

SYS-PowerStation : une batterie externe qui vous accompagne partout

Avantages pour le client final

Disponible en 2021

Début de la communication Festool: Mi-décembre 2020
Début de la communication commerce: 14/02/2021



- › Travailler quand vous voulez, où vous voulez, avec la machine de votre choix. La SYS-PowerStation vous fournit toujours du courant quand vous êtes en déplacement. Compacte et mobile, elle stocke 1 500 watts-heures d'énergie. Pour que vous soyez complètement indépendant des sources classiques d'énergie telles que la prise de courant, le générateur ou le distributeur de courant de chantier.
- › Dotée de 3 680 watts en permanence et jusqu'à 11 000 watts pendant de courtes périodes, la SYS-PowerStation offre une puissance suffisante pour toutes les machines filaires, même pour les aspirateurs, grandes scies et perceurs. Elle les fait fonctionner sans aucune perte de puissance, exactement comme une prise de courant normale de 230 V.
- › Les surprises désagréables ou les interruptions de travail font désormais partie du passé : dès maintenant toute intervention sur un chantier est planifiable en toute sécurité. Fini la recherche de courant, les câbles emmêlés, les distributeurs de courant de chantier surchargés ou les problèmes avec les fusibles défectueux. Une véritable économie de temps et d'argent.

SYS-PowerStation : une batterie externe qui vous accompagne partout

Détails du produit



Grande capacité

Fait fonctionner chaque machine de 230 V à 3 680 watts en permanence et jusqu'à 11 000 watts pendant de courtes périodes sans aucune perte de puissance !



Légère et maniable

Transport à la main confortable grâce à un poids de seulement 16 kg et avec la poignée de transport à l'avant du Systainer (SYS3 M 187).

La SYS-PowerStation fournit du courant. Également là, où il n'y en a pas! En tant que batterie externe de grande capacité, elle vous rend indépendant des sources classiques d'énergie telles que la prise de courant, le groupe électrogène ou le coffret électrique de chantier... Désormais, vous pouvez vraiment tout faire durant votre journée de travail! Fini la recherche de courant, les câbles emmêlés, les coffrets électriques de chantier surchargés ou les problèmes avec les fusibles défaillants. Dotée de 3 680 watts en permanence et jusqu'à 11 000 watts pendant de courtes périodes, elle offre en permanence une puissance suffisante pour toutes les machines filaires et fait même fonctionner les aspirateurs, grandes scies et marteaux-perforateurs sans aucune perte de puissance. Compacte et mobile, elle stocke 1 500 watts-heures d'énergie; pour la plupart des applications, cela suffit pour toute une journée de travail. La prise de courant 230 V devient mobile.

SYS-PowerStation : une batterie externe qui vous accompagne partout

Description du produit

Points forts

- › Indépendante : pour être complètement libéré des sources classiques d'énergie telles que la prise de courant, le générateur ou le distributeur de courant de chantier
- › Innovante : grâce à une technologie inédite et unique au monde, la SYS-PowerStation est une unité de stockage de l'énergie très performante; des performances maximales, des temps de fonctionnement longs et des temps de charge courts, dans le format compact Systainer, avec un poids de seulement 16 kg
- › Gestion intelligente de la recharge : Smart Charging sélectionne la stratégie de charge en fonction de la température actuelle de la cellule. Ainsi, la SYS-PowerStation est toujours chargée à la puissance de charge optimale. Cela permet des temps de charge très court tout en préservant les cellules de la batterie
- › Travailler sans poussière : transforme chaque aspirateur en un aspirateur sans fil et fait fonctionner en même temps un outil supplémentaire via la prise sur l'aspirateur. Désormais, il est possible de travailler partout avec l'aspiration
- › Compatible : la SYS-PowerStation fait fonctionner les outils et machines de tous les fabricants; vous pouvez continuer à utiliser les machines du système connu
- › Endurante : 1 500 watts-heures d'énergie stockée; pour la plupart des applications, cela suffit pour toute une journée de travail
- › Compacte et mobile : elle ne pèse que 16 kg et est au format pratique des Systainers. Elle peut donc se transporter facilement avec l'une des poignées du Systainer. S'intègre parfaitement avec l'entièreté du système Systainer de Festool et l'aménagement véhicules bott.
- › Planifiable : dès maintenant toute intervention sur un chantier est planifiable en toute sécurité. La présence de courant n'est plus un facteur d'insécurité
- › Grande capacité : dotée de 3 680 watts en permanence et jusqu'à 11 000 watts pendant de courtes périodes, elle fait fonctionner toutes les machines filaires en permanence, même les aspirateurs, grandes scies ou perforateurs
- › Aucune saleté dans l'air et dans les poumons : sans bruit ni odeur, l'alternative parfaite au générateur diesel

SYS-PowerStation : une batterie externe qui vous accompagne partout

Livraison standard

Description		Livraison standard	Référence	Prix de vente conseillé (€ HT)*
SYS-PowerStation SYS-PST 1500 Li HP		Inclus : adaptateur de protection de disjoncteur différentiel (pour la protection d'une autre prise), câble de raccordement de 2 m	205721	

Caractéristiques techniques

Tension de sortie	230 V ~ / 50 Hz pure sine
Puissance continue	3 680 W
Puissance maximale (<0,5 sec)	11 000 W
Puissance maximale (<6,0 sec)	7 200 W
Teneur énergétique nominale	1,555 Wh
Technologie de batterie	Lithium-Ionen
Durée de recharge (en fonction de la température des cellules)	3,5 h
Indice de protection IP	IP 44
Dimensions avec pieds (L x l x h)	396 x 296 x 187 mm
Sortie USB	Typ-C, 5 - 20 V / 3A / 15 - 60 W
Poids	16,5 kg

La SYS-PowerStation suffit pour la plupart des applications et pour toute une journée de travail

- › Ponçage sur plus de 200 m² : avec une PLANEX et un aspirateur
- › 3 000 coupes avec la HK 55 dans de l'épicéa 40 x 98 mm
- › 17 matchs de football avec la mi-temps : regarder la télévision pendant plus de 30 heures avec un téléviseur de 49 pouces

* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.

SYS-PowerStation :

une batterie externe qui vous accompagne partout

Une SYS-PowerStation contre 22 batteries compactes 4,0 Li-HighPower



Pour la quantité énergétique de la SYS-PowerStation, on aurait besoin de 22 batteries compactes 4,0 Li-HighPower!

SYS-PowerStation	
Nombre de cellules	108
Quantité énergétique 1 SYS-PST	1.555 Wh
Poids	16,5 kg
Prix de vente conseillé (HT)*	2.900 €
Temps de charge	 3 - 4 heures

Batterie Li-HighPower HPC-ASI 4,0	
Nombre de cellules	5
Env. 22 batteries à 5 cellules = 110 cellules	
Quantité énergétique 22 batteries	1.584 Wh
Poids 22 batteries	13,2 kg
Prix de vente conseillé 22 batteries (HT)*	2.200 €
Temps de charge (une prise, un chargeur TCL 6)	 env. 18 heures

* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.