliser des coupes en biais de qualité et reproductibles, utilisez un rail de guidage et une butée angulaire (fournis avec la version set ou disponibles comme accessoires).



Adaptez-vous au matériau. Grâce au système de changement rapide, les différents outils de coupe à lames de scie spéciales peuvent être remplacés facilement et sans outil.



Pensez à votre santé. Utilisez toujours un aspirateur lorsque vous découpez des matériaux d'isolation qui produisent de la poussière. L'aspirateur se raccorde facilement à l'ISC 240 au moyen de l'adaptateur d'aspiration et pourra être asservi (pour les variantes Bluetooth).



BOTT | GAILDORF

49° 0' N | 9° 45' E

**SIMPLE,
SÛR ET MOBILE**

TANOS | ILLERTISSEN

48° 14' N | 10° 6' E

FESTOOL | WENDLINGEN

48° 40' N | 9° 22' E



Nous mettons les bouchées triples pour faciliter votre travail au quotidien. En effet, Festool s'est uni aux marques TANOS et bott pour concevoir un système de rangement et de transport bien pensé, qui permet d'ordonner parfaitement le matériel tout en le protégeant. Un système très simple et incroyablement flexible.

Texte : **Melissa Berger** | Photographie : **Thomas Baumann, Torben Jäger, bott**



GRÂCE À LA COOPÉRATION
DE FESTOOL, TANOS ET
BOTT, TOUT LE SYSTÈME
DE SYSTEMER, Y COMPRIS
L'AMÉNAGEMENT DE
VÉHICULE, EST CONFIGU-
RABLE ET ENTIÈREMENT
PERSONNALISABLE.

Le meilleur de trois mondes

La transformation du Systainer en un système entièrement personnalisable.

À l'origine, le Systainer servait simplement au rangement des outils. Il ne s'agissait pas d'un carton que l'on jette après usage, mais d'une caisse plutôt robuste et résistante, qui était dotée d'une poignée et offrait l'avantage pratique de pouvoir être empliée. Il s'avère que cet objet est promis à un très bel avenir. Aujourd'hui, le système de Systainer atteint un degré de diversité inégalé : il est disponible dans d'innombrables couleurs et versions, accueille outils, accessoires et consommables, et remplit ses fonctions à l'atelier tout comme sur le chantier. Depuis peu, il est même possible de le disposer parfaitement dans les véhicules pour le transporter en toute sécurité. Car le Systainer dernière génération est entièrement personnalisable et configurable avec l'aménagement de véhicule bott.

Les experts de Festool, TANOS et bott se sont unis pour mettre au point un système de rangement et de transport facilitant considérablement le travail quotidien des professionnels. Le meilleur de trois mondes, cela signifie : l'ensemble des outils filaires et sans fil Festool, la nouvelle génération de Systainer³ comme système de rangement incroyablement varié et combinable, et l'aménagement de véhicule vario3 de bott pour un transport sûr de l'atelier au chantier.

Une fois rangés dans le Systainer³, les outils, accessoires et consommables sont parfaitement protégés, rangés et faciles à transporter. De plus, l'intégration optimale dans l'aménagement de véhicule vario3 de bott permet de ranger également en toute sécurité des bidons, des échelles, des pinces ou des rouleaux. Vous déterminez vous-même ce que vous souhaitez toujours avoir à portée de main sur vos chantiers et configurez votre aménagement de véhicule comme vous le souhaitez. Le résultat : un produit adapté à vos besoins individuels, conçu sur mesure.

↖ Rangé en toute sécurité et toujours à portée de main : les divers systèmes Systainer peuvent être intégrés de manière optimale dans l'équipement du véhicule bott vario3

← Selon votre véhicule et votre corps de métier, vous pouvez configurer et aménager votre véhicule avec le vario3 de bott pour l'adapter entièrement à vos besoins personnels :
» www.bott.de/en/configurator



57

TROIS ENTREPRISES, UN SEUL OBJECTIF

» **Festool – Les outils de toutes les exigences**

Depuis notre création en 1925, nous développons, avec la même passion de la précision et de la perfection, des outils haut de gamme qui facilitent le travail des artisans professionnels.

» www.festool.fr

» **bott – L'efficacité embarquée**

bott est l'un des principaux fournisseurs de système d'aménagement de véhicules pour un travail efficace des artisans, commerciaux ou industriels. Les produits de bott sont caractérisés par la plus haute qualité, fonctionnalité, durabilité et fiabilité.

» www.bott.de/en

» **TANOS – Emballage, rangement, présentation**

Depuis 1993, TANOS se consacre avec succès au perfectionnement continu et à la diffusion du système de caisses combinables Systainer, conçues pour une utilisation universelle tous fabricants confondus.

» www.tanos.de/de/home



www.systainer3.com

Retrouvez plus d'informations sur le système Systainer³ conçu par Festool, bott et TANOS.

ENERGY SET



Bien rangé et prêt à l'emploi

Le Set Energie de Festool offre suffisamment de place pour quatre batteries et deux chargeurs au total, soigneusement rangés dans un Systainer³ et toujours à portée de main.



Compact et puissant

Faites votre choix entre les batteries BP 18 Li 5,2 Ah ou les batteries Li-HighPower BP 18 Li 4,0 Ah, compactes, légères et tout aussi puissantes.

BATTERIES + CHARGEUR = SET ENERGIE

Toujours besoin d'énergie. Disposer constamment de batteries et chargeurs en réserve est donc un avantage appréciable. Les nouveaux Sets Energie de Festool sont livrés avec deux batteries et le chargeur rapide TCL 6, le tout dans le Systainer³. Et il est possible d'y ajouter encore deux batteries et un chargeur supplémentaires. Nous proposons deux modèles de Set Energie : avec des batteries Li-HighPower 4,0 Ah et avec des batteries 5,2 Ah. Dans les deux cas, la technologie Bluetooth[®] équipe les batteries. Grâce au Systainer³, le set s'intègre parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott et est combinable avec tous vos Systainer. Ainsi, vous disposez toujours de la puissance nécessaire, à l'atelier comme sur le chantier, bien rangé et à portée de main.

MENTIONS LÉGALES

MAGAZINE FESTOOL N°9

Éditeur

Festool GmbH

Directeur de la rédaction Festool

Alma Colbazi-Rebmann

Rédaction

RC bureau de rédaction, Sarrebruck

Ralf Christofori

Anja Soeder

Direction artistique et mise en page

Yama Inc, Stuttgart/Berlin

Ingo Ditges

Marie Martin

Traduction

STAR Deutschland GmbH, Sindelfingen

WIENERS + WIENERS GmbH, Ahrensburg

Service médiatique

LOTS OF DOTS MediaGroup. AG, Mayence

Photo de couverture

Thomas Baumann

Crédit photo couverture, p. 48

HolyCrazyLazy, www.shutterstock.com

© 2021 Festool GmbH

Sous réserve de modifications et d'erreurs.
Illustrations non contractuelles. Créé pour
Festool GmbH, 73240 Wendlingen, 04/2021.

Toute reproduction, même partielle, est interdite
sans autorisation écrite de l'éditeur.

www.festool.fr

Vous trouverez les valeurs de vibrations et d'émission dans les notices d'utilisation sur notre site www.festool.fr/notices-d-utilisation

La marque verbale Bluetooth® et les logos sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG et donc par Festool GmbH.

Festool France

33 rue Gabriel

77185 Lognes

France

Tél. : 01 60 06 64 30

e-mail : customerservice-fr@festool.com



LA PERFORMANCE SANS COMPROMIS

Rien de pire pour un artisan qu'un outil qui rend l'âme. Heureusement, dans le cadre de notre Garantie all-inclusive*, vos outils tout comme l'ensemble des batteries bénéficient de la « garantie totale 3 ans »** , entièrement gratuite les trois premières années et qui couvre également vos pièces d'usure, batteries et chargeurs. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur l'essentiel : votre travail.

Découvrez les autres prestations de Festool SERVICE sur :
» www.festool.fr/services

*La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE: www.festool.fr/services

** La « garantie totale 3 ans » est également valable pour les batteries et les chargeurs mais ne s'applique pas aux autres consommables et accessoires, aux machines démontées par l'utilisateur ou aux dommages dus à une utilisation non conforme, ni en cas d'utilisation de pièces détachées non d'origine ou d'utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.



FESTOOL

Garantie all-inclusive Toujours plus performant

- › 3 ans de Garantie totale**
- › 3 ans de remplacement en cas de vol
- › 10 ans de pièces d'origine disponibles garantis



! Les avantages durables d'un enregistrement en un clic

L'enregistrement de votre machine pour la Garantie all-inclusive* doit être effectué par vos soins et sous 30 jours, dans votre espace MyFestool. Veuillez prendre en compte le fait que votre revendeur n'a pas accès à ces données.

Vous trouverez le formulaire d'enregistrement dans votre espace MyFestool ou pourrez enregistrer votre machine directement dans l'application Festool Work.

* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE sur www.festool.fr/services

** La « garantie totale 3 ans » est également valable pour les batteries et les chargeurs mais ne s'applique pas aux autres consommables et accessoires, aux machines démontées par l'utilisateur ou aux dommages dus à une utilisation non conforme, ni en cas d'utilisation de pièces détachées non d'origine ou d'utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.