



TECHNISCHE GEGEVENS

VERMOGEN	80 kVA - VRACHTWAGEN	100 kVA - VRACHTWAGEN	125 kVA - VRACHTWAGEN
AANSLUTING	1x CEE 125A 5P 400V IP67 1x CEE 63A 5P 400V IP44 4x CEE 32A 5P 400V IP44 4x schuko 16A 3P 250V IP44	2x schrack 125A 3P+N 2x schrack 63A 3P+N 4x CEE 32A 5P 400V IP44 4x CEBEC 16A 2P 250V IP44 1x powerlock 400A	Set powerlock 400A mono 1x CEE 125A 5P 400V IP67 1x CEE 63A 5P 400V IP44 2x CEE 32A 5P 400V IP44 2x schuko 16A 3P 250V IP44 2x CEE 16A 3P 250V IP44
AFMETINGEN (LxBxH)	7310 x 2900 x 3100 mm	6500 x 1250 x 2570 mm	7350 x 2500 x 3500 mm
MAXIMALE TANKINHOUD	800 liter	700 liter	700 liter
MAXIMAAL GEWICHT LEEG	8160 kg	10430 kg	10330 kg
MAXIMAAL GEWICHT VOL	9160 kg	9600 kg	10910 kg
GELUIDSNIVEAU OP 7 METER	55 db(A)	51 db(A)	55 db(A)
BRANDSTOF	Diesel	Diesel	Diesel
MILIEU	Lekbak	Lekbak	Lekbak

Generator 35 - 60 kVA vrachtwagen