

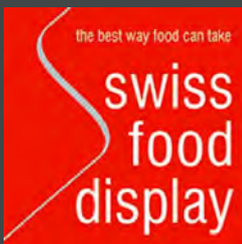
SDX[®] THERMOBOX[®]

Keeping the right temperature



PRODUKTKATALOG

2020



SDX[®] THERMOBOX[®] – DAS ORIGINAL SEIT 1969

SDX[®] THERMOBOX[®] – DAS ORIGINAL SEIT 1969



Wir bei SDX[®] Thermobox[®] sind seit über 50 Jahren ein zuverlässiger Partner für Profi-Köche. Unser Anteil an Ihrer Arbeit ist die Gewährleistung von Sicherheit.

Konzentrieren Sie sich auf die Zubereitung der Speisen mit der Gewissheit, dass die frischen Rohwaren und die guten Speisen ihre hohe Qualität bewahren, bis sie frisch und appetitlich serviert werden.

Sie können auch darauf vertrauen, dass die Technik funktioniert – dass die Temperatur genau die richtige ist und die Boxen die ruppige Behandlung überstehen, denen sie manchmal ausgesetzt werden.

Die richtige Temperatur

Die richtige Temperatur ist wichtig, und das aus mehreren Gründen: um die gute Qualität und den Geschmack der Speisen zu bewahren und um die Einhaltung der Hygieneanforderungen sicherzustellen.

Um dies zu erreichen sind die Boxen gut isoliert und mit einer digitalen Temperaturregelung ausgestattet, um die Temperatur während des gesamten Transports auf dem richtigen Niveau zu halten.



Niedriger Energieverbrauch

Um optimale Isolationseigenschaften zu schaffen, sind die Boxen mit Polyurethan isoliert, das sich unter hohem Druck ausdehnt und die äußeren und inneren Behälter zu einer kräftigen und gut isolierten Einheit zusammenfügt.

Auf diese Weise werden die Speisen bei der richtigen Temperatur bei einem sehr geringen Energieverbrauch und niedrigen Betriebskosten gelagert.

Hygienischer Transport von Speisen

Eine Innenseite aus Edelstahl ohne Ecken und Nähte ist die beste Wahl für einen hygienischen Transport von Speisen. Gepresste Führungen aus Edelstahl – eine einzigartige Technik, die eine unübertroffene Haltbarkeit gewährt – erhöhen die Sicherheit und vereinfachen die Reinigung.



Ergonomisch und wirtschaftlich

Die funktionale und unkomplizierte Konstruktion sowie die leichtlaufenden Rollen machen den Transport von der Küche zum Esssaal zu einer einfachen und ergonomischen Sache.

Eine SDX® Thermobox® ist kompakt und leicht und verringert somit den Platzbedarf bei der Lagerung und bei Transporten. Das spart Ressourcen und schützt die Umwelt.



Glatte Ladefläche mit
Möglichkeit zur Sicherung
der Ladung

Vollverschweißte Innenbehälter
aus Edelstahl mit glatten
Flächen, hoher Haltbarkeit und
besten Hygieneigenschaften

Die Türen können
bis 270 Grad
geöffnet werden

Tiefgepresste Füh-
rungen, einfache
Reinigung und höhere
Sicherheit

Kurze Aufwärm-
und Abkühlzeiten

Luftspalte für Luftzirkulation
innen und eine gleichmäßige
Temperaturverteilung

Verschleißfeste
Türdichtung

Elektronisch einstellbare
Temperaturregelung

Leicht zu reinigen für
verbesserte Hygiene





SDX THERMOBOX

Keeping the right temperature

Ein komplettes Sortiment
für alle Ihre Transport-
bedürfnisse.

Bei uns finden Sie ein breites Angebot an
Produkten, die von den einfachen isolierten
S-Boxen bis zu den fortschrittlichen Kühl-
und Heizsystemen der K- und F-Boxen reicht.



	<p>THERMOBOX® S - NEUTRALE THERMOBOX</p> <p>SDX hat ein komplettes Sortiment an neutralen Thermoboxen, die auch eine Isolierung bieten.</p>	<p>8</p>
	<p>THERMOBOX® C – AKTIVE KÜHLUNG</p> <p>Aktive Kühlung bei der Lagerung von gekühlten Speisen über längere Zeiträume.</p>	<p>12</p>
	<p>THERMOBOX® K ECO – KOMPRESSORKÜHLUNG</p> <p>Die äußerst effektive Kompressorkühlung stellt den höchsten Maßstab bei der Kühlung dar.</p>	<p>16</p>
	<p>THERMOBOX® E – ELEKTRONISCHE ERWÄRMUNG</p> <p>Verfügt über ein fortschrittliches Heizsystem mit äußerst hoher Zuverlässigkeit. Sie hält die Temperatur innerhalb der gewünschten Werte mit minimalen Temperaturschwankungen.</p>	<p>20</p>
	<p>THERMOBOX® F – KONVEKTIONSERWÄRMUNG</p> <p>Konvektionserwärmung mit Mehrwert und vielen Vorteilen! Kurze Aufwärmzeit. Warmluftventilator für den Ausgleich von Temperaturverlusten. Flexibler Wärmeschrank.</p>	<p>26</p>
	<p>THERMOBOX® – KOMBINATIONEN</p> <p>Transport und Lagerung von warmen und kalten Speisen in ein und derselben Einheit.</p>	<p>30</p>
	<p>THERMOBOX® BANQUET</p> <p>Transport von GN2/1-Behältern.</p>	<p>44</p>
	<p>THERMOBOX® – WÄRMESCHRANK</p>	<p>46</p>
	<p>THERMOBOX® – ZUSATZTEILE UND ZUBEHÖR</p>	<p>50</p>
	<p>TRAGBARE THERMOBOX®</p>	<p>52</p>
	<p>WAGEN</p>	<p>53</p>
	<p>IDESTA BEHÄLTER</p>	<p>54</p>



THERMOBOX® S

Eine Box, die durch Einstellen in einen Kühlraum oder mit Hilfe einer SDX® Kühlplatte gekühlt wird.

Die Innenseite ist vollständig aus Edelstahl mit gepressten Führungen ohne Nähte. Die Boxen sind mit Polyurethan isoliert, das sich unter hohem Druck ausdehnt und die äußeren und inneren Behälter zu einer kräftigen und gut isolierten Einheit zusammenfügt.

Die S-Boxen sind ausgezeichnet für Speisen, die kalt serviert werden, und für den Transport und die Lagerung von Speisen geeignet, die zu einem späteren Zeitpunkt erwärmt werden sollen.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenseite aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl, beschichtet mit PVC.

S: Neutral.

THERMOBOX® S - NEUTRALE THERMOBOX

Ein komplettes Sortiment an isolierten, neutralen Thermoboxen®

S

4

6

8

9

S60

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 870 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	37 kg
-----------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------



Produktnummer: 122005-ZS
SDX Thermobox S60 (4 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122005-XS
SDX Thermobox S60 (4 GN 1/1) Exzenterverschluss

S90

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1030 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	41 kg
-----------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------



Produktnummer: 122003-ZS
SDX Thermobox S90 (6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122003-XS
SDX Thermobox S90 (6 GN 1/1) Exzenterverschluss

S120

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1.190 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	45 kg
-----------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	-------



Produktnummer: 122039-ZS
SDX Thermobox S120 (8 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122039-XS
SDX Thermobox S120 (8 GN 1/1) Exzenterverschluss

THERMOBOX® S - NEUTRALE THERMOBOX

Ein komplettes Sortiment an isolierten, neutralen Thermoboxen®

S150	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	10 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1.155 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	47 kg
	<p>Produktnummer: 122040-ZS SDX Thermobox S150 (10 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122040-XS SDX Thermobox S150 (10 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

S180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1330 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1.000 mm	50 kg
	<p>Produktnummer: 122030-ZS SDX Thermobox S180 (12 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122030-XS SDX Thermobox S180 (12 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

SS180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1420 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510+510 mm	60 kg
	<p>Produktnummer: 122101-ZS SDX Thermobox SS180 (6+6 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122101-XS SDX Thermobox SS180 (6+6 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

THERMOBOX® S - NEUTRALE THERMOBOX

Ein komplettes Sortiment an isolierten, neutralen Thermoboxen®



14

S210

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

14 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 525 mm
T: 700 mm
H: 1490 mm

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 1.160 mm

56 kg



Produktnummer: 122075-ZS
SDX Thermobox S210 (14 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

Produktnummer: 122075-XS
SDX Thermobox S210 (14 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

SS360

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

12 + 12 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 935 mm
T: 700 mm
H: 1330 mm

B: 330+330 mm
T: 540 mm
H: 1000 mm

100 kg



Produktnummer: 122045-ZS
SDX Thermobox SS360 (12+12 GN 1/1) Einhandgriff

SSS540

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

12+12+12 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 1360 mm
T: 700 mm
H: 1330 mm

B: 330+330+330 mm
T: 540 mm
H: 1000 mm

150 kg



Produktnummer: 122055-ZS
SDX Thermobox SSS540 (12+12+12 GN 1/1) Einhandgriff

12 | 12

12 | 12 | 12



THERMOBOX® C

Mit aktiver Kühlung hat die Box ein integriertes Kühlsystem mit einer hohen Betriebssicherheit, das die Box auf die gewünschte Temperatur kühlt. Die Temperatur wird einfach auf das gewünschte Niveau geregelt und über eine digitale Kontrolleinheit abgelesen.

Die Innenseite ist vollständig aus Edelstahl mit gepressten Führungen ohne Nähte. Die Boxen sind mit Polyurethan isoliert, das sich unter hohem Druck ausdehnt und die äußeren und inneren Behälter zu einer kräftigen und gut isolierten Einheit zusammenfügt.

Die C-Boxen sind ausgezeichnet für Speisen, die kalt serviert werden, und für den Transport und die Lagerung von Speisen geeignet, die zu einem späteren Zeitpunkt erwärmt werden sollen.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenseite aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

C: Effektives, kompaktes Kühlgerät mit digitaler Temperaturregelung AA120, 27 V DC. 230 V /245 W AC, Schutzklasse IP44.

THERMOBOX® C – AKTIVE KÜHLUNG

Aktive Kühlung bei der Lagerung von gekühlten Speisen über längere Zeiträume.



4

6

8

10

C60



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 895 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	51 kg
<p>Produktnummer: 122206-ZC SDX Thermobox C60 (4 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122206-XC SDX Thermobox C60 (4 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

C90



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1.055 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	56 kg
<p>Produktnummer: 122207-ZC SDX Thermobox C90 (6 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122207-XC SDX Thermobox C90 (6 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

C120



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1.215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	60 kg
<p>Produktnummer: 122205-ZC SDX Thermobox C120 (8 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122205-XC SDX Thermobox C120 (8 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

C150



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
10 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 825 mm H: 1.180 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	65 kg
<p>Produktnummer: 122208-ZC SDX Thermobox C150 (10 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122208-XC SDX Thermobox C150 (10 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			



THERMOBOX® C – AKTIVE KÜHLUNG

Aktive Kühlung bei der Lagerung von gekühlten Speisen über längere Zeiträume.

12

C180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 825 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	70 kg
	<p>Produktnummer: 122200-ZC SDX Thermobox C180 (12 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122200-XC SDX Thermobox C180 (12 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

14

C210	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 825 mm H: 1515 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	75 kg
	<p>Produktnummer: 122209-ZC SDX Thermobox C210 (14 GN 1/1) Einhandgriff <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i></p> <p>Produktnummer: 122209-XC SDX Thermobox C210 (14 GN 1/1) Exzenterverschluss <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i></p>			

88

CC240	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 935 mm T: 810 mm H: 1215 mm	B: 330+330 mm T: 540 mm H: 670 mm	120 kg
	<p>Produktnummer: 122320-ZC SDX Thermobox CC240 (8+8 GN 1/1) Einhandgriff</p>			

THERMOBOX® C – AKTIVE KÜHLUNG

Aktive Kühlung bei der Lagerung von gekühlten Speisen über längere Zeiträume.



CC360

	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 935 mm T: 825 mm H: 1355 mm	B: 330+330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	140 kg
	<p>Produktnummer: 122201-ZC SDX Thermobox CC360 (12+12 GN 1/1) Einhandgriff</p>			

CC420

	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	14+14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 935 mm T: 825 mm H: 1515 mm	B: 330+330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	150 kg
	<p>Produktnummer: 122265-ZC SDX Thermobox CC420 (14+14 GN 1/1) Einhandgriff</p>			

CCC540

	GUIDER	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12+12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 1360 mm T: 825 mm H: 1355 mm	B: 330+330+330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	210 kg
	<p>Produktnummer: 122266-ZC SDX Thermobox CCC540 (12+12+12 GN 1/1) Einhandgriff</p>			

12 | 12

14 | 14

12 | 12 | 12



Reduzierung der Umweltauswirkungen des Lebensmitteltransports.

Eine neue Generation von Kühlboxen für eine nachhaltige Zukunft

THERMOBOX® K ECO

Mit der neuen Generation von Kompressorkühlboxen von SDX hat die technologische Entwicklung in der Kompressorkühlung einen großen Schritt nach vorn gemacht. Die K-Boxen verfügen über eine komplett neue Kühleinheit mit dem umweltfreundlichen Kältemittel R290A. Geringere Gesamthöhe und geringeres Gewicht. Neue, hocheffiziente, drehzahlgesteuerte Lüfter, bei denen der Schallpegel für ein verbessertes Arbeitsumfeld halbiert wurde. Wie bei früheren Generationen besteht das Innere komplett aus Edelstahl mit integrierten Führungsschienen ohne Fugen. Ein digitales Steuergerät oben auf der Box ermöglicht die einfache Handhabung der Einstellungen und Überwachung der Temperatur in der Box.

K-Boxen sind sowohl ideal für Speisen, die gekühlt serviert werden sollen, als auch für den Transport und die Aufbewahrung von Lebensmitteln, die zu einem späteren Zeitpunkt erhitzt werden.



THERMOBOX® K ECO – KOMPRESSORKÜHLUNG

Die äußerst effektive Kompressorkühlung stellt den höchsten Maßstab bei der Kühlung dar.



HÖHE

Reduziert um
ca. 50 mm

ISOLIERUNG

Formgegossenes,
nahtloses PUR mit
niedrigem λ -Wert.

KÄLTEMITTEL

R290a, nicht
vorhandene
Umweltbelastung
(GWP 3)

SCHALLPEGEL

Eine 50 %ige
Reduzierung des
wahrgenommenen
Schallpegels sorgt
für ein verbessertes
Arbeitsumfeld.

LÜFTER

Neueste Motortechno-
logie, Wirkungsgrad
70-80 %

GEWICHT

Reduziertes
Gesamtgewicht

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter
aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenseite aus Edelstahl. Außenseite aus ABS.

Rollen: Feuerverzinkter Stahl. 160 mm
(zwei gebremst und zwei fest).

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC
beschichtet.

K: Effiziente Kompressorkühlung. Umweltfreundliches
Kältemittel (R290A). Drehzahlgesteuerte Lüfter mit
niedrigem Schallpegel. Digitale Temperaturregelung.
230V/190W



THERMOBOX® K ECO – KOMPRESSORKÜHLUNG

Die äußerst effektive Kompressorkühlung stellt den höchsten Maßstab bei der Kühlung dar.

4

K60 ECO	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 750mm H: 925mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	65 kg
	<p>Produktnummer: 122206-ZK SDX Thermobox K60 ECO (4 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122206-XK SDX Thermobox K90 ECO (4 GN 1/1) Einhandgriff</p>			

6

K90 ECO	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1085 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	70 kg
	<p>Produktnummer: 122207-ZK SDX Thermobox K90 ECO (6 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122207-XK SDX Thermobox K90 ECO (6 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

8

K120 ECO	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1245 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	80 kg
	<p>Produktnummer: 122205-ZK SDX Thermobox K120 ECO (8 GN 1/1) Einhandgriff</p> <p>Produktnummer: 122205-XK SDX Thermobox K120 ECO (8 GN 1/1) Exzenterverschluss</p>			

THERMOBOX® K ECO – KOMPRESSORKÜHLUNG

Die äußerst effektive Kompressorkühlung stellt den höchsten Maßstab bei der Kühlung dar.



10

12

14

K150 ECO

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

10 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1400 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	80 kg
------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------



Produktnummer: 122208-ZK
SDX Thermobox K150 ECO (10 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122208-XK
SDX Thermobox K150 ECO (10 GN 1/1) Exzenterverschluss

K180 ECO

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1575 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	85 kg
------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------



Produktnummer: 122270-ZK
SDX Thermobox K180 ECO (12 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Handgriff inbegriffen.

Produktnummer: 122270-XK
SDX Thermobox K180 ECO (12 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Handgriff inbegriffen.

K210 ECO

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT

14 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 770mm H: 1735mm	B: 330mm T: 540mm H: 1160mm	90 kg
-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-------



Produktnummer: 122209-ZK
SDX Thermobox K180 ECO (14 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Handgriff inbegriffen.

Produktnummer: 122209-XK
SDX Thermobox K180 ECO (14 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Handgriff inbegriffen.



THERMOBOX® E

Hat ein effektives Heizsystem mit hoher Betriebssicherheit, das die Box auf die gewünschte Temperatur erwärmt. Die Temperatur wird einfach geregelt und über eine digitale Kontrolleinheit abgelesen.

Die Innenseite ist vollständig aus Edelstahl mit gepressten Führungen ohne Nähte. Die Boxen sind mit Polyurethan isoliert, das sich unter hohem Druck ausdehnt und die äußeren und inneren Behälter zu einer kräftigen und gut isolierten Einheit zusammenfügt.

Die E-Boxen sind ausgezeichnet zur Lagerung von warmen Speisen geeignet, bei denen die Qualität beim gesamten Transport bewahrt bleibt.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Führungen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethanschaum.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

E: Wärmesystem mit digitaler Temperaturregelung, Folienelement, Schutzart IP 44.

THERMOBOX® E – ELEKTRONISCHE ERWÄRMUNG

Verfügt über ein fortschrittliches Heizsystem mit äußerst hoher Zuverlässigkeit. Hält die Temperatur innerhalb der gewünschten Werte mit minimalen Temperaturschwankungen.

E

4

6

8

4

4

21

E60	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 895 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	41 kg
	230 V/280 W Produktnummer: 122006-ZE SDX Thermobox E60 (4 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122006-XE SDX Thermobox E60 (4 GN 1/1) Exzenterverschluss			

E90	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1055 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	45 kg
	230 V/650 W Produktnummer: 122004-ZE SDX Thermobox E90 (6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122004-XE SDX Thermobox E90 (6 GN 1/1) Exzenterverschluss			

E120	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	48 kg
	230 V/650 W Produktnummer: 122027-ZE SDX Thermobox E120 (8 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122027-XE SDX Thermobox E120 (8 GN 1/1) Exzenterverschluss			

EE120	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 + 4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1310 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 + 350 mm	54 kg
	2 x 230 V/280 W Produktnummer: 122013-ZE SDX Thermobox EE120 (4 + 4 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122013-XE SDX Thermobox EE120 (4 + 4 GN 1/1) Exzenterverschluss			

THERMOBOX® E – ELEKTRONISCHE ERWÄRMUNG

Verfügt über ein fortschrittliches Heizsystem mit äußerst hoher Zuverlässigkeit. Hält die Temperatur innerhalb der gewünschten Werte mit minimalen Temperaturschwankungen.

EE150	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 + 4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1.285 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 + 350 mm	56 kg
	230 V/650 W + 230 V/280 W Produktnummer: 122062-ZE SDX Thermobox EE150 (6 + 4 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122062-XE SDX Thermobox EE150 (6 + 4 GN 1/1) Exzenterverschluss			

E180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	60 kg
	230 V/800 W Produktnummer: 122033-ZE SDX Thermobox E180 (12 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122033-XE SDX Thermobox E180 (12 GN 1/1) Exzenterverschluss			

EE180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8 + 4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 + 350mm	60 kg
	230 V/650 W + 230 V/280 W Produktnummer: 122104-ZE SDX Thermobox EE180 (8 + 4 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122104-XE SDX Thermobox EE180 (8 + 4 GN 1/1) Exzenterverschluss			

EE180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 + 510 mm	70 kg
	230 V/650 W + 230 V/650 W Produktnummer: 122102-ZE SDX Thermobox EE180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122102-XE SDX Thermobox EE180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss			

THERMOBOX® E – ELEKTRONISCHE ERWÄRMUNG

Verfügt über ein fortschrittliches Heizsystem mit äußerst hoher Zuverlässigkeit. Hält die Temperatur innerhalb der gewünschten Werte mit minimalen Temperaturschwankungen.



EE210



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

8 + 6 GN 1/1
80 mm Abstand

B: 525 mm
T: 700 mm
H: 1605 mm

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 670 + 510 mm

74 kg

230 V/650 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122155-ZE
SDX Thermobox EE210 (8 + 6 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

Produktnummer: 122155-XE
SDX Thermobox EE210 (8 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

EE240



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

8+8 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 930 mm
T: 700 mm
H: 1215 mm

B: 330 + 330 mm
T: 540 mm
H: 670 mm

96 kg

2 x 230V/650W
Produktnummer: 122132-ZE
SDX Thermobox EE240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff

EE360



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

12+12 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 930 mm
T: 700 mm
H: 1355 mm

B: 330 + 330 mm
T: 540 mm
H: 1000 mm

120 kg

2 x 230V/800W
Produktnummer: 122048-ZE
SDX Thermobox EE360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff

EEE540



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

12+12+12 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 1360 mm
T: 700 mm
H: 1355 mm

B: 330 + 330 + 330 mm
T: 540 mm
H: 1000 mm

180 kg

3 x 230V/800W
Produktnummer: 122050-ZE
SDX Thermobox EEE540 (12 + 12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff

6
8

8
8

12
12

12
12
12

DAS IST EINE ALTERNATIVE

E180 und F180 sind seit Jahren treue Mitarbeiter in zahlreichen Großküchen. Wer nach einer preiswerten Alternative sucht, ist hier richtig. Deshalb haben wir diese Modelle weiterhin im Angebot.

Ihr zuverlässiges Beheizungssystem entspricht lebensmittelhygienischen Anforderungen und sorgt für einen effizienten Transport von Speisen. In Kombination mit einer äußerst effizienten Isolierung werden niedrige Betriebskosten und eine Qualität der Speisen erreicht, die Speisegäste zu schätzen wissen. Wie alle unsere Boxen haben sie eine robuste und stabile Konstruktion.



E180 CLASSIC



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1330 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	60 kg
<p>230 V/800 W Produktnummer: 122058-ECL SDX Thermobox E180 Classic (12 GN 1/1) Exzenterverschluss</p> <p>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN</p> <p>Außenwände: ABS-Kunststoff. Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl. Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter. Isolierung: Polyurethan.</p> <p>Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenmaterial Aluminium Thermometer: Analog Rollen: 160 mm, zwei gebremste und zwei feste. Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.</p> <p>Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet. E: Wärmesystem mit Folienelementen, fester Thermostat, Isolationsklasse IP 44.</p>			

THERMOBOX® F180 Classic

F180 CLASSIC



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1330 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	65 kg
<p>230 V/1000 W Produktnummer: 122059-FCL SDX Thermobox F180 Classic (12 GN 1/1) Exzenterverschluss</p> <p>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN</p> <p>Außenwände: ABS-Kunststoff. Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl. Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter. Isolierung: Polyurethan.</p> <p>Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenmaterial Aluminium. Thermometer: Analog Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste. Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.</p> <p>Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet. F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit einstellbarem Thermostat, Isolationsklasse IP 44, 230 V/1000 W.</p>			



THERMOBOX® F

Eine effizientes Konvektionswärmesystem und Warmluftgebläse sorgen im gesamten Inneren der Box für eine einheitliche Temperatur. Der warme Luftstrom schafft auf jeder Speiseebene einen Puffer, sodass unerwünschte Temperaturverluste kompensiert werden. Die Temperatur wird einfach auf das gewünschte Niveau geregelt und über eine digitale Kontrolleinheit abgelesen.

Die Innenseite ist vollständig aus Edelstahl mit gepressten Führungen ohne Nähte. Die Boxen sind mit Polyurethan isoliert, das sich unter hohem Druck ausdehnt und die äußeren und inneren Behälter zu einer kräftigen und gut isolierten Einheit zusammenfügt.

Die F-Boxen eignen sich hervorragend zur Aufbewahrung warmer Speisen, deren Qualität während des gesamten Transports erhalten bleibt.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 44, 230 V/1000 W.

THERMOBOX® F – KONVEKTIONSWÄRME

Konvektionserwärmung mit Mehrwert und vielen Vorteilen! Kurze Aufwärmzeit. Warmluftventilator für den Ausgleich von Temperaturverlusten. Flexibler Wärmeschrank.



F60

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT



4 x GN 1/1
80mm Abstand

B: 525mm
T: 750mm
H: 895mm

B: 330mm
T: 540mm
H: 350mm

51 kg

230V/550W

Produktnummer: 122006-ZF
SDX Thermobox F60 (4 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122006-XF
SDX Thermobox F60 (4 GN 1/1) Exzenterverschluss

F90

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT



6 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 525 mm
T: 750 mm
H: 1055 mm

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 510 mm

54 kg

230 V/550 W

Produktnummer: 122004-ZF
SDX Thermobox F90 (6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122004-XF
SDX Thermobox F90 (6 GN 1/1) Exzenterverschluss

F120

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT



8 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 525 mm
T: 750 mm
H: 1215 mm

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 670 mm

57 kg

230 V/550 W

Produktnummer: 122027-ZF
SDX Thermobox F120 (8 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122027-XF
SDX Thermobox F120 (8 GN 1/1) Exzenterverschluss

F150

FÜHRUNGEN ÄUSSERE INNERE GEWICHT



10 x GN 1/1
80 mm Abstand

B: 525 mm
T: 770 mm
H: 1180 mm

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 830 mm

61 kg

230 V/1000 W

Produktnummer: 122064-ZF
SDX Thermobox F150 (10 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122064-XF
SDX Thermobox F150 (10 GN 1/1) Exzenterverschluss

4

6

8

10

THERMOBOX® F – KONVEKTIONSWÄRME

Konvektionserwärmung mit Mehrwert und vielen Vorteilen! Kurze Aufwärmzeit.
Warmluftventilator für den Ausgleich von Temperaturverlusten. Flexibler Wärmeschrank.

F180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	65 kg
	230 V/1000 W Produktnummer: 122033-ZF SDX Thermobox F180 (12 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122033-XF SDX Thermobox F180 (12 GN 1/1) Exzenterverschluss			

FF180	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 + 510 mm	65 kg
	2 x 230 V/550 W Produktnummer: 122134-ZF SDX Thermobox FF180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122134-XF SDX Thermobox FF180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss			

F210	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1515 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	70 kg
	230 V/1000 W Produktnummer: 122070-ZF SDX Thermobox F210 (14 GN 1/1) Einhandgriff <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i> Produktnummer: 122070-XF SDX Thermobox F210 (14 GN 1/1) Einhandgriff <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i>			

FF210	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1605 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 + 510 mm	70 kg
	2 x 230 V/550 W Produktnummer: 122135-ZF SDX Thermobox FF210 (8 + 6 GN 1/1) Einhandgriff <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i> Produktnummer: 122135-XF SDX Thermobox FF210 (8 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i>			

THERMOBOX® F – KONVEKTIONSWÄRME

Konvektionserwärmung mit Mehrwert und vielen Vorteilen! Kurze Aufwärmzeit. Warmluftventilator für den Ausgleich von Temperaturverlusten. Flexibler Wärmeschrank.



FF240	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 750 mm H: 1215 mm	B: 330 + 330 mm T: 540 mm H: 670 + 670 mm	110 kg
	2 x 230 V/550 W Produktnummer: 122132-ZF SDX Thermobox FF240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff			

FF360	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1355 mm	B: 330 + 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	130 kg
	2 x 230 V/1000 W Produktnummer: 122048-ZF SDX Thermobox FF360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff			

FF420	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	14+14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1515 mm	B: 330 + 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	140 kg
	2 x 230 V/1000 W Produktnummer: 122057-ZF SDX Thermobox FF420 (14 + 14 GN 1/1) Einhandgriff			

FFF540	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	12+12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 1360 mm T: 770 mm H: 1355 mm	B: 330 +330 +330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	195 kg
	3 x 230 V/1000 W Produktnummer: 122136-ZF SDX Thermobox FFF540 (12 + 12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff			

12 | 12

14 | 14

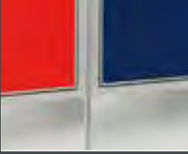
12 | 12 | 12

EINE GELUNGENE KOMBINATION!

Um unterschiedlichen Bedürfnissen Rechnung zu tragen, hat SDX® zahlreiche Lösungen, bei denen Kühlen und Warmhalten in einer Thermobox® erfolgreich kombiniert werden, mit bzw. ohne aktive Kühlung oder elektrische Beheizung.

Alle Produktvarianten haben die gewohnte SDX®-Qualität und sind Innen selbstverständlich aus Edelstahl (d. h. Schienen aus EdelstahlInnenbehälter gepresst).



	THERMOBOX® SE Kombination mit neutraler und elektrischer beheizung.	32
	THERMOBOX® SF Kombination mit neutraler und konvektionsbeheizung.	34
	THERMOBOX® CE Kombination mit aktiver kühlung und elektrischer beheizung.	36
	THERMOBOX® CF Kombination mit aktiver kühlung und konvektionsbeheizung.	38
	THERMOBOX® KE Kombination mit kompressorkühlung ECO und elektrischer beheizung.	40
	THERMOBOX® KF Kombination mit kompressor kühlung ECO und konvektionsbeheizung.	42

ERSTELLEN SIE IHRE EIGENE KOMBINATION

Falls es für Sie schwierig ist, die perfekte Kombination für Ihren Bedarf selbst zu finden, sind wir Ihnen gerne behilflich, eine Thermobox® für Sie zusammenzustellen.

Wir können alle unsere Module miteinander kombinieren – vom kleinsten Volumen mit vier Führungen bis zum größten Volumen mit 14 Führungen.

Teilen Sie uns gerne Ihren Transportbedarf mit. Wir helfen Ihnen anschließend, eine für Sie geeignete Lösung zu finden.





THERMOBOX® SE

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienn: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

S: Neutral.

E: Heizsystem mit digitaler Temperaturregelung, Folienelement, Schutzklasse IP44.

SE120



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	----------	---------	---------

4 + 4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1310 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	52 kg
---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------

Neutral + 230 V/280 W

Produktnummer: 122010-ZSE

SDX Thermobox SE120 (4 + 4 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122010-XSE

SDX Thermobox SE120 (4 + 4 GN 1/1) Exzenterverschluss

SE150



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	----------	---------	---------

4 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1285 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	56 kg
---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------

Neutral + 230 V/650 W

Produktnummer: 122060-ZSE

SDX Thermobox SE150 (4 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122060-XSE

SDX Thermobox SE150 (4 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

SE180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	----------	---------	---------

4 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	60 kg
---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------

Neutral + 230 V/650 W

Produktnummer: 122105-ZSE

SDX Thermobox SE180 (4 + 8 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122105-XSE

SDX Thermobox SE180 (4 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss

4
4

6
4

8
4

SE180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	63 kg
Neutral + 230 V/650 W Produktnummer: 122100-ZSE SDX Thermobox SE180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122100-XSE SDX Thermobox SE180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss				

SE210



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
6 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 700 mm H: 1605 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	67 kg
Neutral + 230 V/650 W Produktnummer: 122151-ZSE SDX Thermobox SE210 (6 + 8 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122151-XSE SDX Thermobox SE210 (6 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i>				

SE240



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 700 mm H: 1215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	86 kg
Neutral + 230 V/650 W Produktnummer: 122130-ZSE SDX Thermobox SE240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff				

SE360



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN E	GEWICHT
12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 700 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	104 kg
Neutral + 230 V/800 W Produktnummer: 122046-ZSE SDX Thermobox SE360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff				



THERMOBOX® SF

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenmaterial ABS-Plastik.

Rollen: 160 mm Rollen mit Gummireifen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

S: Neutral.

F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 44, 230 V/1000 W.

SF150



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
4 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1285 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	62 kg

Neutral + 230 V/550 W

Produktnummer: 122060-ZSF

SDX Thermobox SF150 (4 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122060-XSF

SDX Thermobox SF150 (4 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

SF180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	65 kg

Neutral + 230 V/550 W

Produktnummer: 122105-ZSF

SDX Thermobox SF180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122105-XSF

SDX Thermobox SF180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

SF210



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
4 + 10 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 770 mm H: 1605 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	80 kg

Neutral + 230 V/1000 W

Produktnummer: 122065-ZSF

SDX Thermobox SF210 (4 + 10 GN 1/1) Einhandgriff

Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

Produktnummer: 122065-XSF

SDX Thermobox SF210 (4 + 10 GN 1/1) Einhandgriff

Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

6
4

6
6

10
4

SF240

	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
	8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 750 mm H: 1215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	90 kg
	Neutral + 230 V/550 W Produktnummer: 122066-ZSF SDX Thermobox SF240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff				

SF360

	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
	12 + 12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	115 kg
	Neutral + 230 V/1000 W Produktnummer: 122046-ZSF SDX Thermobox SF360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff				

SF420

	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	AUSSEN S	INNEN F	GEWICHT
	14 + 14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1515 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	126 kg
	Neutral + 230 V/1000 W Produktnummer: 122067-ZSF SDX Thermobox SF420 (14 + 14 GN 1/1) Einhandgriff				

8 8

12 12

14 14



THERMOBOX® CE

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

C: Effiziente kompakte Kühlvorrichtung mit digitaler Temperaturregelung AA120/245 W, Isolationsklasse IP44.

E: Patentiertes effektives Wärmesystem mit digitaler Temperaturregelung, Folienelementen, Isolationsklasse IP 44.

CE120



FÜHRUNGEN

4 + 4 x GN 1/1
80 mm Abstand

ÄUSSERE

B: 525 mm
T: 810 mm
H: 1310 mm

INNEN C

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 350 mm

INNEN E

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 350 mm

GEWICHT

70 kg

AA120/245 W + 230 V/280 W
Produktnummer: 122300-ZCE
SDX Thermobox CE120 (4 + 4 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122300-XCE
SDX Thermobox CE120 (4 + 4 GN 1/1) Exzenterverschluss

CE150



FÜHRUNGEN

4 + 6 x GN 1/1
80 mm Abstand

ÄUSSERE

B: 525 mm
T: 810 mm
H: 1285 mm

INNEN C

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 350 mm

INNEN E

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 510 mm

GEWICHT

70 kg

AA120/245 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122211-ZCE
SDX Thermobox CE150 (4 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122211-XCE
SDX Thermobox CE150 (4 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

CE180



FÜHRUNGEN

4 + 8 x GN 1/1
80 mm Abstand

ÄUSSERE

B: 525 mm
T: 810 mm
H: 1445 mm

INNEN C

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 350 mm

INNEN E

B: 330 mm
T: 540 mm
H: 670 mm

GEWICHT

75 kg

AA120/245 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122203-ZCE
SDX Thermobox CE180 (4 + 8 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122203-XCE
SDX Thermobox CE180 (4 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss

4
4

6
4

8
4

CE180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN E	GEWICHT
6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	75 kg

AA120/245 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122215-ZCE
 SDX Thermobox CE180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122215-XCE
 SDX Thermobox CE180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

CE210



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN E	GEWICHT
6 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1605 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	85 kg

AA120/245 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122251-ZCE
 SDX Thermobox CE210 (6 + 8 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

Produktnummer: 122251-XCE
 SDX Thermobox CE210 (6 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

CE240



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN E	GEWICHT
8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 810 mm H: 1215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	100 kg

AA120/245 W + 230 V/650 W
Produktnummer: 122262-ZCE
 SDX Thermobox CE240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff

CE360



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN E	GEWICHT
12 + 12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 825 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	115 kg

AA120/245 W + 230 V/800 W
Produktnummer: 122220-ZCE
 SDX Thermobox CE360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff



THERMOBOX® CF

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

C: Effiziente kompakte Kühlvorrichtung mit digitaler Temperaturregelung AA120/245 W, Isolationsklasse IP44.

F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 44, 230 V/1000 W.

CF150



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
4 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1285 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	70 kg
AA120/245 W + 230 V/550W Produktnummer: 122282-ZCF SDX Thermobox CF150 (4 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122282-XCF SDX Thermobox CF150 (4 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss				

CF180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	75 kg
AA120/245 W + 230 V/550W Produktnummer: 122215-ZCF SDX Thermobox CF180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122215-XCF SDX Thermobox CF180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss				

CF180



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
4 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1445 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 350 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	75 kg
AA120/245 W + 230 V/550W Produktnummer: 122284-ZCF SDX Thermobox CF180 (4 + 8 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122284-XCF SDX Thermobox CF180 (4 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss				

6
4

6
6

8
4

CF210



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
6 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 810 mm H: 1605 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	80 kg

AA120/245 W + 230 V/550W
Produktnummer: 122251-ZCF
 SDX Thermobox CF210 (6 + 8 GN 1/1) Einhandgriff
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

Produktnummer: 122251-XCF
 SDX Thermobox CF210 (6 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss
Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen

CF240



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 810 mm H: 1215 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	115 kg

AA120/245 W + 230 V/550W
Produktnummer: 122068-ZCF
 SDX Thermobox CF240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff

CF360



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 825 mm H: 1355 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	135 kg

AA120/245 W + 230 V/1000 W
Produktnummer: 122220-ZCF
 SDX Thermobox CF360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff

CF420



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN C	INNEN F	GEWICHT
14+14 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 825 mm H: 1515 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1160 mm	145 kg

AA120/245 W + 230 V/1000 W
Produktnummer: 122069-ZCF
 SDX Thermobox CF420 (14 + 14 GN 1/1) Einhandgriff



THERMOBOX® KE

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen mit Gummireifen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

K: Effektive Kompressorkühlung mit digitaler Temperaturregelung 230 V/245 W, Schutzklasse IP44.

E: Patentiertes, effektives Heizsystem mit digitaler Temperaturregelung, Folienelement, Schutzklasse IP44.

KE120 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	---------	---------	---------

4+4 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 750mm H: 1345mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	B: 330mm D: 540mm H: 350mm	84 kg
------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------

230V/190W AC + 230V/650W
Produktnummer: 122080-ZKE
 SDX Thermobox KF120 ECO (4+4 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122080-XKE
 SDX Thermobox KF120 ECO (4+4 GN 1/1) Exzenterverschluss

KE150 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	---------	---------	---------

4+6 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 750mm H: 1505mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	B: 330mm D: 540mm H: 510mm	89 kg
------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------

230V/190W AC + 230V/650W
Produktnummer: 122078-ZKE
 SDX Thermobox KF150 ECO (4+6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122078-XKE
 SDX Thermobox KF150 ECO (4+6 GN 1/1) Exzenterverschluss

KE180 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
-----------	---------	---------	---------	---------

6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1665 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	94 kg
---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------

230 V/190 W AC + 230 V/650 W
Produktnummer: 122072-ZKE
 SDX Thermobox KE180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff

Produktnummer: 122072-XKE
 SDX Thermobox KE180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss

4
4

6
4

6
6

KE210 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
6 + 8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1825 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	100 kg
<p>230 V/190 W AC + 230 V/650 W Produktnummer: 122073-ZKE SDX Thermobox KE210 (6 + 8 GN 1/1) Einhandgriff <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i></p> <p>Produktnummer: 122073-XKE SDX Thermobox KE210 (6 + 8 GN 1/1) Exzenterverschluss <i>Zusätzlicher Ziehgriff auf den Seiten an der Rückseite inbegriffen</i></p>				

KE240 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 750 mm H: 1245 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	105 kg
<p>230 V/190 W AC + 230 V/650 W Produktnummer: 122074-ZKE SDX Thermobox KE240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff</p>				

KE360 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN E	GEWICHT
12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1575 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	115 kg
<p>230 V/190 W AC + 230 V/800 W Produktnummer: 122077-ZKE SDX Thermobox KE360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff</p>				

THERMOBOX® KF

Außenwände: ABS-Kunststoff.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl.

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.

Oberrahmen: Edelstahl und PVC-Eckteile.

Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

K: Effektive Kompressorkühlung mit digitaler Temperaturregelung 230 V/245 W, Isolierklasse IP44

F: Effektives Konvektionsheizsystem mit digitaler Temperaturregelung, Isolierklasse IP 44, 230 V/1000 W.



KF120 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
4+4 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 750mm H: 1345mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	114 kg
230V/190W AC + 230V/550W Produktnummer: 122221-ZKF SDX Thermobox KF120 ECO (4+4 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122221-XKF SDX Thermobox KF120 ECO (4+4 GN 1/1) Exzenterverschluss				

KF150 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
4+6 x GN 1/1 80mm Abstand	B: 525mm T: 750mm H: 1505mm	B: 330mm T: 540mm H: 350mm	B: 330mm T: 540mm H: 510mm	119 kg
230V/190W AC + 230V/550W Produktnummer: 122218-ZKF SDX Thermobox KF150 ECO (4+6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122218-XKF SDX Thermobox KF150 ECO (4+6 GN 1/1) Exzenterverschluss				

KF180 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
6 + 6 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 525 mm T: 750 mm H: 1665 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 510 mm	124 kg
230 V/190 W AC + 230 V/550 W Produktnummer: 122215-ZKF SDX Thermobox KF180 (6 + 6 GN 1/1) Einhandgriff Produktnummer: 122215-XKF SDX Thermobox KF180 (6 + 6 GN 1/1) Exzenterverschluss				

4
4

6
4

6
6

KF240 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
8+8 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 750 mm H: 1245 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 670 mm	132 kg
230 V/190 W AC + 230 V/550 W Produktnummer: 122262-ZKF SDX Thermobox KF240 (8 + 8 GN 1/1) Einhandgriff				

88

KF300 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
10 + 10 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1400 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 830 mm	140 kg
230 V/190 W AC + 230 V/1000 W Produktnummer: 122219-ZKF SDX Thermobox KF300 (10 + 10 GN 1/1) Einhandgriff				

1010

KF360 ECO



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNEN K	INNEN F	GEWICHT
12+12 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 930 mm T: 770 mm H: 1575 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	B: 330 mm T: 540 mm H: 1000 mm	150 kg
230 V/190 W AC + 230 V/1000 W Produktnummer: 122220-ZKF SDX Thermobox KF360 (12 + 12 GN 1/1) Einhandgriff				

1212

BANQUET FÜR GROSSE TRANSPORTE



SDX® Thermobox® Banquet wurde dafür konzipiert, große Mengen an Speisen schnell und effizient zu servieren. Perfekt für den Stadion- und Hotelbetrieb sowie für Konferenzen. Das große Volumen der Box in Kombination mit zahlreichen Schienen ermöglichen einen flexiblen und effizienten Transport von Speisen.

THERMOBOX® S - BANQUET



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

17 x GN 2/1 80 mm Abstand	B: 790 mm T: 890 mm H: 1740 mm	B: 535 mm T: 667 mm H: 1405 mm	122 kg
------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------

Produktnummer: 122252-ZS
SDX Thermobox BANQUET S (17 GN 2/1) Einhandgriff

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN - S

Außenwände: ABS-Kunststoff.
Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Aluminium.
Schienen: Edelstahlschienen mit Nieten.
Isolierung: Polyuretan.

Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.
Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.
Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.

THERMOBOX® K - BANQUET



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

17 + 17 x GN 2/1 80 mm Abstand	B: 1445 mm T: 890 mm H: 1740 mm	B: 535 + 535 mm T: 667 mm H: 1405 mm	240 kg
-----------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------------	--------

Produktnummer: 122252-ZK
SDX Thermobox BANQUET SS (17 + 17 GN 2/1) Einhandgriff

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN - K

Außenwände: ABS-Kunststoff.
Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Aluminium.
Schienen: Edelstahlschienen mit Nieten.
Isolierung: Polyuretan.
Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.
Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.
K: Effektive Kompressorkühlung mit digitaler Temperaturregelung 230V / 190W, Schutzart IP44.

THERMOBOX® F - BANQUET



FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
-----------	---------	--------	---------

17 x GN 2/1 80mm Abstand	B: 790mm T: 890mm H: 1740mm	B: 535mm T: 667mm H: 1405mm	127 kg
-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--------

Produktnummer: 122252-ZF
SDX Thermobox F BANQUET (17 GN 2/1)

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN - F

Außenwände: ABS-Kunststoff.
Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Aluminium.
Schienen: Edelstahlschienen mit Nieten.
Isolierung: Polyuretan.
Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.

Rollen: 160 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.
Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.
F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 44, 230V/1350W.

S

17

GN2/1

K

13

GN2/1

F

17

GN2/1

Stationäre Wärmeschränke

Die stationären Wärmeschränke von SDX auf Ständern sind aus Edelstahl gefertigt. Ausgestattet mit Konvektionswärmefunktion mit stufenloser Einstellung bis 90 Grad.

Die Innenseite ist komplett aus Edelstahl mit integrierten Führungsschienen ohne Fugen. Eine einzigartige Technik, die eine unübertroffene Haltbarkeit bietet und die Reinigung vereinfacht. Mit Polyurethan isoliert ist die Box eine gut isolierte Einheit, in der das Essen bei der richtigen Temperatur bei sehr geringem Energieverbrauch aufbewahrt wird. Unsere stationären Wärmeschränke sind serienmäßig mit Glastüren ausgestattet.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Außenwände: Edelstahl.

Innenbehälter: Vollverschweißte Behälter aus Edelstahl

Schienen: Edelstahl, gepresst aus dem Innenbehälter.

Isolierung: Polyurethan.

Tür: Glastür aus Edelstahl.

F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 44, 230 V/1000 W.

F10

FÜHRUNGEN

ÄUSSERE

INNERE

GEWICHT

10 GN 1/1
80mm Abstand

B: 405mm
T: 730mm
H: 1225mm

B: 330mm
T: 540mm
H: 830mm

70 kg



230V/1000W

Produktnummer: 122701

SDX Thermobox stationärer Wärmeschrank (10 GN 1/1)

F12

FÜHRUNGEN

ÄUSSERE

INNERE

GEWICHT

12 GN 1/1
80mm Abstand

B: 405mm
T: 730mm
H: 1400mm

B: 330mm
T: 540mm
H: 1000mm

75 kg



230V/1000W

Produktnummer: 122700

SDX Thermobox stationärer Wärmeschrank (12 GN 1/1)

F14

FÜHRUNGEN

ÄUSSERE

INNERE

GEWICHT

14 GN 1/1
80mm Abstand

B: 405mm
T: 730mm
H: 1560mm

B: 330mm
T: 540mm
H: 1160mm

80 kg



230V/1000W

Produktnummer: 122703

SDX Thermobox stationärer Wärmeschrank (14 GN 1/1)

Wärmeschrank für Führungsschienen

Eine gut isolierte Wärmebox, in der Sie einen ganzen Ofenwagen einfach unterbringen und transportieren können – direkt aus dem Ofen in den SDX-Wärmeschrank. Diese Funktion bietet ein reibungsloses und effizientes Management, da Sie nicht jede Kantine für sich versetzen müssen. Der SDX-Wärmeschrank ist mit Konvektionswärme mit stufenloser Einstellung bis 90 Grad ausgestattet. Mit der Isolierung aus Polyurethan wird das Essen bei der richtigen Temperatur bei sehr geringem Energieverbrauch aufbewahrt. Erhöhen Sie die Effizienz der Küche mit SDX-Wärmeschränken, die Speisen länger warmhalten als herkömmliche Thermoschutzvorrichtungen.



RATIONAL 201/ELECTROLUX AOS 201

	WÄRME	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	Konvektionswärme 40-90 °C	B: 675mm T: 785mm H: 1778mm	B: 455mm T: 665mm H: 1455mm	173 kg
	<p>SDX Stationärer Wärmeschrank angepasst für Führungsschienen.</p> <p>230V/1350W Produktnummer: 122550 SDX Wärmeschrank F (Ofenwagen) Einhandgriff, für Führungsschienen.</p> <p>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN & ZUBEHÖR</p> <p>Außenwände: Edelstahl. F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 45, 230 V/1350 W.</p> <p>Innenbehälter: Behälter aus Edelstahl. Zubehör: Abschließbarer Griff, Füße für feste Montage und den Einsatz in der Marine.</p> <p>Isolierung: Polyurethan. Zusatzteile: Zwei durchgehende Glastüren.</p> <p>Tür: Glastür aus Edelstahl.</p> <p>Beleuchtung: LED</p> <p>Rollen: 100 mm Rollen, zwei feste.</p>			

TRANSPORT – RATIONAL 201

	WÄRME	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	Konvektionswärme 40-90 °C	B: 780mm T: 1040mm H: 1785mm	B: 455mm T: 665mm H: 1455mm	101 kg
	<p>SDX Mobiler Wärmeschrank angepasst für Führungsschienen.</p> <p>230 V/1350W Produktnummer: 122650 SDX Wärmeschrank F (Ofenwagen) Einhandgriff, für Führungsschienen. <i>Zusätzlicher Ziehgriff an der Rückseite inbegriffen.</i></p> <p>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN & ZUBEHÖR</p> <p>Außenwände: ABS-Kunststoff. Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.</p> <p>Innenbehälter: Behälter aus Edelstahl. F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 45, 230 V/1350 W.</p> <p>Isolierung: Polyurethan. Zubehör: Abschließbarer Griff, LED-Beleuchtung, Glastür.</p> <p>Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.</p> <p>Rollen: 200 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste.</p>			

TRANSPORT – ELECTROLUX AOS 201

	WÄRME	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	Konvektionswärme 40-90 °C	B: 780mm T: 1040mm H: 1785mm	B: 455mm T: 665mm H: 1455mm	101 kg
	<p>SDX Mobiler Wärmeschrank angepasst für Führungsschienen.</p> <p>230 V/1350W Produktnummer: 122600 SDX Wärmeschrank F (Ofenwagen) Einhandgriff, für Führungsschienen. <i>Zusätzlicher Ziehgriff an der Rückseite inbegriffen.</i></p> <p>TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN & ZUBEHÖR</p> <p>Außenwände: ABS-Kunststoff. Wagenrahmen: Verzinkter Stahl mit PVC beschichtet.</p> <p>Innenbehälter: Behälter aus Edelstahl. F: Effektives Wärmesystem, Konvektion, mit digitaler Temperaturregelung, Isolationsklasse IP 45, 230 V/1350 W.</p> <p>Isolierung: Polyurethan. Zubehör: Abschließbarer Griff, LED-Beleuchtung, Glastür.</p> <p>Tür: Innenmaterial aus Edelstahl. Außenseite aus ABS-Kunststoff.</p> <p>Rollen: 200 mm Rollen, zwei gebremste und zwei feste</p>			



Zusatzteile und Zubehör

Wir verfügen über eine breite Auswahl an Zusatzausrüstung für die SDX® Thermobox®, um Ihnen das perfekte Werkzeug für Ihren Transportbedarf zu bieten.

Glastür

Die optionale Glasscheibe in der Tür sorgt dafür, dass Sie den Inhalt der Thermobox® schnell und einfach kontrollieren können, ohne die Temperatur zu beeinflussen.

Produktnummer: 123 017



Zugvorrichtung

Für den Transport mit einem Gabelstapler. Wird an der Box montiert. (Das Stützrad wird nur bei Singleboxen verwendet.)

Zugvorrichtung

Produktnummer: 149 010

Stützrad für die Zugvorrichtung

Produktnummer: 123 022

Ergonomische Zentralbremse

Die praktische und ergonomische Zentralbremse vereinfacht die Handhabung im Alltag.

160 mm Rad

Produktnummer: 123 015

200 mm Rad

Produktnummer: 123 031





Geländerad

Produktnummer: 123 027

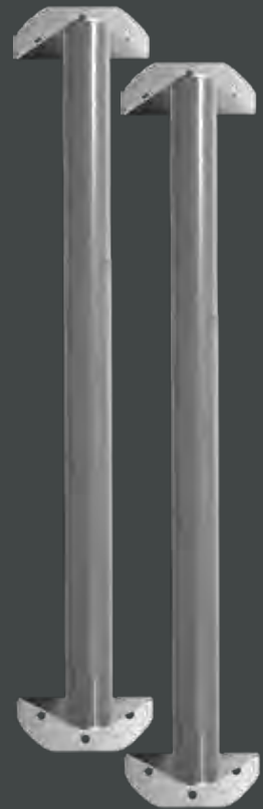


Adresskartenhalter

A6 Produktnummer: 255 001

A5 Produktnummer: 219 028

A4 Produktnummer: 219 026



Zusätzlicher Griff

Satz bestehend aus 2 St.

Produktnummer: 212 011



Schutzgehäuse

Für Maschinenwäsche

Produktnummer: 123 026

Kühlakku

Kühlakku GN1/1 für
Thermobox® S, inkl. Kassette

Produktnummer: 141 002



Spiralschlauch

Extralang, 5600 mm

Produktnummer:

312 126



TRAGBARE THERMOBOX®

Die tragbare Thermobox® ist so gestaltet, dass sie mit Gastronorm-Schalen mit einer maximalen Tiefe von 100 mm bzw. 200 mm kompatibel ist.



S30	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/2 80 mm Abstand	B: 425 mm T: 380 mm H: 415 mm	B: 330 mm T: 265 mm H: 325 mm	9,5 kg
	<p>Neutral Außenwände aus Aluminium und voll verschweißter Innenbehälter mit Polyurethan-Isolierung Aluminiumtür mit Excenter-Schloss Stapelecke aus Kunststoff mit Beschlag und Griff aus rostfreiem Stahl Produktnummer: 122001 SDX Thermobox S30 (4 GN 1/2)</p>			

E30	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/2 80 mm Abstand	B: 425 mm T: 380 mm H: 415 mm	B: 330 mm T: 265 mm H: 325 mm	10,5 kg
	<p>Wärme – 230 V/145 W Außenwände aus Aluminium und voll verschweißter Innenbehälter mit Polyurethan-Isolierung Aluminiumtür mit Excenter-Schloss Stapelecke aus Kunststoff mit Beschlag und Griff aus rostfreiem Stahl Produktnummer: 122002 SDX Thermobox E30 (4 GN 1/2)</p>			

S600	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 425 mm T: 645 mm H: 415 mm	B: 330 mm T: 530 mm H: 325 mm	13 kg
	<p>Neutral Außenwände aus Aluminium und voll verschweißter Innenbehälter mit Polyurethan-Isolierung Aluminiumtür mit Excenter-Schloss Stapelecke aus Kunststoff mit Beschlag und Griff aus rostfreiem Stahl Produktnummer: 122005 SDX Thermobox S600 (4 GN 1/1)</p>			

E600	FÜHRUNGEN	ÄUSSERE	INNERE	GEWICHT
	4 x GN 1/1 80 mm Abstand	B: 425 mm T: 645 mm H: 415 mm	B: 330 mm T: 530 mm H: 325 mm	14,5 kg
	<p>Wärme – 230 V/280 W IP44 Außenwände aus Aluminium und voll verschweißter Innenbehälter mit Polyurethan-Isolierung Aluminiumtür mit Excenter-Schloss Stapelecke aus Kunststoff mit Beschlag und Griff aus rostfreiem Stahl Produktnummer: 122006-04 SDX Thermobox E 600 (4 GN 1/1)</p>			

Zusatzteile und Zubehör

Kühlkku	141002
Thermometer in der Tür	123007



WAGEN FÜR DIE TRAGBARE THERMOBOX UND FLEXI FÜR KOLONIALWAREN



H62



ABMESSUNGEN	GEWICHT
B: 660 mm T: 440 mm H: 175 mm	5 kg
Geeignet für: S600 & E600 Maximale Belastung 200 kg Verzinkte Winkelprofilkonstruktion 100 mm Rad, 2 feste und 2 Gelenkräder mit Bremse Produktnummer: 131001 SDX H62	

H68



ABMESSUNGEN	GEWICHT
B: 470 mm T: 670 mm H: 200 mm (900 mm mit Griff)	13 kg
Geeignet für: S600 & E600 Maximale Belastung 200 kg Rostfreie Stahlkonstruktion 18/8 125 mm Rad mit Gummiband, 2 feste und 2 Gelenkräder mit Bremse Produktnummer: 132001 SDX H68	

H78



ABMESSUNGEN	GEWICHT
B: 450 mm T: 660 mm H: 450 mm (900 mm mit Griff)	13 kg
Geeignet für: S600 & E600 Maximale Belastung 200 kg Rostfreie Stahlkonstruktion 18/8 125 mm Rad mit Gummiband, 2 feste und 2 Gelenkräder mit Bremse Produktnummer: 132002 SDX H78	

H78S



ABMESSUNGEN	GEWICHT
B: 480 mm T: 660 mm H: 630 mm (900 mm mit Griff)	17,5 kg
Geeignet für: S600 & E600 Maximale Belastung 200 kg Rostfreie Stahlkonstruktion 18/8 125 mm Rad mit Gummiband, 2 feste und 2 Gelenkräder mit Bremse Obere Plattform - Höhe 630 mm Untere Plattform - Höhe 200 mm Produktnummer: 132003 SDX H78S	

H78S GELÄNDE



ABMESSUNGEN	GEWICHT
B: 480 mm T: 660 mm H: 630 mm (900 mm mit Griff)	17,5 kg
Geeignet für: S600 & E600 Maximale Belastung 200 kg Rostfreie Stahlkonstruktion 18/8 Obere Plattform - Höhe 630 mm Untere Plattform - Höhe 200 mm Produktnummer: 132003 SDX H78S GELÄNDE	

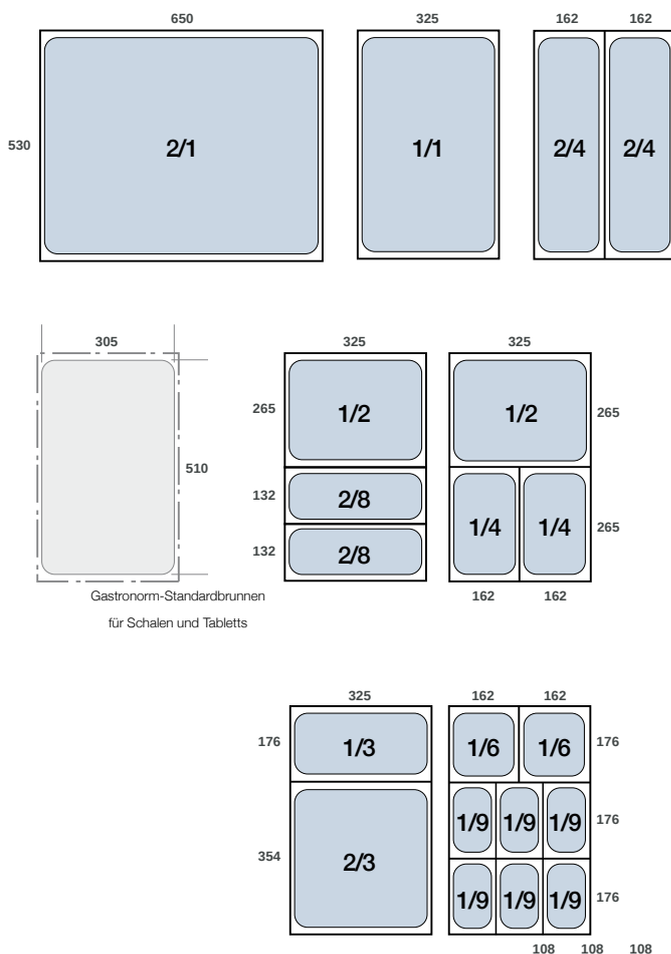
FLEXI



ABMESSUNGEN AUSSEN	VIKT
B: 435mm D: 695mm H: 1265mm	40 kg
ABMESSUNGEN INNEN	
B: 405mm D: 625mm H: 1100mm	
Die Tür kann in geschlossener und geöffneter Position verschlossen werden. 125 mm Rad mit Gummireifen, 2 mit Bremse und 2 feste Räder. Produktnummer: 135001 SDX Flexi	

Idesta ESS-Norm® Schalen

Bereits 1971 hat sich IDESTA als erster und einziger skandinavischer Hersteller einem Behältersystem angeschlossen, dessen Abmessungen mittlerweile ein selbstverständlicher Standard für alle Hersteller und Nutzer von Großküchenausrüstung ist. Das Gastronorm-System geht von einer Fläche von 325x530 mm aus, die anschließend verdoppelt oder in zwei, drei, vier, sechs oder neun Bereiche unterteilt werden kann.



Gastronorm-Standardbrunnen
für Schalen und Tablett

Für den skandinavischen Markt hat Idesta das jetzt auf dem Markt führende ESS-NORM®-System entwickelt, das mit dem Gastronorm-System kompatibel ist. ESS-NORM® gewährleistet die Passform des Deckels und das Stapeln der Schalen.

Die ESS-NORM®-Schalen werden aus 0,8 mm starkem, hochwertigem, rostfreiem 18/8-Stahl hergestellt, dessen Oberfläche aufgrund der elektrolytischen Politur so fein ist, dass sie hohen hygienischen Anforderungen gerecht wird. Sie erfüllen die europäische Norm EN 631 für Materialanforderungen beim Umgang mit Lebensmitteln. Mit Details wie geprägter Absatz zum Stapeln und eingelassener Griff werden die Anforderungen berücksichtigt, die an eine rostfreie Schale gestellt werden. Das Sortiment wird mit einem hermetisch schließenden Deckel, perforierten Einsätzen, einem Deckel mit und ohne Griff sowie einem Kuppeldeckel u.a.m. vervollständigt. Dadurch besteht die Möglichkeit, die Schalen jedem Zweck und Bedarf anzupassen.

IDESTA ESS-NORM® bietet Schalen für einen rationellen, sicheren und rentablen Großküchenbetrieb. Die unübertroffene Haltbarkeit sorgt für niedrige Betriebskosten und den geringsten Einfluss auf die Umwelt.



2/1 - 530 x 650 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	70020	70040	70050	70100	-	-
	Schale mit Griff	-	70041	70051	70101	-	-
	Schale mit Perforierung	-	70042	70052	70102	-	-
	Schale mit Griff und Perforierung	-	70043	70053	70103	-	-
	Volumen ca. Liter	-	11	19	28	-	-

1/1 - 530 x 325 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	71020	71040	71050	71100	71150	71200
	Schale mit Griff	-	71041	71051	71101	71151	71201
	Schale mit Perforierung	71022	71042	71052	71102	71152	71202
	Schale mit Griff und Perforierung	-	71043	71053	71103	71153	71203
	Schale, granitemailliert	710202	710402	710502	-	-	-
	Schale, mit Fluon beschichtete Oberfläche	715203	715403	710503	-	-	-
	Volumen ca. Liter	-	5	9	13,5	20,5	27

2/3 - 354 x 325 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	72020	72040	72050	72100	72150	72200
	Schale mit Griff	-	72041	72051	72101	72151	72201
	Schale mit Perforierung	-	72042	72052	72102	72152	72202
	Schale mit Griff und Perforierung	-	72043	72053	72103	72153	72203
	Volumen ca. Liter	-	4	6	8,5	13	17,5

IDESTA ESS-NORM® SCHALEN

1/2 - 325 x 265 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	73020	73040	73050	73100	73150	73200
	Schale mit Griff	-	73041	73051	73101	73151	73201
	Schale mit Perforierung	-	73042	73052	73102	73152	73202
	Schale mit Griff und Perforierung	-	73043	73053	73103	73153	73203
	Volumen ca. Liter	-	2,5	4	6	9	12

2/4 - 530 x 162 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	73024	73044	73054	73104	-	-
	Schale mit Griff	-	73045	73055	73105	-	-
	Volumen ca. Liter	-	2	3,5	5,5	-	-

1/3 - 176 x 325 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	74020	74040	74050	74100	74150	74200
	Schale mit Griff	-	74041	74051	74101	74151	74201
	Volumen ca. Liter	-	1,6	2,5	3,5	5,5	7,5

1/4 - 265 x 162 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	-	-	75050	75100	75150	75200
	Schale mit Griff	-	-	75051	75101	75151	75201
	Volumen ca. Liter	-	-	1,7	2,5	4,0	5,5

2/8 - 132 x 325 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	-	-	75058	75108	-	-
	Volumen ca. Liter	-	-	1,5	2,7	-	-

1/6 - 176 x 162 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	-	-	76050	76100	76150	76200
	Schale mit Griff	-	-	76051	76101	76151	76201
	Volumen ca. Liter	-	-	-	1,5	2,5	3,5

1/9 - 108 x 176 mm

		Tiefe 20 mm	Tiefe 40 mm	Tiefe 65 mm	Tiefe 100 mm	Tiefe 150 mm	Tiefe 200 mm
	Schale	-	-	77050	77100	-	-
	Volumen ca. Liter	-	-	0,5	1	-	-

1/2

2/4

1/3

1/4

2/8

1/6

1/9



Deckel mit Griff

	1/1	2/3	1/2	1/3	1/4	2/8	1/6	1/9
300 Standard	71300	72300	73300	74300	75300	75308	76300	77300
301 mit breitem Rand zum Abdecken des Wärmebrunnens	71301	-	73301	-	-	-	-	-
320 Aussparung für die Schöpfkelle	71320	72320	73320	74320	75320	-	76320	77320
330 Scharnierdeckel	71330	72330	73330	-	-	-	-	-
332 Scharnierdeckel mit Aussparung für die Schöpfkelle	71332	-	73332	-	-	-	-	-
365 mit hermetischem Verschluss	71365	72365	73365	74365	75365		76365	
380 Kuppeldeckel (H 40 mm)	71380	-	-	-	-	-	-	-



Deckel ohne Griff

	2/1	1/1	2/3	1/2	2/4	1/3	1/4	1/6	1/9
340 für flache Schalen	-	71340	72340	73340	73344	74340	75340	76340	77340
350 für Tabletts	-	71350	72350	73350	-	-	-	-	-
385 Cookchill	-	71385	-	-	-	-	-	-	-

Tablett

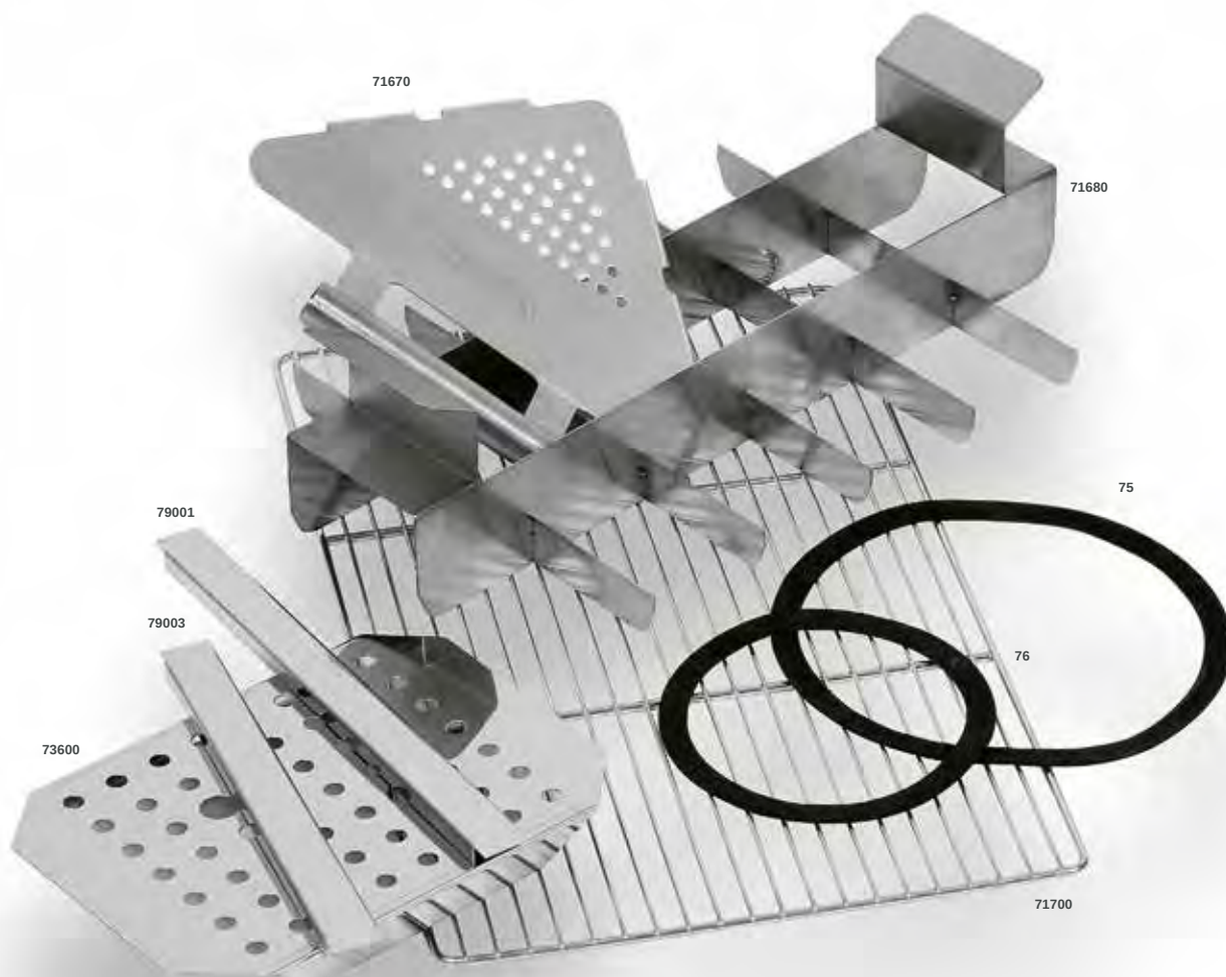
	2/1	1/1	2/3	1/2	2/4	1/3	1/4	1/6	1/9
Tiefe 10 mm	-	71510	72510	73510	-	-	-	-	-
Tiefe 20 mm	70520	71520	72520	73520	-	-	-	-	-
Tiefe 40 mm	70540	71540	72540	73540	-	-	-	-	-

PERFORIERTE EINSÄTZE



Perforierter Einsatz

	1/2 (90 mm tief)	1/2 (140 mm tief)	1/2 (190 mm tief)	2/3 (190 mm tief)	1/1 (90 mm tief)	1/1 (140 mm tief)	1/1 (190 mm tief)
Für Schalen mit einer Tiefe von 100 mm	73092	-	-	-	71092	-	-
Für Schalen mit einer Tiefe von 100 mm mit Griff	73093	-	-	-	71093	-	-
Für Schalen mit einer Tiefe von 150 mm	-	73142	-	-	-	71142	-
Für Schalen mit einer Tiefe von 150 mm mit Griff	-	73143	-	-	-	71143	-
Für Schalen mit einer Tiefe von 200 mm	-	-	73192	72192	-	-	71192
Für Schalen mit einer Tiefe von 200 mm mit Griff	-	-	73193	72193	-	-	71193



Gelochter Einsatz	1/1	2/3	1/2	2/4	1/3	1/4	2/8
	71600	72600	73600	73604	74600	75600	-

Stützschiene	265 mm	325 mm	530 mm
	79003	79001	79005

Gitter	2/1	1/1
Elektropoliert, rostfrei	70700	71700

Portionsteiler	9-teilig	15-teilig	18-teilig	20-teilig	24-teilig
GN 1/2	-	-	-	-	-
GN 1/1	-	71679	71680	71681	71682

Randsieb
71670

Deckelzubehör	1/1	2/3	1/2	2/4	1/3	1/4	2/8	1/6	1/9
Dichtungsring für Standarddeckel	71	72	73	-	74	75	-	76	-
Ersatzpfropfen für hermetischen Deckel	701	701	701	-	701	701	-	701	-

Idesta ABC SCHALEN

IDESTA ABC Großküchenschalen werden gemäß der schwedischen Krankenhausnorm hergestellt.

Mit IDESTAs ABC-Schalen, die weltweit verkauft werden, werden auf dem ganzen Erdball Speisen serviert. Die neun verschiedenen Größen bieten die Möglichkeit, die Schalen je nach Bedarf bei Zubereitung, Transport und Servieren anzupassen.



Die ABC-Schalen werden in hoher Qualität aus rostfreiem 18/8-Stahl hergestellt, dessen Oberfläche aufgrund der elektrolytischen Politur so fein ist, dass sie hohen hygienischen Anforderungen gerecht wird. Sie erfüllen die europäische Norm EN 631 für Materialanforderungen beim Umgang mit Lebensmitteln. Aufgrund der Plattenstärke von 0,8-1 mm ist eine lange Lebensdauer gewährleistet.

Die unübertroffene Haltbarkeit sorgt für niedrige Betriebskosten und den geringsten Einfluss auf die Umwelt.

IDESTA ABC SCHALEN

				
A - Schale	A-1	A-2	A-3	A Deckel
Bestell-Nr.	42011	42021	42031	42050
Länge mm	240	240	240	240
Breite mm	240	240	240	240
Tiefe mm	235	160	75	-
Kapazität Liter	13,0	9,0	4,0	-

				
B - Schale	B-1	B-2	B-3	B Deckel
Bestell-Nr.	42111	42121	42131	42150
Länge mm	155	155	155	155
Breite mm	155	155	155	155
Tiefe mm	235	160	75	-
Kapazität Liter	5,0	3,5	1,5	-

				
C - Schale	C-2	C-3	C-4	C Deckel
Bestell-Nr.	42221	42231	42241	42250
Länge mm	155	155	155	155
Breite mm	105	105	105	105
Tiefe mm	160	75	55	-
Kapazität Liter	2,5	1,0	0,5	-

A

B

C

Es ist wichtig, sich von der Masse abzuheben

Falls es für Sie schwierig ist, die perfekte Kombination für Ihren Bedarf selbst zu finden, sind wir Ihnen gerne behilflich, eine Thermobox® für Sie zusammenzustellen. Wir können alle unsere Module miteinander kombinieren – vom kleinsten Volumen mit vier Führungen bis zum größten Volumen mit 14 Führungen.

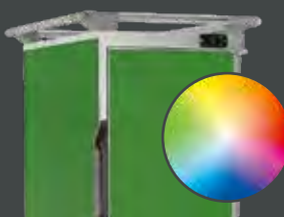


Standardfarben



Alle unsere Thermoboxen® sind in unseren drei Standardfarben Blau, Rot und Schwarz erhältlich. Zeitlose Farben, die in jede Umgebung und zu jedem Zweck passen.

Wählen Sie Ihre Farbe



Wählen Sie Ihre eigene Farbe aus, die zu Ihrer Einrichtung passt, oder um verschiedene Boxtypen besser unterscheiden zu können.

Vollständig rostfrei



Sowohl innen als auch außen vollständig rostfrei. Eine stiliche und hygienisch saubere Wahl.



Gut durchdacht – sowohl insgesamt als auch im Detail

Wir von SDX® Thermobox® halten an Traditionellem fest, sind gleichzeitig aber auch schöpferisch. Wir setzen die neueste Technik ein und haben für die Wünsche unserer Kunden immer ein offenes Ohr. Gleichzeitig nehmen wir keine Veränderungen vor, bevor wir nicht wirklich davon überzeugt sind, dass diese auch Verbesserungen mit sich bringen.

Sorgfältig achten wir darauf, dass alle Aspekte analysiert wurden - die ergonomischen, die funktionalen und nicht zuletzt alle, die die Lebensdauer und Haltbarkeit betreffen.

Wir sind davon überzeugt, dass es für Sie als professioneller Speisenzubereiter am wichtigsten ist, dass Sie sich darauf verlassen können, dass die Box jeden Tag tadellos funktioniert und die Speisen stets die von Ihnen festgelegte Temperatur halten. Es gibt viele Gründe, bei jedem Detail sehr genau zu sein.



Import, Beratung, Service, Ersatzteile
sfd swiss food display gmbh
5614 Sarmenstorf
contact@sfd.swiss
056 610 80 86