



POWER PRODUCTS
STANDARDPRODUKTE VON 7,5 - 3000 KVA

Modellübersicht

Baureihe *PACIFIC* mit Mitsubishi Motoren

Version II / Offen
(Motor, Generator
und Tank auf
Grundrahmen)



TYPEN	KVA	MOTOR	VERSION II
T 15 HK	15	Mitsubishi	
T 20 HK	20	Mitsubishi	
T 27 HK	27	Mitsubishi	
T 7,5 HK	7,5	Mitsubishi	
T 11,5 HK	11,5	Mitsubishi	
T 16 HK	16	Mitsubishi	
T 22 HK	22	Mitsubishi	

Standard Schaltanlage (1) *NEXYS*

Version IV
(mit Wetter- und
Schallschutz-
gehäuse)



TYPEN	KVA	MOTOR	VERSION IV
T 15 HK	15	Mitsubishi	
T 20 HK	20	Mitsubishi	
T 27 HK	27	Mitsubishi	
T 7,5 HK	7,5	Mitsubishi	
T 11,5 HK	11,5	Mitsubishi	
T 16 HK	16	Mitsubishi	
T 22 HK	22	Mitsubishi	

Baureihe *MONTANA* mit John Deere Motoren

Version II / Offen
(Motor, Generator
und Tank auf
Grundrahmen)



TYPEN	KVA	MOTOR	VERSION II
J 33	30	John Deere	
J 44 K	40	John Deere	
J 66 K	60	John Deere	
J 77 K	70	John Deere	
J 88 K	80	John Deere	
J 110 K	100	John Deere	
J 130 K	120	John Deere	
J 165 K	150	John Deere	
J 200 K	182	John Deere	
J 220 K	200	John Deere	
J 300 K	275	John Deere	
J 400 K	365	John Deere	
J 440 K	400	John Deere	

Standard Schaltanlage (1) *NEXYS* - (2) *TELYS* (optional)

Version IV
(mit Wetter- und
Schallschutz-
gehäuse)



TYPEN	KVA	MOTOR	VERSION IV
J 33	30	John Deere	
J 44 K	40	John Deere	
J 66 K	60	John Deere	
J 77 K	70	John Deere	
J 88 K	80	John Deere	
J 110 K	100	John Deere	
J 130 K	120	John Deere	
J 165 K	150	John Deere	
J 200 K	182	John Deere	
J 220 K	200	John Deere	
J 300 K	275	John Deere	

J 400 K 365 John Deere
 J 440 K 400 John Deere

Baureihe **ATLANTIK** mit Volvo Motoren

TYPEN KVA MOTOR VERSION II

V 220 K 200 Volvo
 V 275 K 250 Volvo
 V 330 K 300 Volvo
 V 375 K 341 Volvo
 V 410 K 375 Volvo
 V 440 K 400 Volvo
 V 500 K 455 Volvo
 V 550 K 500 Volvo
 V 630 K 573 Volvo

Version II / Offen
 (Motor, Generator
 und Tank auf
 Grundrahmen)



Standard Schaltanlage (2) **TELYS**

TYPEN KVA MOTOR VERSION IV

V 220 K 200 Volvo
 V 275 K 250 Volvo
 V 330 K 300 Volvo
 V 375 K 341 Volvo
 V 410 K 375 Volvo
 V 440 K 400 Volvo
 V 500 K 455 Volvo
 V 550 K 500 Volvo
 V 630 K 573 Volvo

Version IV
 (mit Wetter- und
 Schallschutz-
 gehäuse)



Baureihe **EXEL** mit MTU Motoren

TYPEN KVA MOTOR VERSION II

X 715 K 650 MTU
 X 800 K 727 MTU
 X 910 K 827 MTU
 X 1000 K 910 MTU
 X 1100 K 1000 MTU

Version II / Offen
 (Motor, Generator
 auf Grundrahmen)



Weitere Modelle auf Anfrage - bis 3000 KVA

Container Version

TYPEN KVA MOTOR VERSION IV

X 715 K 650 MTU
 X 800 K 727 MTU
 X 910 K 827 MTU
 X 1000 K 910 MTU
 X 1100 K 1000 MTU

Version IV
 Container



Weitere Modelle auf Anfrage - bis 3000 KVA

Schaltanlagen und Zubehör

(1) NEXYS Standard: T 7,5 - J 400
 Manuell + Automatikfunktion



(2) TELYS Standard: ab J 350
 Manuell + Automatikfunktion



Modulare Schaltanlagen:

Nexys und Telys sind kompakt am Aggregat aufgebaut oder auf Wunsch auf Wandschaltanlage aufgebaut. Leistungsteil (Netz-/Generatorschutzschalter) bei Einbindung als Notstromanlage in seperatem Schaltschrankgehäuse Schutzart IP 54.

Grundlieferungsumfang:

Alle Funktionen der Telys

- zusätzlicher Inselbetrieb
- Notstromautomatik
- Netz-Parallelbetrieb
- unterbrechungsfreie Synchronisierung bei Netzwiederkehr (ÜSY) Spitzenlastbetrieb
- Mehrmotorenanlage mit/ohne Netz

Flutlichtsysteme

Flutlichtmasten / mobile Systeme



Fahrgestelle

1-achsig / 2-achsig / Geländegängig für Haubenaggregate



Extragroßer Grundrahmen-tank in Auffangwanne unter dem ges. Aggregat

für 18 - 24 Stnd. Laufzeit/Zubehör

