



NENSPower

STROOMAGGREGATEN / GROUPES ÉLECTROGÈNES / STROMERZEUGER

VERHUUR VAN AGGREGATEN EN TOEBEHOREN

STROOMAGGREGATEN

DUBBELWANDIGE EXTERNE
BRANDSTOFTANKS

VERDEELKASTEN

VERMOGENKABELS

LICHTMASTEN



[NENSPower.NL](https://www.nenspower.nl)



STROOMAGGREGATEN

**DUBBELWANDIGE EXTERNE
BRANDSTOFTANKS**

VERDEELKASTEN

VERMOGENKABELS

LICHTMASTEN

N.E.N.S. POWER NV
DEPOT NEDERLAND
OUDE RIJKSSTRAATWEG 50
7391 ME TWELLO
INFO@NENSPower.NL
+31(0)85 070 30 20

WWW.NENSPower.NL



NENSPower

STROOMAGGREGATEN / GROUPEs ÉLECTROGÈNES / STROMERZEUGER

BIJ NENS POWER BENT U ZEKER VAN STROOMVOORZIENING, WAAR EN WANNEER U MAAR WILT

Dankzij onze ruime ervaring en kennis zijn wij in staat u een juist advies te geven om uw energie vraagstuk in te vullen.

U geniet van alle positieve kenmerken zoals direct persoonlijk contact, betrokkenheid en flexibiliteit die u van een familiebedrijf mag verwachten.

Onze eigen transportdienst en 24 uur service voorzien u van betrouwbare energie. Voor specifieke vraagstukken zoeken we in overleg naar een passende oplossing.

In deze folder vindt u een beknopt overzicht van de producten die NENSPower verhuurt.

Neem voor verdere inlichtingen vrijblijvend contact met ons op.

STROOMAGGREGATEN 20 - 400 kVA

vermogen (kVA)	aansluiting	L (m)	B (m)	H (m)	max. tank volume (l)	verbruik 75%	max. gewicht vol (kg)	dB (A) **
20	1 × 32A/5P	2.04	1.03	1.79	172	2,55 L/u	1.460	51
40	1 × 32A + 2 × 63A/5P	2.21	1.16	1.86	268	6 L/u	1.900	55
60	1×32A + 1×63A 1×125A/5P	2.48	1.28	2.05	352	9 L/u	2.410	57
80	1×32A + 1×63A 1×125A/5P	2.85	1.28	2.18	393	12 L/u	2.920	58
100	1×32A + 1×63A 1×125A/5P	2.98	1.25	2.26	373	15 L/u	3.100	63
125	spannings-rail	3.33	1.20	2.34	220	19 L/u	2.840	64
150	spannings-rail	3.76	1.40	2.50	583	23 L/u	4.350	64
175	spannings-rail	3.36	1.25	2.45	500	26 L/u	3.900	67
200	spannings-rail	3.76	1.40	2.50	595	30 L/u	4.440	65
250	spannings-rail	3.92	1.45	2.38	600	38 L/u	4.440	68
300	spannings-rail	3.92	1.45	2.38	*	45 L/u	4.520	70
400	spannings-rail	4.00	1.50	2.45	*	60 L/u	4.850	72

* externe brandstof tank nodig

** gemeten op 7 meter afstand

Gegevens van geleverde aggregaten kunnen afwijkend zijn van bovenstaande tabel



STROOMAGGREGATEN 450 - 2000 kVA



vermogen (kVA)	aansluiting	L (m)	B (m)	H (m)	max. tank volume (l)	verbruik 75%	max. gewicht vol (kg)	dB (A) **
450	spannings-rail	6.06	2.44	2.82	1.500	68 L/u	11.200	63
500	spannings-rail	6.06	2.44	2.75	1.500	75 L/u	11.200	69
600	spannings-rail	6.06	2.44	2.75	1.045	90 L/u	10.500	69
800	spannings-rail	6.06	2.44	2.6	1.300	120 L/u	14.240	70
1.000	spannings-rail	6.06	2.44	2.6	1.300	150 L/u	16.800	72
1.250	spannings-rail	6.06	2.44	2.6	1.300	188 L/u	19.500	72
1.500	spannings-rail	9.12	2.44	2.6	*	225 L/u	23.000	72
2.000	spannings-rail	9.12	2.95	3.2	*	300 L/u	32.000	72

* externe brandstof tank nodig
 ** gemeten op 7 meter afstand

Gegevens van geleverde aggregaten kunnen afwijkend zijn van bovenstaande tabel

BRANDSTOFTANKS

type	inhoud (l)	aansluitingen	L (m)	B (m)	H (m)	gewicht vol (kg)	gewicht leeg (kg)
IBC	1.300	M16 × 1 1/2" en/et 1/2 BSP en/et 3/4" BSP	1.21	0.81	1.85	1.700	600
IBC	2.400	M16 × 1 1/2" en/et 1/2 BSP en/et 3/4" BSP	2.20	0.85	1.85	2.980	950
IBC	3.200	M16 × 1 1/2" en/et 1/2 BSP en/et 3/4" BSP	2.40	1.20	2.07	3.620	1.166
tankcontainer	5.500	M16 × 1 1/2" en/et 1/2 BSP en/et 3/4" BSP	2.98	2.48	2.30	6.850	2.200
tankcontainer	11.500	M16 × 1 1/2" en/et 1/2 BSP en/et 3/4" BSP	6.00	2.48	2.48	13.670	3.950



TRANSFORMATOREN

vermogen (kVA)	primaïr	secundair	gewicht (kg)
100	500/600/660/690/ V + N	400V + nul	500
250	500/600/660/690/ V + N	400V + nul	790
630	500/600/660/690/ V + N	400V + nul	1.526
1.000	500/600/660/690/ V + N	400V + nul	1.955
1.250	3/6/10 kV	400V + nul	5.920
2.500	10/15/20 kV	400V + nul	9.000
5.000	10/15/20 kV	400V + nul	17.340



VERDEELKASTEN



type EVENT	aansluiting
32 Amp	1 × 32 Amp 1 × 16 Amp 12 mono's
63 Amp	2 × 32 Amp 1 × 63 Amp 9 mono's
125 Amp/1	2 × 16 Amp 2 × 32 Amp 2 × 63 Amp 9 mono's
125 Amp/2	4 × 32 Amp 2 × 63 Amp 9 mono's
400 Amp	3 × 32 Amp 2 × 63 Amp 2 × 125 Amp
1000 Amp/1	4 × 32 Amp 8 × 63 Amp 3 × 125 Amp
1000 Amp/2	4 × 32 Amp 4 × 63 Amp 6 × 125 Amp

type BOUW	aansluiting
32 Amp	1 × 32 Amp 6 mono's
63 Amp	2 × 16 Amp 2 × 32 Amp 6 mono's
125 Amp	1 × 16 Amp 2 × 32 Amp 2 × 63 Amp 6 mono's
400 Amp	3 × 32 Amp 2 × 63 Amp 2 × 125 Amp 3 mono's
500 Amp	3 × 32 Amp 2 × 63 Amp 2 × 125 Amp 3 mono's
630 Amp	3 × 32 Amp 3 × 63 Amp 3 × 125 Amp 3 mono's

KABELS VOORZIEN VAN STEKKERS

Type	lengte
16 Amp shuko	5 -10 - 25 - 50
16 Amp shuko / CEE / 5P	5 -10 - 25 - 50
32 Amp shuko / CEE / 5P	5 -10 - 25 - 50
63 Amp shuko / CEE / 5P	5 -10 - 25 - 50
125 Amp shuko / CEE / 5P	5 -10 - 25 - 50
400 Amp Powerlock / 5P	30

KABELS

Type	lengte
5G6mm ²	5 -10 - 25 - 50
5G10mm ²	5 -10 - 25 - 50
5G16mm ²	5 -10 - 25 - 50 - 75 - 100
5G25mm ²	5 -10 - 25 - 50
5G35mm ²	5 -10 - 25 - 50 - 75
5G50mm ²	5 -10 - 25 - 50 - 75

Type	lengte
4 × 70mm ² + 35mm ²	5 - 10 - 30 - 60
4 × 95mm ² + 70mm ²	5 - 10 - 30 - 60
4 × 120mm ² + 70mm ²	5 - 10 - 30 - 60
4 × 240mm ² + 120mm ²	5 - 10 - 15

Andere afmetingen zijn mogelijk op aanvraag.





LICHTMASTEN

type	omschrijving		lampen	afmetingen
HLM HLM	Hydraulische mast zonder generator		4 x 1000W Metal Halide	1,20 x 1,20 x 2,40 x 8,50
PLM/CUBE PLM/CUBE	Hydraulische mast met generator	8kVA 220V	4 x 1000W Metal Halide	1,20 x 1,20 x 2,40 x 8,50
MLM MLM	Hydraulische mast met generator op aanhangwagen	8kVA 220V		3,55 x 1,46 x 1,54 x 9,00

+31(0)85 070 30 20



NENPOWER.NL

SPECIALE PRODUCTEN

Load bank

600 kW instelbare Ohmse weerstand
1000 kVA cos phi 0,8 instelbare inductieve weerstand

20 kVA aggregaat met extra grote tank

190 × 81 × 190

Start-stop automaat voorzien van tijdklok of vlotterschakeling

Net-nood overname kast 200A – 500A – 700A – 1000A

Synchroonkast 200A-500A-1000A

Doorluskast 400A-900A

Kabelgoten 90cm

Andere specialiteiten zijn mogelijk op aanvraag.





Synchrone Stroomgeneratoren (Twinsets)

Al onze aggregaten kunnen zonder extra toebehoren onderling gekoppeld worden. Om bijvoorbeeld meer vermogen te kunnen bieden. Het koppelen van aggregaten wordt ook gebruikt om een extra stroomzekerheid te garanderen bij kritische bedrijfsprocessen.

Om zeker te zijn van betrouwbare stroom bij kritische bedrijfsprocessen, raden wij u een Twinset aan. Deze sets van aggregaten kunnen synchroon of multi-synchroon draaien. Tijdens een storing van één van de aggregaten neemt het andere aggregaat de volledige belasting over zonder onderbreking. Deze synchrone groepen zijn ideaal voor situaties waar een ononderbroken voeding nodig is.

SNO configuratie t.b.v. netovername.



N.E.N.S. POWER NV
DEPOT NEDERLAND
OUDE RIJKSSTRAATWEG 50
7391 ME TWELLO
INFO@NENSPower.NL
+31(0)85 070 30 20

NENSPower.NL