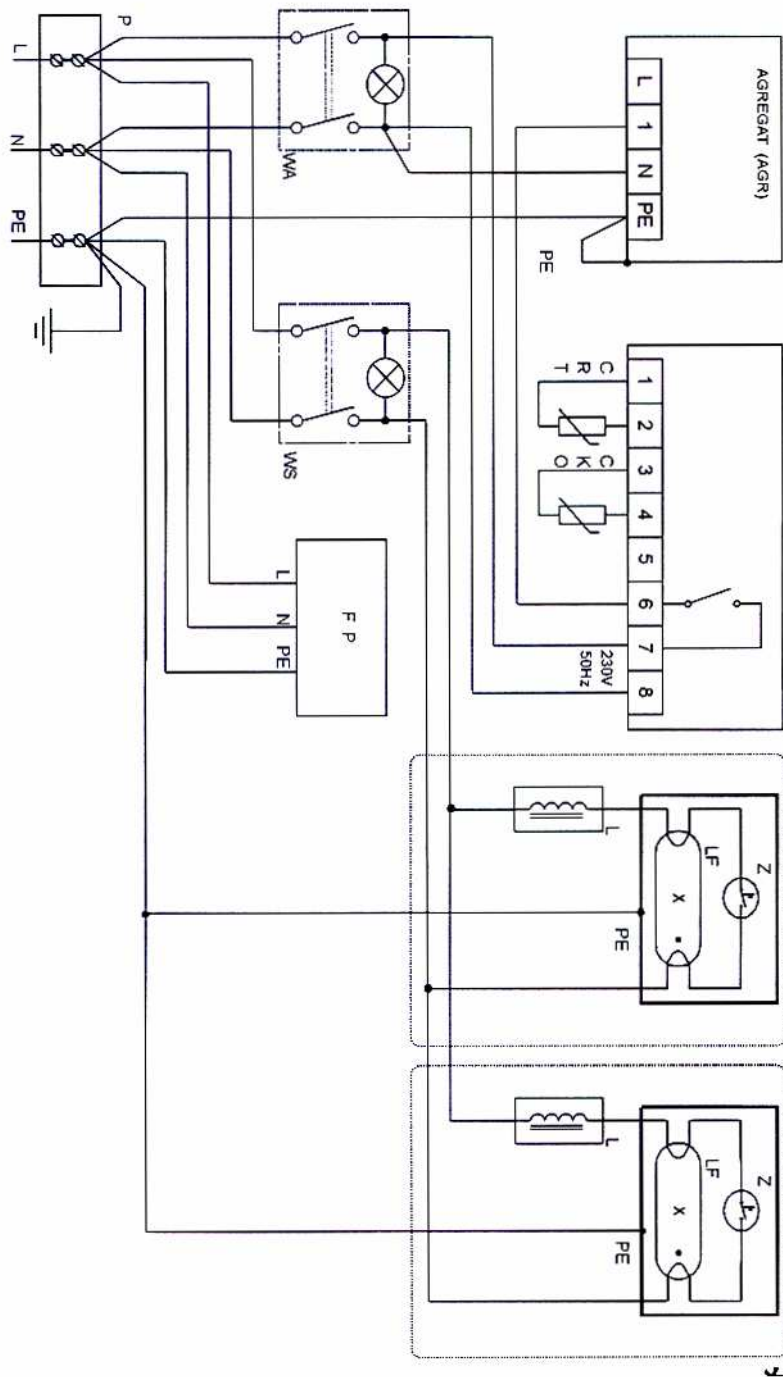
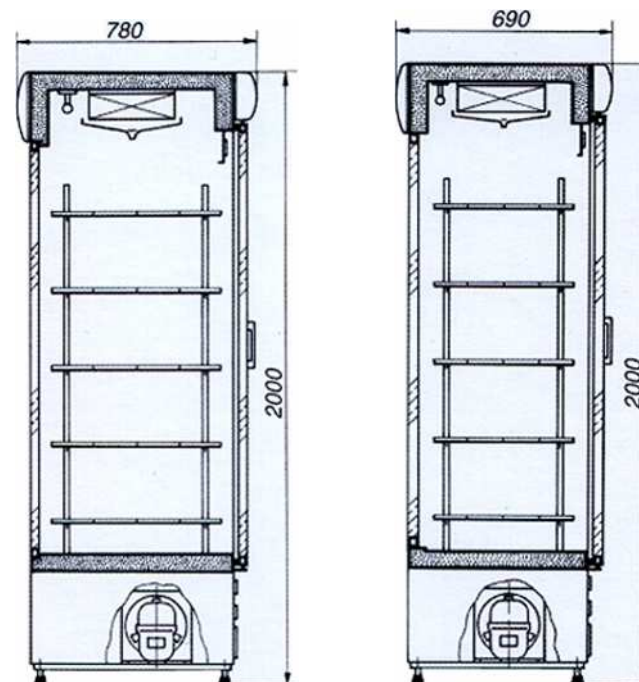


Elektromos vázlat



COLD üvegajtós hűtőszekrények használati utasítás

A hűtőberendezések max. +25°C fokos és legfeljebb 60 % relatív páratartalomú környezetben biztosítják a megadott paramétereket!



Típus	Hosszúság mm	Mélység mm	Magasság mm	Elektromos csatlakozás	Teljesítmény Watt	Hőmérséklet 25oC/60%R
SW-600 II DP	765	690	2000	230V 50 Hz	634-767	+2°C +8°C
SW-1200 II DP	1260	690	2000			
SW-1400 II DP	1430	780	2000			
SW-1400 II DR	1430	780	2000			

Köszönjük, hogy a COLD hűtőszekrényt választotta!

A **COLD hűtőszekrények** alkalmasak kis és közepes méretű üzletek, üzemek, konyhák, háttérhűtési igényének kielégítésére. A pultok beépített aggregátorral, statikus hűtéssel készülnek.

1. Szállítás, kicsomagolás:

A berendezést függőleges helyzetben kell szállítani. A nem megfelelő módon történő szállításból eredő károokra a garancia nem terjed ki. A berendezés súlyos, tehát a mozgatásnál erre tekintettel kell lenni. A berendezés zsugorfóliával csomagolt, a kiegészítők a gép belsejében vannak elhelyezve.

2. Beüzemelés:

A gép beüzemelése különösebb eljárást nem igényel. A berendezés áttörése, szellőztetése után a villásdugót csatlakoztassa a fali aljzatba (220V 50Hz). A gép alsó-alsó oldalán található forgatógombbal állíthatja be a kívánt hőfokot, amelyet a bemutató térben található hőfokjelzőn ellenőrizhet. Szintén itt található az indítókapcsoló, a világítás kapcsoló és a leolvastás jelző. A leolvastás automatikus, gyárilag beállított időciklusonként kapcsol. Az olvadékvizet a felfogó tartályból időnként öntse ki.

3. Tisztítás, karbantartás:

A festett felületeket és a belső tárolótereket karcmentes mosószerrel lehet tisztítani, de ezután törölje szárazra! Ügyeljen arra, hogy az elektromos részekhez víz ne érjen!
Tisztítás előtt a berendezést áramtalanítsa!
Az aggregátorteret 6 hónaponként szakemberrel tisztíttassa ki!

Műszaki adatok:

Hűtés:	statikus
Hűtő egység:	ASPERA (olasz ország)
Hűtő közeg:	R404a
Hálózati feszültség:	230V 50Hz
Leolvastás:	automatikus
Hűtési tartomány:	+2°C +8°C (25°C környezeti hőmérséklet és 60%-os páratartalom esetén)
Világítás:	OSRAM izzó
Ajtók:	1 illetve 2 szárnyúak

