

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

|   |                  |
|---|------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten              | <b>Htech</b>     |
| Modellkennung                                       | <b>WH1100</b>    |
| Anzahl der Garräume                                 | <b>1</b>         |
| Garraum 1   |                  |
| Energieeffizienzindex                               | <b>95</b>        |
| Energieeffizienzklasse                              | <b>A</b>         |
| Energieverbrauch pro Zyklus (konventioneller Modus) | <b>0.81 kWh</b>  |
| Energieverbrauch pro Zyklus (Umluft-Modus)          |                  |
| Wärmequelle   | <b>Electric</b>  |
| Volumen   | <b>72 Litres</b> |

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Kühlgeräten

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Htech

**Anschrift des Lieferanten:** Managing Director, Auf der Drift 36, 32284 Rödinghausen NRW, DE

**Modellkennung:** WR2201

**Art des Kühlgeräts:**

|                      |      |                    |             |
|----------------------|------|--------------------|-------------|
| Geräuscharmes Gerät: | Nein | Bauart:            | Einbaugerät |
| Weinlagerschrank:    | Nein | Anderes Kühlgerät: | Ja          |

**Allgemeine Produktparameter:**

| Parameter  | Wert   | Parameter   | Wert  |     |
|--|--------|---|---|-----|
| Gesamtabmessungen<br>(in Millimeter)   | Höhe   | 875   | Gesamtrauminhalt (in dm <sup>3</sup><br>oder l) | 112 |
|  | Breite | 540   |   |     |
|  | Tiefe  | 545   |   |     |
| EEI  | 99     | Energieeffizienzklasse  | E   |     |
| Luftschallemissionen (in dB(A) re 1 pW)  | 38     | Luftschallemissionsklasse   | C   |     |
| Jährlicher Energieverbrauch (in kWh/a)   | 148    | Klimaklasse:  | gemäßigte Zone                                  |     |
| Mindestumgebungstemperatur<br>(in °C), für die das Kühlgerät ge-<br>eignet ist | 16     | Höchstumgebungstempe-<br>ratur (in °C), für die das<br>Kühlgerät geeignet ist | 32  |     |
| Winterschaltung  | Nein   |   |   |     |

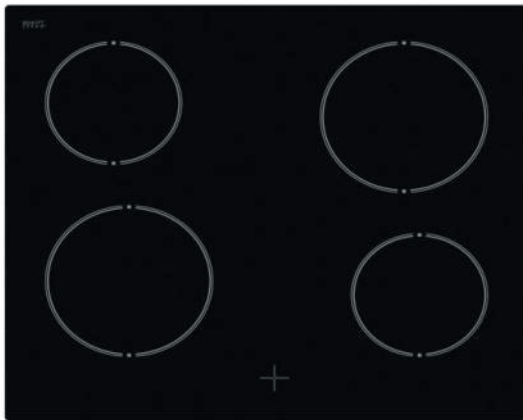
**Fachparameter:**

| Fachtyp | Fachparameter und #werte                            |   |                                     |  |
|---------|---|---|-------------------------------------|--|
|         | Rauminhalt des<br>Fachs (in dm <sup>3</sup> oder l) | Empfohle-<br>ne Tempe-<br>raturein-<br>stellung<br>für eine<br>optimier-<br>te Lebens-<br>mittellage-<br>rung (in °C)<br>Diese Ein-<br>stellungen<br>dürfen nicht<br>im Wider-<br>spruch zu<br>den Lager-<br>bedingun-<br>gen nach<br>Anhang IV | Gefrierver-<br>mögen (in<br>kg/24h) | Defrosting type (au-<br>to-defrost=A, ma-<br>nual defrost=M) |
|         |   |   |                                     |  |

|   |      |      |     | Tabelle 3<br>stehen |   |   |  |  |  |  |  |
|---|------|------|-----|---------------------|---|---|--|--|--|--|--|
| Speisekammerfach  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Weinlagerfach   | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Kellerfach  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Lagerfach für frische Lebensmittel  | Ja   | 96,0 | 4   | -                   |   | A |  |  |  |  |  |
| Kaltlagerfach   | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Null-Sterne- oder Eisbereiterfach   | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Ein-Stern-Fach  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Zwei-Sterne-Fach  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Drei-Sterne-Fach  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Vier-Sterne-Fach  | Ja   | 16,0 | -18 | 2,6                 |   | M |  |  |  |  |  |
| Zwei-Sterne-Abteil  | Nein | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| Fach mit variabler Temperatur   | -    | -    | -   | -                   | - | - |  |  |  |  |  |
| <b>Für Vier-Sterne-Fächer</b>   |      |      |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| Schnelleinfrierfunktion   |      | Ja   |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| <b>Lichtquellenparameter:</b>   |      |      |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| Art der Lichtquelle   |      | LED  |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| Energieeffizienzklasse  |      | F    |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| <b>Mindestlaufzeit der vom Hersteller angebotenen Garantie:</b> 24 Monate   |      |      |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| <b>Weitere Angaben:</b>   |      |      |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |
| Weblink zur Website des Herstellers, auf der die Informationen gemäß Nummer 4 Buchstabe a des Anhangs der Verordnung (EU) 2019/2019 der Kommission zu finden sind: <a href="http://www.htech.de">www.htech.de</a> |      |      |     |                     |   |   |  |  |  |  |  |

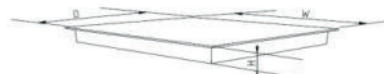
## WK1100

Glaskeramikkochfeld herdgebunden, rahmenlos



| CUTOUT | DIMENSIONS | C1 (MM) | C2 (MM) |
|--------|------------|---------|---------|
|        |            | 560     | 490     |

| PRODUCT DIMENSIONS | W (MM) | D (MM) | H (MM) |
|--------------------|--------|--------|--------|
|                    | 590    | 520    | 41     |



### Energiemerkmale

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Stromversorgung                 | 230V~/400V 3N; 50Hz |
| Anschlusswert / mit Herd WH1100 | 6,0kW / 8,3kW       |

### Allgemeine Spezifikation

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Typ              | Einbaukochfeld 60x60 |
| Kochfeld Art     | Glaskeramik          |
| Kochfeldrahmen   | -                    |
| Einbaumaße (BxT) | 560x490 mm           |

### Kochzonenausstattung

2x145 mm (1,2 kW), 2x180 mm (1,8kW)

|                  |    |
|------------------|----|
| Restwärmeanzeige | Ja |
|------------------|----|

### Abmessungen/Logistikdaten

|  |                      |
|--|----------------------|
| Artikelnummer                          | 10764457             |
| EAN-Code                               | 4251003105926        |
| Gerätemaße (HxBxT)/Gewicht             | 41x590x520 mm / 7 kg |
| Kartonmaße (HxBxT)/Gewicht inkl. Gerät | 133x620x578mm / 8 kg |
| Verpackungseinheit                     | 1 Stück              |
| Palettenmenge                          | -                    |
| 20 Fuß Container                       | 612 Stück            |
| 40 Fuß Container                       | 1292 Stück           |
| High Cube Container                    | 1444 Stück           |

## WH1100

Einbauherd- energieregelt; kombinierbar mit Kochfeld WK1100

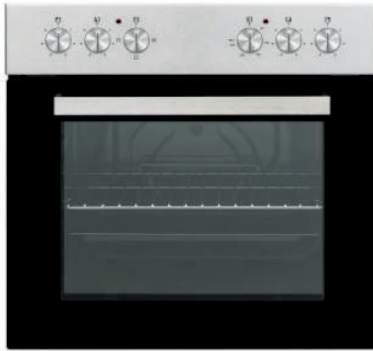
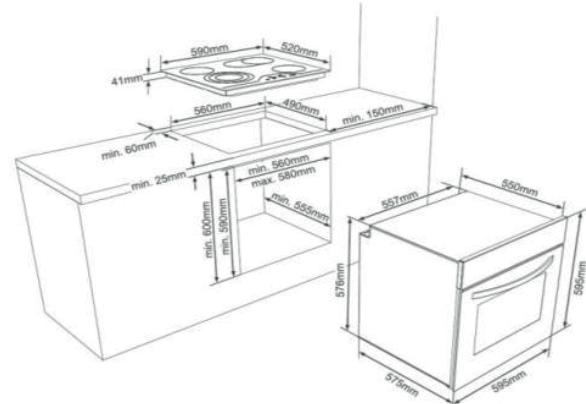


Abbildung ähnlich



### Energiemerkmale

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| Energieeffizienzklasse            | A               |
| Stromverbrauch                    | 0,81 kWh        |
| Stromversorgung                   | 230 / 400 V 3N~ |
| Anschlusswert mit Kochfeld WK1100 | 8,3 kW          |

### Allgemeine Spezifikation

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Set Bestandteile     | Einbauherd / Kochfeld |
| Betriebsarten        | 3 Funktionen          |
| Design Tür / Panel   | Schwarz / Inox        |
| Backofenvolumen      | 72 L                  |
| Beschichtung Garraum | Emaille               |

### Ausstattung Einbauherd

|  |    |
|--|----|
| Timer  | -  |
| Innentür vollverglast (2-fach)                                 | Ja |
| Backofenbeleuchtung  | Ja |
| Seitengitter   | -  |
| Versenkbare Drehknöpfe   | -  |
| <b>Ofenfunktionen:</b> Ober-/Unterhitze, Oberhitze, Unterhitze |    |

### Lieferumfang

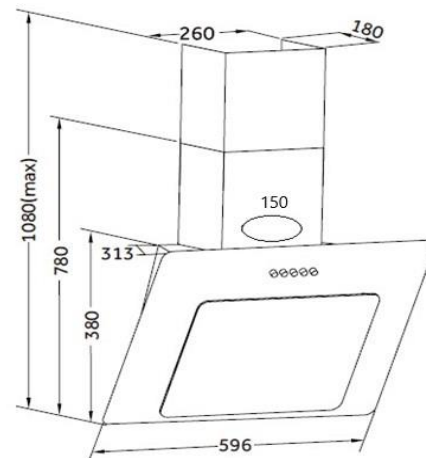
|           |    |
|-----------|----|
| Ofenrost  | Ja |
| Backblech | Ja |

### Ausstattung Kochfeld WK 1100

|  |               |
|--|---------------|
| Ausschnittmaße   | 560x490 mm    |
| Kochfeldmaße (HxBxT)   | 41x590x520 mm |
| Kochzonenausstattung: 2 x Ø 145 mm (1,2 kW), 2 x Ø 180 mm (1,8 kW) |               |

### Abmessungen/Logistikdaten

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Artikelnummer                           | 10764310                 |
| EAN-Code                                | 4251003105919            |
| Einbauherdmaße (HxBxT)/Gewicht          | 595x595x570 mm / 35,0 kg |
| Kartomaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät | 640x680x630 mm / 37,7 kg |
| Verpackungseinheit                      | 1 Stück                  |
| Palettenmenge                           | 4 Stück                  |
| 20 / 40 Fuß Container                   | 81 Stück / 162 Stück     |
| High Cube Container                     | 162 Stück                |



|  |   |                                    |           |                       |
|--|---|------------------------------------|-----------|-----------------------|
| technische Daten                       | Geräteart   | Dunstabzugshaube mit Randabsaugung |           |                       |
|  | Material  | Glas schwarz                       |           |                       |
|  | Einbaubreite  | 60 cm                              |           |                       |
|  | Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage                                  | ja                                 | —         | —                     |
|  | Drucktasten / Elektroniktasten / Touch Control                          | 5 Stück                            | —         | —                     |
|  | Umluftbetrieb   | ja                                 |           |                       |
|  | Abluftbetrieb *   | ja                                 |           |                       |
|  | jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )                      | 32,0 kWh/Jahr                      |           |                       |
|  | Energieeffizienzklasse  | A                                  |           |                       |
|  | Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )                        | 24,4                               |           |                       |
|  | Fluiddynamische Effizienzklasse   | B                                  |           |                       |
|  | Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )                             | 110                                |           |                       |
|  | Beleuchtungseffizienzklasse   | A                                  |           |                       |
|  | Fettabscheidegrad   | 55,3                               |           |                       |
|  | Klasse für den Fettabscheidegrad  | E                                  |           |                       |
|  | Luftstrom bei minim./mittl./maxim. Geschwindigkeit                      | 246 m <sup>3</sup> /h              | —         | 405 m <sup>3</sup> /h |
|  | Luftstrom bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe                       | -                                  |           |                       |
|  | A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit | 51 dB                              | —         | 60 dB                 |
|  | A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe  | -                                  |           |                       |
| Ausstattung                            | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>0</sub> )                      | 0,00 Watt                          |           |                       |
|  | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>s</sub> )             | NA                                 |           |                       |
|  | Leistungsaufnahme des Lichtsystems (W <sub>L</sub> )                    | 2 Watt                             |           |                       |
|  | Anschlußwert  | 107 Watt                           |           |                       |
|  | Beleuchtungssystem  | LED                                |           |                       |
|  | Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit                                | 2 x 1 Watt                         |           |                       |
|  | Spannung / Frequenz   | 220-240V/50Hz                      |           |                       |
|  | Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest                         | 1 x AH02                           | Aluminium | ja                    |
|  | Display   | nein                               |           |                       |
|  | Teleskopkamin ausziehbar von bis  | 40 - 73 cm                         |           |                       |
| Logistik                               | Gesamthöhe durch Teleskopkamin  | 108,00 cm                          |           |                       |
|  | benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung                        | 1 x CO4                            |           |                       |
|  | mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe                                | ja                                 |           |                       |
|  | Abluftschlauch  | ja                                 |           |                       |
|  | Kohlefilter   | optional                           |           |                       |
|  | Befestigungsmaterial  | ja                                 |           |                       |
|  | Umluftweiche - optional erhältlich                                      | nein                               |           |                       |
|  | Geräteabmessungen H x B x T in cm                                       | 78,00~108,00 x 59,60 x 31,30       |           |                       |
| Verpackungsabmessungen H x B x T in cm |   | 46,50 x 66,00 x 39,50              |           |                       |
| Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg   |   | 11,50 Kg                           | /         | 13,50 Kg              |
| Service Operatec / Umtausch            |   | —                                  | /         | 2 Jahre               |
| Artikelnummer                          |   | 50371                              |           |                       |
| EAN Nummer                             |   | 4030608503715                      |           |                       |
| Containermenge                         |   | 660 Stück                          |           |                       |
| UVP                                    |   | 399,00 €                           |           |                       |

\* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) VO 65/2014

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Marke / Warenzeichen  | PKM                   |
| Modellkennung/Name  | 9039X                 |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC <sub>hood</sub> )  | 18,60 kWh/Jahr        |
| Energieeffizienzklasse <sup>1</sup>   | A                     |
| Fluiddynamische Effizienz (FDE <sub>hood</sub> )  | 15,60                 |
| Klasse für fluiddynamische Effizienz <sup>2</sup>   | D                     |
| Beleuchtungseffizienz (LE <sub>hood</sub> )   | 85,00 lux/Watt        |
| Beleuchtungseffizienzklasse <sup>2</sup>  | A                     |
| Fettab scheidegrad  | 45,60                 |
| Klasse für den Fettab scheidegrad <sup>2</sup>  | F                     |
| Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 188 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb                                  | 322 m <sup>3</sup> /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe                           | -                     |
| A-bewertete Luftschallemission bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 57 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 66 dB/A               |
| A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellaufstufe      | -                     |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>0</sub> )  | 0,00 Watt             |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P <sub>S</sub> )                               | -                     |

<sup>1</sup> A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

<sup>2</sup> A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

**Energiemerkmale**

|                                   |                   |               |
|-----------------------------------|-------------------|---------------|
| Energieeffizienzklasse            | E                 |               |
| Kühlart                           | STATIC            |               |
| Typ (Freistehend / Einbau)        | Einbau            |               |
| Kontrollart                       | Elektronisch      |               |
| Energieverbrauch kWh/ Jahr        | 148 kWh/Jahr      |               |
| Temperaturanstiegszeit            | 7, Stunden        |               |
| Gefriervermögen kg/24 h           | 2,6 kg /24 Std.   |               |
| Klimaklasse                       | N                 | +16°C - +32°C |
| Luftschallemission dB(A) / Klasse | 38                |               |
| Luftschallmissionsklasse          | C                 |               |
| Stromversorgung                   | AC 220-240V; 50Hz |               |

**Ausstattung**

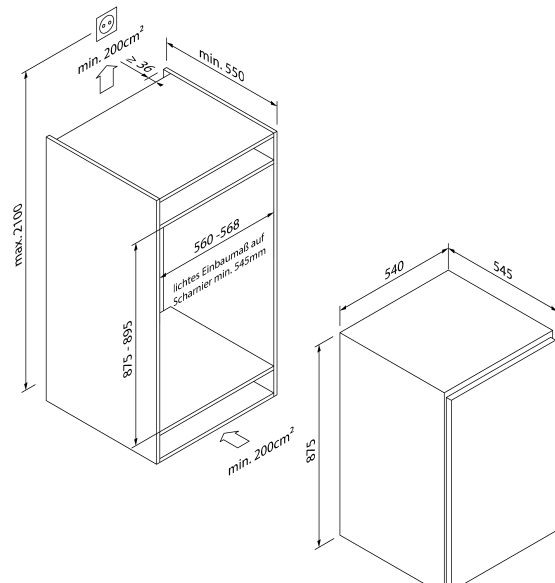
|                                |                                |    |
|--------------------------------|--------------------------------|----|
| Anzahl Türen                   | 1                              |    |
| Gefrierteil                    | FRIDGE                         |    |
| Display                        | -                              |    |
| Anzahl Abstellflächen          | 3                              |    |
| Abstellflächenart              | Glasablage aus Sicherheitsglas |    |
| Türablagen (+ Flaschenablage)  | 2                              | +1 |
| Abtauen (Automatik / manuell)  | Manuell                        |    |
| Gefrierfach (4-Sterne / -18°C) | 2,6                            |    |
| Schubladen Kühlteil            | 1                              |    |
| Schubladen Gefrierteil         | 0                              |    |
| Innenbeleuchtung               | LED                            |    |
| Temperaturregelung             | Ja                             |    |


**Allgemeine Spezifikation**

|                            |           |  |
|----------------------------|-----------|--|
| Nutzinhalt Gesamt netto    | 112 Liter |  |
| Nutzinhalt Kühlen netto    | 96 Liter  |  |
| Nutzinhalt Gefrieren netto | 16 Liter  |  |
| Nische                     | 88 cm     |  |
| Einbaumaße (HxBxT)         | WR2201    |  |
| Farbe                      | weiß      |  |
| Türanschlag wechselbar     | Ja        |  |
| Höhenverstellbare Füße     | Ja        |  |

**Abmessungen / Logistikdaten**

|                              |               |  |
|------------------------------|---------------|--|
| Produktbezeichnung           | WR2201        |  |
| Artikelnummer                | 10804150      |  |
| EAN-Code                     | 4251003107777 |  |
| Gerätemaße in mm (BxTxH)     | 540X545X875   |  |
| Gewicht (Gerät)              | 27 kg         |  |
| Kartonmaße in mm (BxTxH)     | 584X577X939   |  |
| Gewicht (Gerät + Verpackung) | 28 kg         |  |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück       |  |
| Palettenmenge                | 4 Stück       |  |
| 20 Fuß Container             | 88 Stück      |  |
| 40 Fuß Container             | 180 Stück     |  |
| 40 Fuß High Cube Container   | 210 Stück     |  |


**Sonstiges:**

## 7. TECHNISCHE DATEN

### 7.1. ENERGIEBLATT

|  |       |                     |
|--|-------|---------------------|
| Marke  |       | <b>h tech</b>       |
| Modell   |       | WK1100              |
| Kochfeldart  |       | Elektro             |
| Anzahl Kochzonen   |       | 4                   |
| Heiztechnologie – 1  |       | Strahlungsbeheizung |
| Größe – 1  | cm    | Ø 14,5              |
| Energieverbrauch – 1   | Wh/kg | 192,0               |
| Heiztechnologie – 2  |       | Strahlungsbeheizung |
| Größe – 2  | cm    | Ø 14,5              |
| Energieverbrauch – 2   | Wh/kg | 192,0               |
| Heiztechnologie – 3  |       | Strahlungsbeheizung |
| Größe – 3  | cm    | Ø 18,0              |
| Energieverbrauch – 3   | Wh/kg | 192,0               |
| Heiztechnologie – 4  | %     | Strahlungsbeheizung |
| Größe – 4  | cm    | Ø 18,0              |
| Energieverbrauch – 4   | Wh/kg | 192,0               |
| Energieverbrauch des Kochfeldes                                    | Wh/kg | 192,0               |
| Dieses Kochfeld stimmt mit EN 60350-2 überein                      |       |                     |
| <hr/>  |       |                     |
| Energiespartipps   |       |                     |
| Kochfeld   |       |                     |
| - Verwenden Sie Kochgeschirr mit einer flachen Unterseite.         |       |                     |
| - Verwenden Sie Kochgeschirr in der passenden Größe.               |       |                     |
| - Verwenden Sie Kochgeschirr mit einem Deckel.                     |       |                     |
| - Halten Sie die Menge an Flüssigkeiten und Fett gering.           |       |                     |
| - Reduzieren Sie die Hitze, wenn Flüssigkeiten anfangen zu kochen. |       |                     |