



Unités de puissance TechnoPlate®

TECHNOLOGIE INNOVANTE POUR DEPOTS SELECTIFS

Avec les unités de puissance TechnoPlate®, SIFCO ASC a mis au point une solution visant à améliorer la qualité, la flexibilité et la sécurité de vos opérations de dépôts sélectifs.

AVANTAGES

Mobilité : L'unité TechnoPlate® a été conçue pour sa mobilité. 30% plus légère et dotée d'une poignée pratique et confortable, elle est facile à déplacer dans l'atelier ou sur le terrain.

Flexibilité : Avec un clavier et des potentiomètres pour régler la tension et l'intensité, l'unité TechnoPlate® offre une flexibilité maximale. Sur certains modèles, l'unité est livrée avec une console de commande détachable et réglable. Le technicien peut positionner la console sur l'unité de puissance pour une visualisation aisée ou détacher la console pour une utilisation jusqu'à 3 mètres de l'unité - idéal pour les travaux en espaces restreints.
(*Câble de 3 mètres disponible sur demande).

Répétabilité : Pour les travaux récurrents, l'unité TechnoPlate® permet de garder en mémoire jusqu'à 99 étapes de traitement. Cela signifie que le technicien n'aura pas besoin de régler la tension, l'intensité ou la polarité tout au long de l'opération de métallisation. Il suffira d'appuyer sur un bouton pour passer d'une étape à la suivante.

Protection / Sécurité : Chaque unité de puissance est conçue avec une protection contre les surtensions. Une coupure immédiate de l'alimentation de sortie protégera l'équipement en cas de surcharge.

MODELES DISPONIBLES

- ▶ TechnoPlate® 15-20-115/230
- ▶ TechnoPlate® 15-50-115/230
- ▶ TechnoPlate® 30-20-115/230
- ▶ TechnoPlate® 60-20-115/230
- ▶ TechnoPlate® 150-25-400/460 (courant année 2020)



SIFCO ASC

2 rue de la Noue Guimante
77400 Saint-Thibault-des-Vignes
France

T +33 1 60 94 07 87

F +33 1 60 94 07 89

E sifcoasc@sifcoasc.fr

Unités de puissance TechnoPlate®

FONCTIONNALITÉS

- ▶ Double tension d'entrée
- ▶ Commande entièrement numérique
- ▶ Régulation en tension constante ou en intensité constante
- ▶ Inverseur de polarité
- ▶ Alarme de compteur ampère-heure – Alarme d'inversion de polarité
- ▶ Switch Mode Technology : Précision de régulation maximale, ondulation <1% et haute efficacité
- ▶ Capôt avant réglable
- ▶ Conforme aux normes CE et RoHS
- ▶ Garantie fabricant 2 ans
- ▶ Conforme à plusieurs spécifications :
 - Mil-Std 865
 - Mil-Std 2197
 - A-A-59460



Référence	Modèle	DC Amps Sortie	DC Volts Sortie	Masse (kg)	Courant de phase	Secteur	Phase	Câbles de sortie (fournis)
Dimensions : largeur 13" x hauteur 7,75" x profondeur 13"								
6015A20V	TechnoPlate® 15-20-115/230	15	20	10	3	100V - 265V 50-60 Hz	Mono	15 A, positif & négatif
6030A20V	TechnoPlate® 30-20-115/230	30	20	14	6,5	100V - 265V 50-60 Hz	Mono	75 A positif & négatif
Dimensions : largeur 12,5" x hauteur 13" x profondeur 15"								
6015A50V	TechnoPlate® 15-50-115/230	15	50	14	8	100V - 265V 50-60 Hz	Mono	15 A positif & négatif
6060A20V	TechnoPlate® 60-20-115/230	60	20	14	13	100V - 265V 50-60 Hz	Mono	75 A positif & négatif

SIFCO ASC

2 rue de la Noue Guimante
77400 Saint-Thibault-des-Vignes
France

T +33 1 60 94 07 87

F +33 1 60 94 07 89

E sifcoasc@sifcoasc.fr