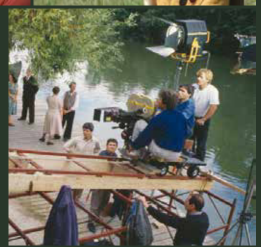


ULTRALEISE STROMERZEUGER FUR JEDE VERANSTALTUNG















-VENTMASTER SERIE



Die Aggregate der **EVENTMASTER**-Serie sind wassergekühlte extrem schallgedämmte Stromerzeuger im Leistungsbereich zwischen 9 und 250 kVA. Der **EVENTMASTER** eignet sich besonders für die Unterhaltungsindustrie und den Einsatz in Wohngebieten. Die **EVENTMASTER**-Serie ist mit Industriemotoren der Marken PERKINS, CUMMINS, JOHN DEERE, VOLVO PENTA, MITSUBISHI, LOMBARDINI oder IVECO und Generatoren renommierter Hersteller wie beispielsweise LEROY SOMER lieferbar.







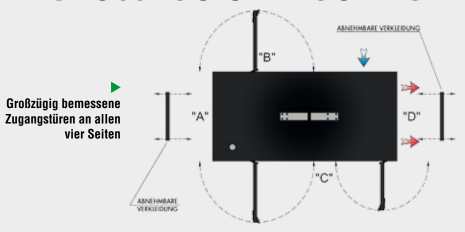
EM SCHALLSCHUTZGEHÄUSE

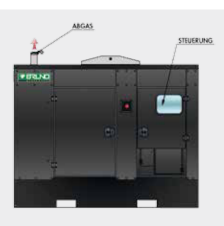
Die spezielle Bruno EVENTMASTER Schallschutzhaube ist aus feuerverzinktem Stahlblech hergestellt welches nach spezieller Vorbehandlung, pulverbeschichtet wird. Innerhalb des Gehäuses ist ein DOPPEL-SCHALLDÄMPFER eingebaut. Die Luftführung erfolgt durch ein spezielles KANALSYSTEM. Dies ermöglicht eine maximale Lärmreduzierung und einen optimalen Luftstrom.

Die schwarze Lackierung kommt dem Einsatz in der Filmindustrie zugute, da die Maschinen leicht durch Bildbearbeitungsprogramme versteckt werden können.



GROSSZÜGIGER ZUGANG







Feuerverzinktes Standardgehäuse 🛕 Pulverbeschichtung





▲ Geräumiger Zugang für die Reinigung des Kühlers



Leichter Zugang für Wartungsarbeiten

DOPPEL-SCHALLDÄMPFER



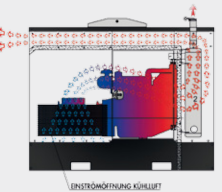
▲ Doppel-Schalldämpfer





KÜHLLUFTSTROM

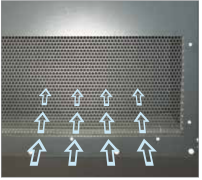






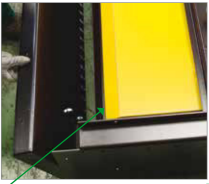
Der Luftstrom wird über einen schallgedämmten Kanal geführt











EINFACHES HANDLING

Die **EVENTMASTER** Aggregate wurden für ein einfache Handhabung konzipiert. Sie können mit einem Gabelstapler oder Kran problemlos über die zentrale Zugöse bewegt werden. Der Grundrahmen verfügt zusätzlich über Schleppösen und Stoßfänger.









Schleppösen am Heavy Duty Grundrahmen (Option)

HEAVY DUTY GRUNDRAHMEN



BEI BEDARF KANN DIE

EVENTMASTER-SERIE MIT EINEM
SEHR STABILEN HEAVY-DUTYGRUNDRAHMEN AUSGESTATTET
WERDEN. ÜBER DIE SCHLEPPÖSEN
KANN DAS AGGREGAT SICHER
UND BEQUEM VERSETZT WERDEN.
EIN VORTEIL DER SICH VOR ALLEM
AUF BAUSTELLEN BEZAHLT MACHT.









Grundrahmenschutz

Zentraler Verlasthaken



HEAVY DUTY ENTWICKLUNG



TANK MIT AUFFANGWANNE









DER TANK UND DIE AUFFANGWANNE DER AGGREGATE SIND HERAUSZIEHBAR. Der Tank verfügt über Inspektions- und Reinigungsöffnungen. Um ein Überschwappen des Kraftstoffes zu vermeiden kann der Tank optional mit innenliegenden Schwallblechen versehen werden. Jeder Kraftstoffbehälter wird einer dokumentierten Dichtigkeitsprüfung unterzogen, um mögliche Undichtigkeiten auszuschließen.





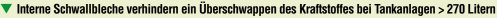


▲ High-Quality-Vibrationsdämpfer

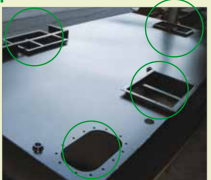
▲ Lekage Sensor Tankauffangwanne

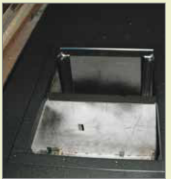


Dichtigkeitstest Kraftstofftank











SICHERHEIT GEHT VOR





BRUNO BIETET EINE REIHE VON ZUBEHÖR AN, UM DEN SICHERHEITSSTANDARD AN SEINEN MASCHINEN ZU ERHÖHEN.





- Steuerung mit Schutzart IP65
- 2 Erdspieß
- 3 Türöffnungsalarm
- 4 Abschließbare Zugangstüren

Wasserabscheider vom Typ Racor



▲ Dieselbetriebene Kühlmittelvorwärmung



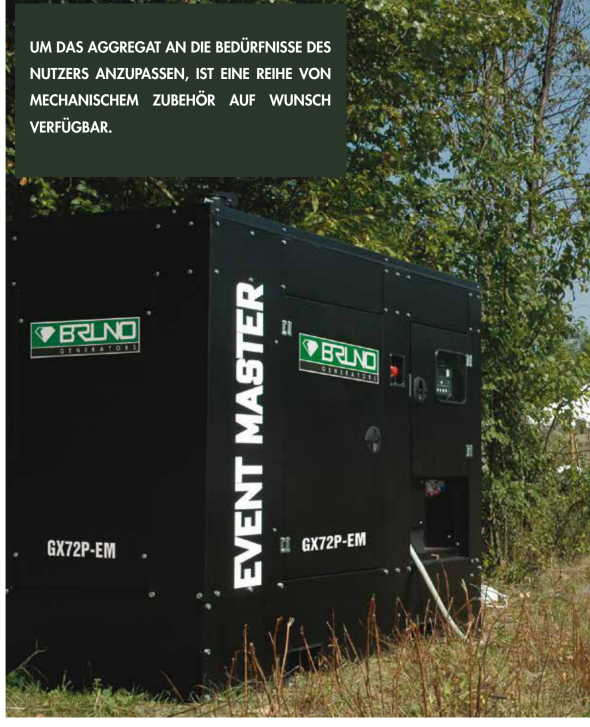
▲ Elektrisch betriebene Kühlmittelvorwärmung





▲ Elektronischer Drehzahlregler

MECHANISCHES ZUBEHÖR





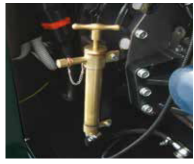
▲ 1-Achs-Straßenanhänger



▲ 2-Achs-Straßenanhänger







▲ Ölablasspumpe



▲ Ölablasspumpe



▲ Leckagemelder Auffangwanne



▲ Mechanischer Füllstandsanzeiger



▲ Automatische Kraftstoffnachfüllung







▲ Umschaltung externe Kraftstoffversorgung

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR



▲ Spannungspotenziometer





▲ Frequenzpotenziometer

EVENT MASTER





▲ Umschaltung 50/60Hz





▲ Batteriehauptschalter



▲ Wartungsfreie Batterie



▲ Batterieladegerät



▲ Umschaltung 440/220 Volt











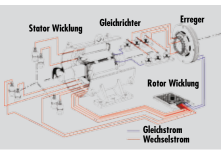
Aggregatesteuerung

▲ Einfacher Zugang zur



▲ Tropenfeste Isolierung







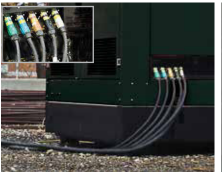
▲ Elektrischer Verteiler mit Steckdosenund Kupferschienenabgang



▲ Einstellbarer Fl-Schutzschalter



▲ EIN/AUS Taster FI-Schutzschalter



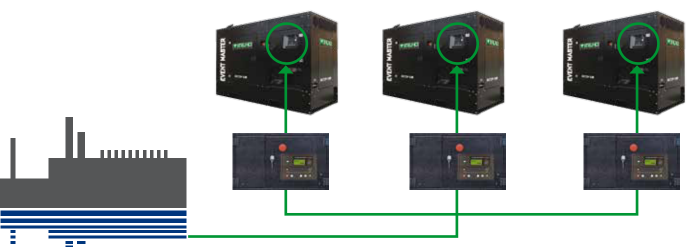
Power Locks



▲ Nicht EU Abgänge



Q7510S/Q8610S







LOAD SHARING CONTROL PANELS

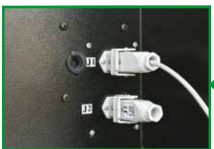
DIE STEUERUNGEN Q7510S/Q8610S ERMÖGLICHEN DIE LASTVERTEILUNG VON BIS ZU 16 AGGREGATEN

BRUNO bietet bei der **EVENTMASTER** SERIE die Möglichkeit mit innovativen und sehr kompakten Synchron-Steuerungen (zwischen mehreren Aggregaten oder zwischen Aggregat und öffentlichem Netz) ein Kraftwerk mit hoher Leistungsfähigkeit und effizienter Lastverteilung zwischen den Stromerzeugern zua schaffen.





Motorisierter Hauptschalter für die Synchronisierung der Aggregate



Steckverbinder für die Synchronisierung

Q7520S/Q8620S





 Klemmbrett zur Synchronisierung mit dem Stromnetz

SYNCHRON-STEUERUNG ZWISCHEN AGGREGAT UND ÖFFENTLICHEM NETZ

Die Synchron-Steuerung Q7520S/Q8620S ermöglicht die Synchronisierung von einem Aggregatund dem Stromnetz mit Übernahme der Spitzenlast, Netzüberwachung und Sanftanlauf bei Leistungsübernahme

KONTROLLFUNKTIONEN

Stopp/Reset-Auto-Test-Hand-Lampentest/ Mute-scrollen LCD Display und Hauptschalterkontrolle