




Marecos
Medgree 
Design
for precision



Design for precision

Medgree ^{Marecos}

Medgree er et portugisisk merke hvis kjøleprodukter setter standarden for apotek- og laboratorieutstyr. Medgrees kjøleskap og frysebokser er designet for å overgå helsepersonells forventninger ved å garantere tre viktige temperaturfaktorer: stabilitet, presisjon og ensartethet.

Medgree er en rebranding av "Marecos MedPharma". Eies av Olitrem, en produsent og holdingselskap innen kjøleteknologi, og Medgree har mer enn 60 års erfaring innen kjølebransjen og 15 år innen helsesektoren. Med tilstedeværelse i mer enn 30 land på tre kontinenter, er Olitrem en av de største selskapene i denne bransjen i Portugal og en referanse i Europa. Olitrem's fleksibilitet i produksjonslinjene muliggjør tilpasning til kundebehov og markedsspesifikasjoner, samtidig som de bruker miljøvennlige gasser.

Medgree is a Portuguese brand whose refrigeration products set the benchmark for pharmacy and laboratory cold equipment. Medgree's refrigerators and freezers are engineered to exceed health professionals' expectations by guaranteeing three key temperature elements: stability, precision and uniformity.

Medgree is a rebrand of "Marecos MedPharma". Owned by Olitrem-refrigeration manufacturer and holding group, Medgree accumulates over 60 years' experience in the refrigeration industry and 15 years in the health sector. With a presence in more than 30 countries on 3 continents, Olitrem is one of the largest companies in this area in Portugal and a reference in Europe. Olitrem's flexibility in the production lines enables adjusting to client needs and market specifications while using eco-friendly gases.

Reliability is our focus - it's how we keep our clients' trust.



Pharmacy and Laboratory







+2°C
+15°C
 Temperatur-
 innstillinger
Temperature Settings



MLRE 66 S



MLRE 66 G

Code	Model	Width	Depth	Height	Volume	Weight	Power	Tension Freq.	Consumption	Shelves	Noise Level	Gas
800901V1500	MLRE 66 S	450mm	470(+50)mm	740mm	52	34	85W	230V - 50Hz	775 kwh/ano <i>kwh/year</i>	3	< 45 dB	R 600a
800902V1200	MLRE 66 G	450mm	470(+50)mm	740mm	52	35	85W	230V - 50Hz	785 kwh/ano <i>kwh/year</i>	3	< 45 dB	R 600a

Pharmacy and Laboratory Refrigerator

Tekniske egenskaper MLRE 66 S | MLRE 66 G

- Hvitt termoformet interiør for enkel rengjøring av overflater og for å hindre opphopning av bakterier og mikroorganismer.
- Ytre overflate i spesialdesignet hvitt stål (Skinplate), som garanterer fravær av korrosjon ved bruk.
- Utviklet for temperaturer mellom 10 °C og 30 °C, og relativ luftfuktighet opptil 55 %.
- Fabrikkinnstilt temperatur på +5 °C, som enkelt kan justeres i området +2 °C til +15 °C.
- Polyuretanbasert isolasjon (50 mm) sikrer bedre temperaturstabilitet.
- Ventilert kjøling og automatisk avrimingsystem for optimal luftfordeling og temperaturstabilitet, samt rask gjenoppretting etter at døren har vært åpen.
- Flyttbare hyller tilpasset produkttype, laget av plastbelagt stål for å forhindre korrosjon (2 stk på 346 x 203 mm + 1 stk på 346 x 150 mm).
- Glasdør med dobbelt temperert lavemisjonsglass.
- Vendbar dør med soft-close-funksjon og ergonomisk designet håndtak for enkel rengjøring.
- Ekstern tilkoblingsport (12 mm diameter) som gir enkel tilgang for overvåkingssystemer.
- Veggmontert støtte på baksiden.
- Horisontal LED-belysning på innsiden.
- 4 justerbare føtter for å jevne ut utstyret på ujevne overflater.
- Inkludert lås for å forhindre uautorisert tilgang.
- Enkel kontroll (se spesifikasjoner på side 14).
- Sikkerhetstermostat som garanterer at temperaturen inne i utstyret under ingen omstendigheter vil være under +2 °C, for å beskytte lagrede produkter.

Technical Features MLRE 66 S | MLRE 66 G

- White Thermoformed Interior for easy cleaning of surfaces and prevent accumulation of germs and bacterias
- Outside Surface in Special White Steel (Skinplate), which guarantees the absence of corrosion with use
- Designed to work with temperature between 10°C and 30°C degrees, and relative humidity up to 55%
- Factory setpoint set at +5°C, can be easily adjusted in the range from +2°C to +15°C
- Polyurethane Water Base Insulation 50mm, ensures greater temperature stability
- Ventilated Cooling and Automatic Defrosting System, designed to optimize the air distribution inside, achieving stability and uniformity of temperature as well as quick recovery in case of door opening
- Removable Shelves to adjust to the type of product to be conserved, in Plastified Steel, to avoid corrosion 2 x (346 x 203mm) + 1 x (346 x 150mm)
- Glass Door with Double Tempered Low Emissive Glass
- Reversible Door with Self Closing to closed position, with ergonomic designed handle for easy cleaning
- Hole for External Probe, with 12mm diameter, allowing a easy access by an external monitoring system
- Wall Mounted Support on Back
- Horizontal LED Lighting Inside
- 4 Adjustable Feet, allowing to level the equipment even in uneven surfaces
- Locker Included, to prevent unauthorized access
- Easy Controller (see specifications on page 14)
- Safety Thermostat, which garantees that under no circumstances the temperature inside the equipment will be below +2°C, protecting the products stored inside

Accessories

Small Shelf Cod. 007121

Large Shelf Cod. 007121_100

