

KEC 400 / 88 – elektrocentrála – kontejner

- generátor pro výrobu elektřiny např. pro napájení budov (nemocnice, štáb velitele zásahu, základna humanitární pomoci, aj.)

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zařízení	KEC 400	KEC 88
Kontejner	ISO 1C	odvalovací
Délka x šířka x výška	6,1 x 2,4 x 2,4	5,1 x 2,3 x 2,2 m
Hmotnost	8 680 kg	4 300 kg
Výkon	360 kW	70 kW
Kmitočet	50 Hz	50 Hz
Napětí	3x 400/230 V	3x 400/230 V
Spotřeba paliva	63 l /mth	35 l /mth
Doba chodu bez tankování	14,5 hodin	7 hodin
Max. délka napojení	50 m	50 m
Umístění v dislokacích		
HLUČÍN	1	1
ZBIROH	1	1
JIHLAVA	1	–

