



Mobiel dynamisch UPS systeem van 1250 kVA, bestaande uit 1 container met het UPS systeem en 1 container met de randapparatuur. Het geheel is ingebouwd in standaard geluidsdichte ISO containers gemonteerd op een trailer. Eenvoudig te transporteren en inclusief alle nodige randapparatuur.

	Container 1	Container 2
Vermogen	1000 kVA – 800 kW (cos phi 0,8) – 400V	
Frequentie	50 Hz	
Afmetingen	13,64 x 2,55 x 4m (LxBxH)	12,15 x 2,46 x 4m (LxBxH)
Gewicht	35 000 kg	10 000 kg
Brandstoftank		2500 liter
Autonomie		10 u op vol vermogen
Max. omgevings temperatuur	35°C	35°C
Max. rel. luchtvochtigheid	70%	70%
Geluidsniveau op 10m	70 dB(A) bij normale werking 83 dB(A) in deellast werking 83 dB(A) in noodwerking bij vollast	0 dB(A) bij normale werking 94 dB(A) in deellast werking 94 dB(A) in vollast werking
Plaatsing	Verharde ondergrond - 2 x 1 x 0,4 m (LxBxH) rondom vrij te houden	

Inclusief

- Dieselmotor met sterke geluidsdemping conform Europese geluidsnormen
- Ingebouwde brandstoftank voor lange autonomie
- Eenvoudige kabelaansluiting
- Geïntegreerde uitlaat, koeling en brandstofsysteem
- Transport, bekabeling, installatie en inbedrijfstelling, engineering support
- Verschillende huurformules met 24h service
- Geen uitzonderlijk transport

Voordelen voor u

- Milieuvriendelijk: geen batterijen, laag verbruik en beperkte uitstoot
- Robuust en compact
- Actieve filter tegen netvervuiling