


COMPRESSEUR DE SURALIMENTATION



EXIGENCES	CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES
 <p>Compresseur de suralimentation : pas d'exigence particulière.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Le boîtier en acier inoxydable empêche la corrosion dans les applications extérieures • Ports de ventilation pour éviter la surchauffe • Microprocesseur pour diverses connexions d'appareils et types de batteries • La mémoire peut contenir 1000 cycles de charge et les sécuriser, ce qui permet une analyse complète du comportement de la batterie et de son utilisation. • Des réglages peuvent être effectués sur l'écran programmable : type de batterie, profil de charge et capacité de la batterie. • Sa conception portable et compacte permet de le déplacer sans effort sur les chantiers.

Description : chargeur électrique optimisé pour votre nouveau E10e. Grâce à une conception technique précise qui tient compte de notre pelle électrique Bobcat, ce chargeur offre un temps de charge optimisé tout en répondant à toutes les exigences de la machine pour une meilleure autonomie de la batterie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description	Référence	Tension d'entrée (Vca)	Fréquence d'entrée (Hz)	Tension de sortie (Vcc - nominal)	Précision de la tension de sortie (%)	Longueur du cordon (m)	Connecteur (sortie)	Connecteur (entrée)	Température d'utilisation (°C)	Poids (kg)
Compresseur de suralimentation	7354436	400	50 - 60	48	± 0,5	3	SBX175	3P + N + PE	-30 à +70	80

TABLEAUX DE COMPATIBILITÉ

Description	Référence	Pelles compactes																	
		E08	E10z	E10e	E17	E17z	E19	E20z	E26	E27	E27z	E34	E35z	E50z	E55z	E60	E85	E88	E57W
Compresseur de suralimentation	7354436			X															

CONTACTEZ-NOUS DÈS AUJOURD'HUI!

Cliquez sur l'un des liens suivants:



[Demander un devis](#)



[Planifier une démo](#)



[Concessionnaire](#)

