

## GEBALLTE KRAFT - für Not- und Dauerstrom

Unsere Geräte erfüllen alle Voraussetzungen für den höchst professionellen Bereich. Ob als Notstromaggregat mit Automatikstart oder als Stromproduzent durch manuellen Start. Mit grossem Zubehörprogramm können alle Wünsche des Marktes erfüllt werden.



### Notstromaggregate

- Leistungen bis 3360 kVA
- 0.5 bis 12 kVA mit Benzinmotoren
- 4 bis 3360 kVA mit Dieselmotoren
- Stationäre Anlagen in Gebäuden
- Transportier- und fahrbare Modelle
- Manueller Start oder Netzausfallautomatik
- Netzparallelbetrieb für Probelauf oder Spitzenlast

LEISTUNG IN KVA	1	3	6	9	12	15	30	45	60	75	90	180	270	360	450	540	630	1260-3360		
<b>Tragbare Stromerzeuger</b>																				
Benzinmotor	■																			
Dieselmotor			■																	
Inverter	■																			
Zapfwellengeneratoren			■																	
Schweisstromgeneratoren			■																	
<b>Stationäre Stromerzeuger</b>																				
Standard			■																	
Sondermodelle			■																	

# SENN ■ AG®



## NOTSTROMANLAGEN - Energieversorgung rund um die Uhr

# SENN ■ AG®

Bernstrasse 9  
Postfach 228  
CH-4665 Oftringen 1

Telefon +41 62 788 55 55  
Telefax +41 62 788 55 60  
www.sennag.ch

- Stahlbau
- Metallbau
- Blechcenter
- Edelstahlcenter
- Notstromanlagen
- Pneukrane und Transporte

## NOTSTROMANLAGEN -

### Energieversorgung rund um die Uhr

Die Versorgung mit Notstrom gewinnt zunehmend an Bedeutung. Stromausfälle können sich weder Wirtschaft, Verwaltung noch das Gesundheitswesen leisten. Der Verlust von Daten im High Tech-Bereich, in der Kommunikation und der täglichen Versorgung kann schwerwiegende Folgen haben. Zuverlässigkeit und absolute Sicherheit bieten hier unsere Notstromanlagen.



1



2



3



4

- 1 Offene Bauart im Betriebsgebäude
- 2 Mobiler Stromerzeuger auf Fahrgestell
- 3 Projektierung mit CAD
- 4 Transport und Montage

## Unsere Leistungen

- Projektierung
- Fabrikation und Werksprobelauf
- Lieferung und Montage
- Periodischer Service
- Reparaturen, Umbauten, Instandstellungen
- Vermietung von mobilen Stromerzeugern

## Notstromanlagen im Betriebsgebäude



- Notstromsteuerung auf dem Aggregat oder in einem separatem Schaltschrank
- Tagestank auf dem Aggregat oder separat
- Abgasleitung schallgedämpft über Dach ins Freie
- Zu-/Abluft Kanäle, motorisierte Klappen
- Luft- oder Netzwasserkühlung
- Wärmerückgewinnung nach Bedarf

## Notstromanlagen im Freien



- Aggregat in wetterfestem Schallschutzgehäuse
- Notstromsteuerung auf dem Aggregat oder in einem separatem Schaltschrank
- Tagestank auf dem Aggregat, separat oder Kraftstoffversorgung ab bestehendem Heizöltank
- Abgase über Schalldämpfer direkt ins Freie
- Luftkühlung

## Mobile Stromerzeuger



- Transportabel mit Fahrgestell oder mit Gabelstapler
- Manuelle Start/Stop-Einrichtung oder mit Notstromautomatik
- Benzin- oder Dieselmotor
- Steckdosen oder Direktanschluss



Portable Stromerzeuger mit diversen Optionen