



PUISSANCE & FIABILITE

Les exploitations agricoles peuvent compter sur la puissance et la fiabilité des **SOS Boosters Portable** pour démarrer toutes leurs machines, du chargeur de manutention à la moissonneuse-batteuse.

Trois modèles indispensables pour les exploitants agricoles:



Booster de démarrage

SOS 12V-1200CA

ESSENCE OU DIESEL

L'outil idéal pour le démarrage de machines agricoles jusqu'à 175CV sans batterie

Ex.: chargeur de manutention, tracteur...



Booster de démarrage

SOS 12/24V-2400/1200CA

ESSENCE OU DIESEL

Parfait pour le démarrage de moteurs diesel jusqu'à 1500CV même à l'arrêt depuis longtemps, dans des conditions extrêmes de -30 à +60 °C, sans batteries

Ex.: moissonneuse-batteuse, ensileuse, faucheuse...



Distribution **OPSYSELEC**



Tél. : 01 46 68 59 17 - www.opsyselec.com



Cetecor a déjà attiré des clients du monde entier grâce à ses produits innovants, extrêmement puissants et de fiabilité supérieure.
Plus de 40 modèles en 6,12 et 24 volts

Made by **CETECOR**
THE BOOST MAKER

Booster de démarrage mobile

SOS 12/24V-3200/1600CA

ESSENCE OU DIESEL

Pour une utilisation extrême, 25% de puissance de plus que le 12/24V-2400/1200CA. Ce modèle sur roues est facile à déplacer dans un atelier ou dans une exploitation agricole.

Ce Booster mobile peut démarrer des moteurs de 1 à plus de 1500CV même à l'arrêt depuis longtemps, sans batteries à des températures de -30°C à +60°C.

Distribution

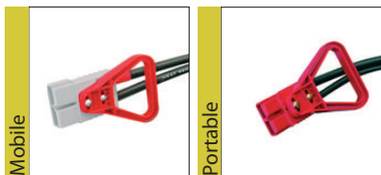


OPTIONS CONSEILLÉES CONNEXIONS FACILES ET SANS RISQUE

Afin d'assurer des démarrages efficaces et professionnels, SOS Booster® propose plusieurs câbles et connexions adaptés au secteur agricole.



Réf: 860039



Réf: 860035

Réf: 860037

Placez un connecteur sur toutes vos machines pour rendre leurs batteries accessibles à tout moment (dépannage).



Utilisez ce câble spécial pour connecter le Booster à vos machines. Cette connexion élimine tout risque d'erreur et assure une meilleure conductibilité.



Tableau technique

	VÉHICULES DE SERVICE				ATELIERS ET EXP.AGRICOLES
	MICRO 1 2V 800CA	SOS 12V 1200CA	SOS 12V 2400CA	SOS 12/24V 2400/1200 CA	SOS 12/24V 3200/1600CA
Référence	861002	860003	761005	760008	960000
Voltage	12 V	12 V	12 V	12/24 V	12/24 V
Ampérage de démarrage	800 A	1200 A	2400 A	2400/1200 A	3200/1600 A
Ampérage de pointe	2370 A	3100 A	6200 A	6200/3100 A	7750/3875 A
Longueur des câbles de démarrage	1,30 m	1,50 m	1,35 m	1,35 m	1,95 m
Section du câble Radaflex® Welding	25 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	50 mm ²	70 mm ²
Type de pinces	650 A	850 A	850 A	850 A	850 A
Chargeur électronique automatique AC/DC	1,3 Ah	1,3 Ah	3,6 Ah	3,6 Ah	7 Ah
Sortie 12V	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A
Signal d'inversion de polarité	option	option	oui	oui	oui
Fusible interne sur les batteries	oui	oui	oui	oui	oui
Poids net	9,5 kg	14,5 kg	24,5 kg	24,8 kg	55 kg
Poids brut	11,5 kg	16,5 kg	28,2 kg	28,5 kg	58 kg