

DICR®

classic • comfort • capacity





**Ausgeklügelte Abschneidemes-
sorm** garantiert einen kraftvollen und
formgenauen Abschnitt
*Refined shape of the slice-cut knife ensures a
powerful, smooth and clean cut*

Ergonomische **Ein-Hand-Bedienung**
mit einzigartigem **Längsschiebersystem**
*Ergonomic single-handed operation with
lengthwise chamber opening*

Extra verstärkte, **hoch belastbare**
Edelstahlgatter serienmäßig
*Extra durable cutting grids to cope
with hardest workload as standard
feature*

Exzellentes Doppelkammersystem
für gleichzeitiges Beschicken und Schneiden
*Time saving **double chamber system**
assures loading and dicing together*

Vorschub wahlweise **kontinuierlich** für
hohe Durchsätze beim Schneiden mit
Doppel-/ Vierfachmesser oder **taktweise**
für ausgezeichnete Qualität bei
Einfachmesserbetrieb
***Piston advance** at choice
continuous for high volume cutting with
double or four-bladed knife or
intermittent cutting with single cut
knife achieving precise cubes*



Benutzerfreundliche Bedienung
und geringe Einarbeitungszeit auch für
angelernte Arbeitskräfte
***Low break-in period** also for
untrained operator*

Automatische **Messerpositionierung**
*Automatic **positioning of the
slice-cut knife** after each cutting cycle*



Werkzeugloser Wechsel der
Schneidsätze in kürzester Zeit möglich
***Minimum set up time** to change grid
sets, no tools required*

Einstellbare **Längsvorpressung**
*Adjustable **lengthwise
pre-compression***

Anzeige
für Beschickungsbereitschaft
***Visual signal**
for loading readiness*

**Mit einzigartiger Vier-Seiten-Vor-
verdichtung** besonders für die
Verarbeitung von Frischfleisch, Speck
und Garfleischwaren geeignet.

Ein Garant für höchste Schneidqualität
*Hand diced results are achieved by using
the **unique four-dimensional pre-
compression** which quite simply holds the
fresh meat firm while it is being cut
through extremely long grid blades. Four
dimensional pre-compression guarantees
for the perfect cutting edges all-around.*

Verarbeitungstemperatur bis - 3° C
für alle Produkte ab einer Schnittgröße
von 4 mm

Processing temperature up to -3°C



classic



- stärkster Würfelschneider seiner Klasse - Motorleistung von 2,6 kW
 - unerreichte Hydraulikpower - mehr als die doppelte Ölmenge vergleichbarer Maschinen
 - sagenhafte Abschnitlänge - stufenlos bis zu 45 mm einstellbar
 - hohe Durchsatzleistung - bis zu 560 Abschnitte pro Minute
 - extra langer Gatterhub - garantiert ein sauberes Durchtrennen von Fleisch und Sehnen sowie perfekt vereinzelte Würfel mit akkurat Schnittkanten
 - vortreffliche Bedienbarkeit - Anzeige für Beschickungsbereitschaft, Doppelkammersystem, Einhandbedienung mit Längsschieber
 - Hygienetür
 - fahrbar mit Lenkrolle
- *strongest Dicer of its class - motor power of 2,6 kW*
 - *unmatched hydraulic performance - more than double oil-volume as equivalent Dicers*
 - *unbelievable cutting length - 45 mm infinitely adjustable*
 - *high throughput - up to 560 cuts per minute*
 - *extremely long grid blades - provide cleanest cut through meat and sinews to give separate cubes with perfect edges all-round*
 - *excellent machine handling - visual signal for loading readiness, double chamber system, single-handed operation with lengthwise chamber opening*
 - *New style hygiene door*
 - *mobile on rolls*



Kammer/chamber

96 x 96 x 310

90 x 90 x 310

96 x 96 x 530

90 x 90 x 530

TECHNISCHE DATEN/ TECHNICAL DATA

		classic 96	classic 90	classic 96+	classic 90+
Durchsatz throughput	kg/h	1100	1100	1400	1400
Anschlusswert connected load	kW	2,6	2,6	2,6	2,6
Arbeitskammer chamber size	mm (inch)	96 x 96 x 310 (3 ^{25/32} x 3 ^{25/32} x 12 ^{7/32})	90 x 90 x 310 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16} x 12 ^{7/32})	96 x 96 x 530 (3 ^{25/32} x 3 ^{25/32} x 20 ^{7/8})	90 x 90 x 530 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16} x 20 ^{7/8})
Gatterquerschnitt grid set's cross section	mm (inch)	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})	90 x 90 (3 ^{9/16} x 3 ^{9/16})
Schnitlänge cutting length	mm (inch)	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})
4-Seiten-Vorpressung 4-side pre-compression		X	X	X	X
Länge x Breite x Höhe length x width x height	mm	1300 x 660 x 1115	1300 x 660 x 1115	1700 x 660 x 1115	1700 x 660 x 1115
Gewicht weight	kg	260	260	300	300

Gattergrößen 4, 5, 6, 7, 8, 10, 13, 15, 18, 22, 30, 45 mm

Grid sizes 5/32, 3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 11/16, 7/8, 1^{3/16}, 1^{3/4} inch

comfort



- beeindruckende Schneidleistung - konstant hohe Schneidegeschwindigkeit bis 45 mm Abschnittlänge für alle Produkte
- kräfteschonendes Beladen über integrierten Lift für E-Behälter (wahlweise)
- flexible und kontinuierliche Produktabfuhr über Austrageband - Abtransport der geschnittenen Würfel in 200 Liter Wagen oder beliebige andere Behälter (wahlweise)
- imposanter Durchsatz - bis zu 800 Abschnitte pro Minute
- großzügig bemessene Vorfüll- und Arbeitskammer
- hoher Hygienestandard - voll verschweißte Schneidkammer mit Ablaufschacht
- minimaler Platzbedarf durch kompaktes Design
- konstruiert für härteste Belastungen - massive Edelstahlgatter mit 4-fach-Spannung
- extra high output - 45 mm cutting length achievable at maximum blades speed
- effortless loading with integrated lift for E-boxes (at choice)
- flexible and continuous product discharge - conveyor for 200 litre trolley or different-sized containers (at choice)
- high cutting performance - up to 800 cuts per minute
- large dimensioned filling and processing chamber
- highest hygienic standard - processing chamber welded completely with drain
- minimum space requirements due to the compact design
- designed for hardest workload - solid stainless steel grid sets, fourfold attached



Kammer/chamber

112 x 112 x 370

105 x 105 x 370

112 x 112 x 530

105 x 105 x 530

TECHNISCHE DATEN/ TECHNICAL DATA

		comfort 112	comfort 105	comfort 112+	comfort 105+
Durchsatz throughput	kg/h	1700	1700	2000	2000
Anschlusswert connected Load	kW	4,8	4,8	4,8	4,8
Arbeitskammer chamber size	mm (inch)	112 x 112 x 370 4 ^{13/32} x 4 ^{13/32} x 14 ^{19/32}	105 x 105 x 370 4 ^{1/8} x 4 ^{1/8} x 14 ^{19/32}	112 x 112 x 530 4 ^{13/32} x 4 ^{13/32} x 20 ^{7/8}	105 x 105 x 530 4 ^{1/8} x 4 ^{1/8} x 20 ^{7/8}
Gatterquerschnitt grid set's cross section	mm (inch)	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})	105 x 105 (4 ^{1/8} x 4 ^{1/8})
Schnittlänge cutting length	mm (inch)	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})
4-Seiten-Vorpressung 4-side pre-compression		X	X	X	X
Länge x Breite x Höhe length x width x height	mm	1645 x 1520 x 1050	1645 x 1520 x 1050	1920 x 1520 x 1050	1920 x 1520 x 1050
Gewicht weight	kg	515	515	540	540

Gattergrößen 5, 6, 7, 8, 10, 13, 15, 18, 21, 26, 35, 52 mm

Grid sizes 3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 1/2, 9/16, 11/16, 13/16, 1^{1/32}, 1^{3/8}, 2^{1/32} inch

capacity

- konkurrenzlos große Schneidkammern sorgen gleich zweifach für IHRE Kostenminimierung
 - erhebliche Zeiteinsparung, weil lästiges Vorschneiden fast völlig entfällt
 - Reduzierung der Beschickungszeit auf ein Minimum, denn die Arbeitskammer fasst ein Volumen von bis zu 10,3 Litern
- geringer Beladungsaufwand - integrierte Säulenbeschickung für 200 Liter Wagen (wahlweise)
- massive Edeltstahlgatter mit Vierfach-Spannung für härteste Anwendungen
- starker Gatter- und Hydraulikantrieb für besonders hohe Belastungen
- perfekte Hygiene - klappbare Wanne für einfachste Reinigung sowie Ablaufschacht in der Arbeitskammer aus rostfreiem Edelstahl
- Gutauslauf für 200 Liter Wagen
- elektronischer Sanftanlauf reduziert die Belastung der Antriebe und erhöht die Standzeiten der Verschleißteile
- unrivalled huge chamber dimensions reducing YOUR costs two times
 - less preparation time because primary cutting is minimised
 - less loading time since filling chamber volume of 10,3 litres allows to process more meat per cycle
- less human labour - integrated lifting device for 200 litre trolleys (at choice)
- extra solid stainless steel grid sets fourfold attached, designed for hardest workload
- strong hydraulic and grid drive system
- perfect hygiene - folding pan for easiest sanitizing and working chamber with stainless steel drain
- discharging of cut products into 200 litre trolleys
- electronic soft-start reduces the mechanical load onto the drive units and increases lifetime of wear parts



Kammer/chamber

126 x 126 x 530

120 x 120 x 530

140 x 140 x 530

TECHNISCHE DATEN/ TECHNICAL DATA

		capacity 126	capacity 120	capacity 140
Durchsatz throughput	kg/h	2400	2400	3100
Anschlusswert connected Load	kW	4,3	4,3	4,3
Arbeitskammer chamber size	mm (inch)	126 x 126 x 530 (4 ^{31/32} x 4 ^{31/32} x 20 ^{7/8})	120 x 120 x 530 (4 ^{3/4} x 4 ^{3/4} x 20 ^{7/8})	140 x 140 x 530 (5 ^{1/2} x 5 ^{1/2} x 20 ^{7/8})
Gatterquerschnitt grid set's cross section	mm (inch)	120 x 120 (4 ^{3/4} x 4 ^{3/4})	120 x 120 (4 ^{3/4} x 4 ^{3/4})	140 x 140 (5 ^{1/2} x 5 ^{1/2})
Schnittlänge cutting length (infinitely variable)	mm (inch)	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})	0 - 45 (0 - 1 ^{3/4})
4-Seiten-Vorpressung 4-side pre-compression		X		
Länge x Breite x Höhe length x width x height (ohne Beschickung/without lifting device)	mm	2030 x 1010 x 1490	2030 x 1010 x 1490	2030 x 1010 x 1490
Gewicht weight	kg	430	430	450

capacity 120/ Gattergrößen 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60 mm
Grid sizes 5/32, 3/16, 1/4, 5/16, 7/16, 9/16, 11/16, 25/32, 15/16, 1^{3/16}, 1^{9/16}, 2^{3/8} inch

capacity 140/ Gattergrößen 5, 6, 7, 8, 10, 14, 18, 20, 24, 28, 35, 46, 70 mm
Grid sizes 3/16, 1/4, 9/32, 5/16, 3/8, 9/16, 11/16, 25/32, 15/16, 1^{3/32}, 1^{3/4}, 2^{3/4} inch

