

Multifunktionsskåp Metos Hi5 MHC161-HA, vänsterhänt

Det mångsidiga snabbnedkyl- och snabbnedfrysningsskåpet Metos Hi5 MHC161-HA med dess förinställda program och logiska gränssnitt, som möjliggör multipla kylnings- och tillagningsmöjligheter, gör apparaten enkel att använda. Kylning bevarar livsmedlets smak, utseende och vikt.

Snabbnedfrysning gör det möjligt att alltid kunna servera perfekt bevarat livsmedel antingen rått eller tillagat.

Apparaten kan programmeras till att enbart arbeta under en definierad tidsperiod eller tills den inställda temperaturen är nådd. Individuella program för snabbnedkylning och nedfrysning vilka kan redigeras och sparas för senare användning efter behov. Apparatus olika arbetsfaser kan följas på displayen. Displayen guidar dig genom olika programalternativ med text och grafik som möjliggör enkla och snabba inställningar.

Det multifunktionella snabbnedkyl- och snabbnedfrysningsskåpet Metos Hi5 MHC161-HA är lämpligt för att tina, jäsa deg och tillaga vid låga temperaturer. Dessutom kan skåpet användas som värmeskåp. Upptiningsfunktionen garanterar en kontrollerad upptining av djupfrysta livsmedel i enlighet med HACCP-standarder. Degjäsningsalternativet styr temperaturen och fukten för degen samt även tiden vid vilken degen ska vara färdig att bakas. Upptinings- och degjäsningsalternativen möjliggör förvaring av råa material och ger flexibilitet för livsmedelsberedning och därigenom ge kunderna vad de vill ha: färska livsmedelsprodukter med perfekt bevarade kvaliteter. Tillagning vid låg temperatur inte bara bevarar smaker utan behåller även doften, mörheten och saftig smak.



- snabbnedkylning och snabbnedfrysning
- nedkylningskapacitet 90 kg +90°C > +3°C 90 min.
- nedfrysningskapacitet 60 kg +90°C > +/-18°C 240 min.
- upptining
- degjäsning
- tillredning vid låg temperatur
- kapacitet: 14 st GN1/1-65 eller 600x400 mm bakplåtar, avstånd 73 mm
- gejdor kan avlägsnas för rengöring
- konstruktion i rostfritt stål
- isolering av högdensitetspolyuretan (ca 42 kg/m³), utan CFC eller HCFC
- insida i rostfritt stål med rundade hörn
- maskinenheten är placerad i den nedre delen av skåpet
- kammaren med centralt avlopp för utsläpp av tvättvatten
- värmeelement i dörrkarmen
- ergonomiskt dörrhandtag i full höjd
- förkylningsfunktion
- automatisk lagring vid slutet av snabbnedkylningsfunktion
- 7 " högupplöst IPS kapacitiv TOUCH-skärm, lätt att använda
- vänsterhängd dörr
- luftkyld, kallenhet ingår i leveransen

- snabbnedkylning och snabbnedfrysning
- nedkylningskapacitet 90 kg +90°C > +3°C 90 min.
- nedfrysningskapacitet 60 kg +90°C > +/-18°C 240 min.
- upptining
- degjäsning
- tillredning vid låg temperatur
- kapacitet: 14 st GN1/1-65 eller 600x400 mm bakplåtar, avstånd 73 mm
- gejdor kan avlägsnas för rengöring
- konstruktion i rostfritt stål
- isolering av högdensitetspolyuretan (ca 42 kg/m³), utan CFC eller HCFC
- insida i rostfritt stål med rundade hörn
- maskinenheten är placerad i den nedre delen av skåpet
- kammaren med centralt avlopp för utsläpp av tvättvatten
- värmeelement i dörrkarmen
- ergonomiskt dörrhandtag i full höjd
- förkylningsfunktion
- automatisk lagring vid slutet av snabbnedkylningsfunktion
- 7 " högupplöst IPS kapacitiv TOUCH-skärm, lätt att använda
- vänsterhängd dörr
- luftkyld, kallenhet ingår i leveransen

Multifunksjonsskåp Metos Hi5 MHC161-HA, vänsterhänt

Produktkapacitet	90kg/+70...+3, 60kg/+70...-18
Bredde mm	790
Dyp mm	920
Høyde mm	1960
Pakkevolum inkl. emballasje	1,699
Volumenhet	m ³
Pakkevolum	1,699 m ³
Lengde på forpakning	83
Bredde på forpakning	97
Høyde på forpakning	211
Forpakkingsstørrelse	cm
Transport mål (LxDxH)	83x97x211 cm
Netto vekt	210
Net weight with unit	210 kg
Bruttovekt	250
Vekt inkl. emballasje	250 kg
Vektenhet	kg
Tilkoblingseffekt kW	6,1024
Sikringsstørrelse A	16
Spenning V	400
Antall faser	3NPE
Frekvens Hz	50
Type elektrisk tilkobling	Fleksibel
Kaldt vann diam.	1/2"
Kaldt vann, min trykk kPa	150
Kaldt vann, maks trykk kPa	330
Kallvann, tilkoblingspunkt	Bak
Sluk påkrevd	Ja
Kjøleeffekt W	2724

Multifunktionsskåp Metos Hi5 MHC161-HA, vänsterhänt

Kondenseringstemperatur °C	+45
Fordampningstemperatur °C	-25
Kjølemedie	R452A
Mengde kjølemedie g	1700
Kjøleenhet	Med kjøleenhet