



BLOKKODE	6x6x2250x50/50x6
OPPERVLAK	66 m ²
KAPACITEIT	16100 W
KOELMIDDEL	R22 dx
To	-7.5°C
TEMP GEM.	2.5°C
LUCHTHOEVEELHEID	7400 m ³ /h
VENTILATOR	3xGP355 n=1360 1x220V 50Hz 0.09kW
ONTDOOIING	2x EL ELEMENT IN BLOK 220V 1.89kW 1x EL ELEMENT IN LEKBAK 220V 2.13kW AANGESLOTEN IN EEN AANSLUITDOOS 3x380V Y+o TOT 5.91kW
VOLUME BLOK	±15 dm ³
MASSA LEEG	±200 kg
UITVOERING	4x ALS GETEKEND GEGALVANISEERDE STALEN -SENDZIMIR- OMKASTING WIT GESPOTEN

TESTDRUK ____ 20 BAR
MAX. WERKDRUK ____ 17 BAR

AH 29-9-1989

VC - P - 63357 S