

KHSDE50A | Jégkockakészítő gép (léghűtéses)

**SKU:** 16864

## **ADDITIONAL INFORMATION**

<b>Weight</b>	44 kg
<b>Dimensions</b>	640 × 540 × 900 mm
<b>Packaging dimension (Wi)</b>	<a href="#">540</a>
<b>Packaging dimension (De)</b>	<a href="#">640</a>
<b>Packaging dimension (He)</b>	<a href="#">900</a>
<b>External size (Wi)</b>	<a href="#">467</a>
<b>External size (De)</b>	<a href="#">570</a>
<b>External size (Hi)</b>	<a href="#">880</a>
<b>Gross weight (kg)</b>	<a href="#">44</a>
<b>Voltage (V/Hz)</b>	<a href="#">230/50</a>
<b>Power (W)</b>	<a href="#">530</a>
<b>Energy consumption (kW/24h)</b>	<a href="#">12,72</a>
<b>Refrigerant type</b>	<a href="#">R134a</a>
<b>Max. temperature and humidity (°C/%)</b>	<a href="#">43°</a>
<b>Ice production capacity (kg/24h)</b>	<a href="#">50</a>
<b>Water cooling/Air cooling</b>	<a href="#">Water</a>
<b>Shape of icecube</b>	<a href="#">Gourmet</a>
<b>Weight of icecube (g)</b>	<a href="#">20</a>
<b>Ice storage capacity (kg)</b>	<a href="#">22</a>
<b>Ambient temperature (°C)</b>	<a href="#">10°-43°</a>
<b>Water temperature (°C)</b>	<a href="#">5°-38°</a>
<b>Water inlet pressure (min.-max. bar)</b>	<a href="#">1,2-5</a>
<b>Net weight (kg)</b>	<a href="#">38</a>



## HOLLOW CUBES



### PRODUCT DESCRIPTION

A KHSDE50 jégkockakészítő gép rozsdamentes acél házzal rendelkezik, egyszerű telepítésű és használatú készülék. Beépített tisztító rendszer, higiéniai szempontoknak tökéletesen megfelelő kivitel. Jégkocka: kúp alakú, belül üreges, 35x29x36mm, 21gr. A léghűtéses változat 47 kg/24h, a vízhűtéses változat 45 kg/24h kapacitással dolgozik. Az alkatrészek könnyen hozzáférhetők. Energia- és víztakarékos készülék. Kettős kiolvasztó rendszere van. Mosható légszűrő. Főkapcsoló funkció. Léghűtéses és vízhűtéses változatban is kapható, melyeket a termékváltozatok közül választhat ki.

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Weight</b>	44 kg
<b>Dimensions</b>	640 × 540 × 900 mm
<b>Packaging dimension (Wi)</b>	<a href="#">540</a>
<b>Packaging dimension (De)</b>	<a href="#">640</a>
<b>Packaging dimension (He)</b>	<a href="#">900</a>
<b>External size (Wi)</b>	<a href="#">467</a>
<b>External size (De)</b>	<a href="#">570</a>
<b>External size (Hi)</b>	<a href="#">880</a>
<b>Gross weight (kg)</b>	<a href="#">44</a>
<b>Voltage (V/Hz)</b>	<a href="#">230/50</a>
<b>Power (W)</b>	<a href="#">530</a>
<b>Energy consumption (kW/24h)</b>	<a href="#">12,72</a>
<b>Refrigerant type</b>	<a href="#">R134a</a>
<b>Max. temperature and humidity (°C/%)</b>	<a href="#">43°</a>
<b>Ice production capacity (kg/24h)</b>	<a href="#">50</a>
<b>Water cooling/Air cooling</b>	<a href="#">Water</a>
<b>Shape of icecube</b>	<a href="#">Gourmet</a>
<b>Weight of icecube (g)</b>	<a href="#">20</a>
<b>Ice storage capacity (kg)</b>	<a href="#">22</a>
<b>Ambient temperature (°C)</b>	<a href="#">10°-43°</a>
<b>Water temperature (°C)</b>	<a href="#">5°-38°</a>
<b>Water inlet pressure (min.-max. bar)</b>	<a href="#">1,2-5</a>
<b>Net weight (kg)</b>	<a href="#">38</a>



