

Seria MONTANA

22-250 kVA

Jednostki napędowe marki JOHN DEERE

Stacjonarne agregaty prądowórcze z grupy Power Products.

Urządzenia serii Montana to agregaty średniej mocy. Cechą charakterystyczną tej serii jest fakt, iż parametry zasilania są porównywalne z urządzeniami o znacznie większej mocy.

Compact	Moc		Wartość zabezp.	Silnik diesel		Ex. II / Compact		Ex. IV / Euro Silent			Zbiornik	
	1.500 rpm	PRP / kVA		LTP / kVA	CB / A	John Deere*	litr / h*	Wymiary (cm)	Masa (kg)	Wymiary (cm)	Masa (kg)	dB@1m
J22	20	22	32	3029DFS29	5	170x90x122	750	208x96x142	980	75	100	
J33	30	33	50	3029DFS29	5	170x90x122	750	208x96x142	980	75	100	
J44K	40	44	63	3029DFS29	7.5	170x90x122	820	208x96x142	1040	74	100	
J66K	60	66	100	4045TF120	12	187x99x136	995	230x106x168	1432	73	180	
J77K	70	77	125	4045TF120	12	187x99x136	1128	230x106x168	1548	74	180	
J88K	80	88	125	4045TF220	14	187x99x136	1088	230x106x168	1508	76	180	
J110K	100	110	160	4045HF120	16.5	195x108x133	1187	230x115x168	1587	78	190	
J130K	120	132	250	6068TF220	18.5	237x111x148	1498	351x120x183	2088	75	340	
J165K	150	165	250	6068HF120-153	25	237x111x148	1578	351x120x183	2168	75	340	
J200K	182	200	360	6068HF120-183	31.3	237x111x148	1730	351x120x183	2320	76	340	
J220C2	200	220	360	6068HFS77	34	240x111x148	1790	351x120x183	2390	77	340	
J250K	227	250	360	6068H	35.9	240x111x154	1800	351x120x183	2400	82	340	

Opis serii Montana:

- Producent:** SDMO Industrie Franca - ISO 9001
- Certyfikat:** CE
- Konstrukcja:** Stalowa, spawana rama z układem tłumienia drgań - silent bloki. Stalowy zbiornik paliwa zintegrowany w ramie. Tłumiki wydechu: 9dB(A) - Compact. Złączka kompensacyjna wydechu dla wersji Compact.
- Silnik:** John Deere - rzędowy, chłodzony cieczą
Silnik spełnia normy: ISO 3046 / DIN 6271, BS 5514
- Regulator prędkości obrotowej:** Mechaniczny 1.500 rpm +/- 2.5%
lub opcjonalnie regulator elektroniczny 0.5%
- Grzałka:** Układ ogrzewania bloku silnika - wbudowana grzałka z termostatem sterującym.
- Start:** Akumulator rozruchowy wraz z automatyczną ładowarką.
- Prądnicą:** Alternator synchroniczny 4 biegunowy z autonomicznym regulatorem napięcia +/- 1%.
Alternator spełnia normy: IEC 34.1, NEMA MG 21, BS 4999
- Konstrukcja:** Jednołożyskowa, z samocentrującym sprzęgłem mocowanym w kole zamachowym silnika diesla.
- Głośność:** Osłony akustyczne EuroSilent - stalowe, wyciszane pianką i oryginalną konstrukcją kanałów wentylacji wewnątrz osłony.
- Ochrona:** Super antykorozyjna 4 warstwowa powłoka lakiernicza, lakiery poliuretanowe utwardzane.
- Kolor:** Standardowy Black / Blue (RAL 9005 / RAL 5007) .
- Opcje dodatkowe:** Tablica automatyki - APM 303/403.
Tłumik wydechu 29 dB(A) lub 40 dB(A) - Compact.
Układ SZR.
Panel monitorujący.
Moduł przekaźnikowy - transmisja sygnałów na zewnątrz.
Elektroniczny regulator obrotów (+/- 0.5%)
Wersje przewoźne na przyczepach drogowych - EuroSilent.
Niestandardowy kolor agregatu.
Niestandardowe zbiorniki paliwa o dużej pojemności w ramie zespołu.
Zewnętrzne zbiorniki paliwa.
Automatyczny układ pomp uzupełniających paliwo.
Gniazda jedno- i trójfazowe.



COMPACT



SILENT

