



Szanowni Państwo!

Mamy przyjemność zaprezentować Państwu urządzenie renomowanej firmy HIBER

## AGF 82.2



**hiber**  
THE FUTURE OF CHILLING



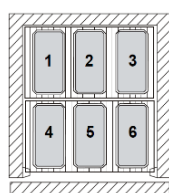


## Przechowalnik AGF82.2

- Szkielet konstrukcji ze stali nierdzewnej **aisi304**
- 85 mm izolacji (wysoka gęstość 42 Kg/m<sup>3</sup>, bez HCFC)
- Magnetyczne uszczelki wymienne bez użycia narzędzi
- Automataczne samozamykające dwustronne drzwi
- Przednie zawiasy pozwalające na instalację na konkretnej plincie
- Regulowane nóżki ze stali nierdzewnej
- Zaokrąglone narożniki dla łatwiejszego czyszczenia
- Automataczne zatrzymanie wentylacji przy otwarciu drzwi, kontrolowane przez mikro-przełącznik
- Inteligentne rozmrażanie: tylko w razie potrzeby
- System chłodzenia MONOBLOCK
- Szybka regeneracja temperatury (kompensująca częste otwieranie drzwi)
- 5- calowy ekran dotykowy z Internetem/chmurą/diagnostyką i zdalnym sterowaniem
- Zintegrowana karta sieciowa z wejściem do Ethernet w komplecie (Opcjonalnie WIFI)

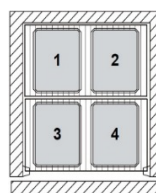
### Pojemność:

Kuwety 360x165

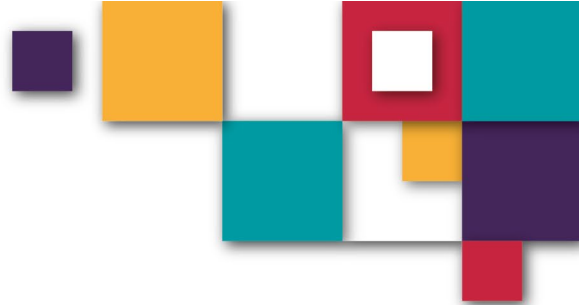


60

Kuwety 360x250



50



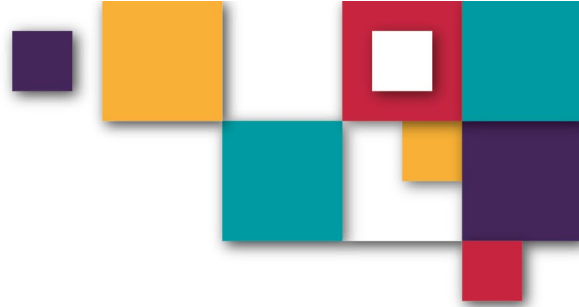
### Dane techniczne:

Wymiary WxDxH :	790x1030x2110
Światło drzwi WxH :	620 x 710
Głębokość wew. :	820
Głębokość przy otwartych drzwiach 90°:	1760
Klasa klimatyczna :	5
Temperatury pracy :	-30/-12
Czynnik chłodniczy :	R290
Moc chłodnicza (W) :	594
Zasilanie :	220/1/50
Max. Moc (W) :	860
System chłodzenia :	wentylowany, wymuszony obieg powietrza
Wewnętrzne półki:	5 x (600x800)
Klasa energetyczna:	D
Waga netto (kg) :	171

### OPCJE/AKCESORIA

- Jednostka chłodzona wodą





Stainless steel construction



ENERGY SAVING



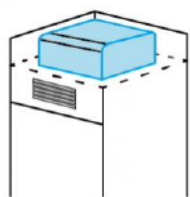
Touch control panel HACCP



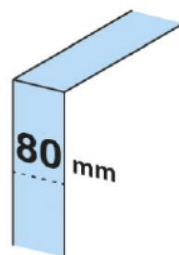
I O T



Gas R290



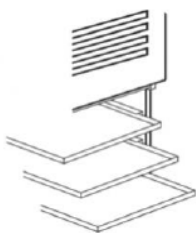
Single-block refrigeration system



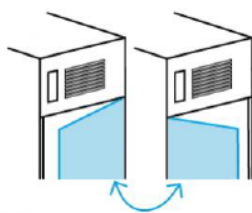
Insulation thickness 80 mm



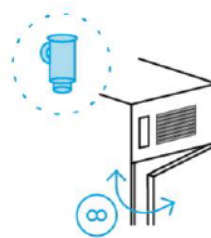
Smart automatic defrosting system



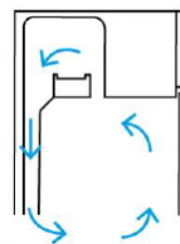
5 extractable shelves on C shaped guides



Available with left or right door opening



Compensation valve



Round-air system