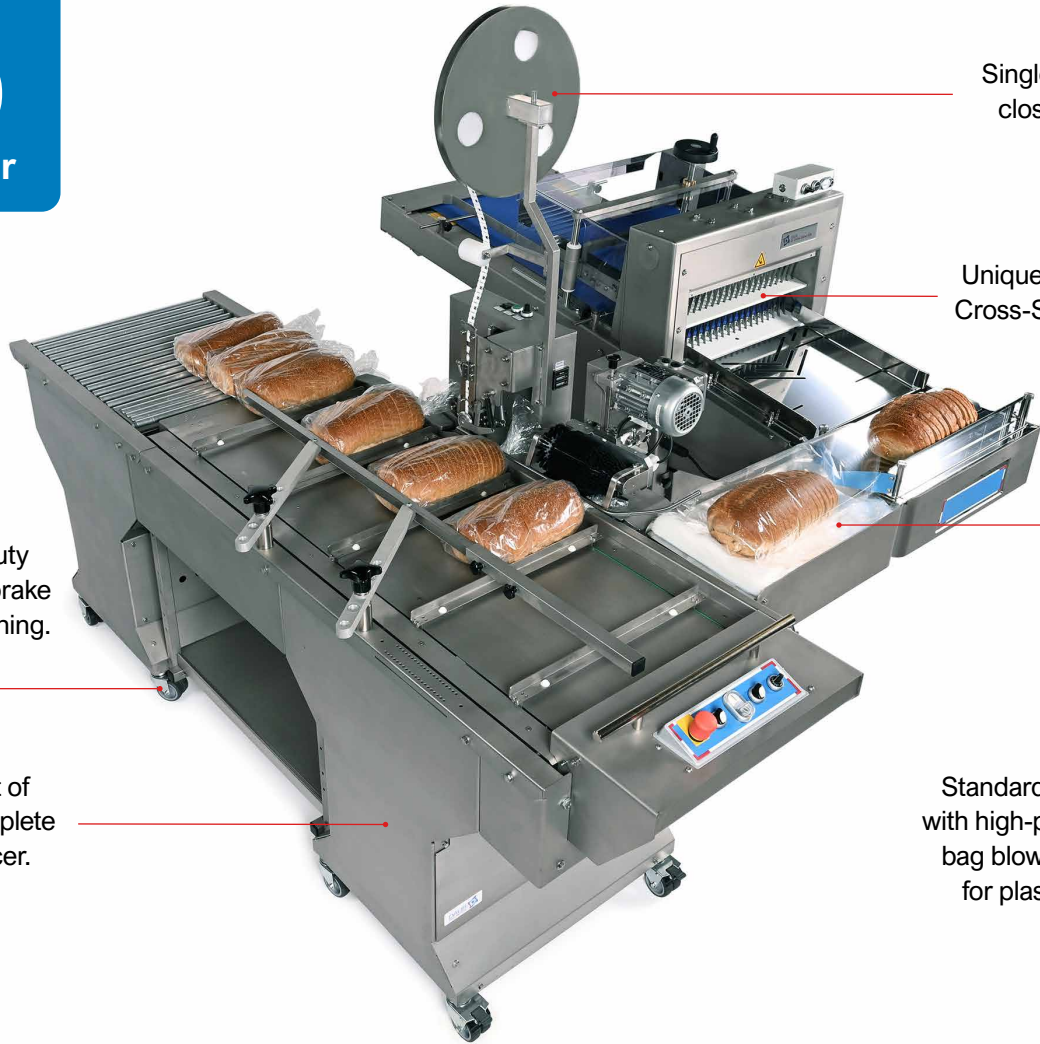


D/ Packaging Line Cross Slicer 208

Compact slice and packaging solution for semi-industrial bakeries

Production
up to
1200
pieces/hour



Single spool for closure rolls.

Unique and proven Cross-Slice System.

Lockable heavy duty swivel wheels with brake for effortless positioning.

Minimum footprint of just over 4m² of complete unit incl. bread slicer.

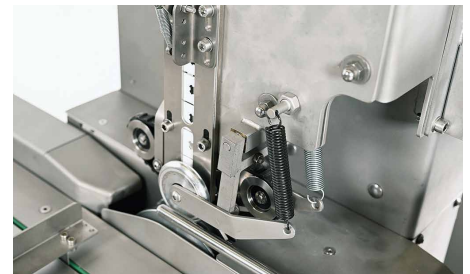
Standard equipped with high-performance bag blowing device for plastic bags.



Brush roll for flattening the bag before closing.



After slicing of the bread, a bag blowing device automatically opens the plastic bag.



Bag closure with clip, clipband or tape.

D/ Packaging Line Cross Slicer 208

Semi-automatic packaging line perfectly completing D/ Cross Slicer 208



Bread is cut with Daub's unique and proven Cross-Slice System that cuts bread under an angle with a longer stroke of the blades resulting in faster slicing (even fresh bread) and long durability of the blades.



Daub bread slicers are well-known for high productivity and accurate slicing results for all kinds of bread incl. hard crust bread, dark rye or soft fruit bread.

- Semi-automatic packaging line with bag closing system in combination with a D/Cross Slicer 208
- Complete unit comprises a bread slicer, bag blower table and horizontal conveyor line with bag closing system
- Conveyor line can be placed on both right or left side of the bread slicer
- Bag closure with clip, clipband or tape
- Max. capacity of 1,200 breads per hour
- Minimum footprint of just over 4m² of complete unit incl. bread slicer
- Standard equipped with lockable swivel wheels for effortless positioning
- Brush roll for flattening the bag before closing
- Single spool for closure rolls
- Bread slicer and packaging conveyor can be operated separately
- Available in U or Z configuration

Options

- Date printer

D/ Packaging Line Cross Slicer 208 – clip closing, power 0.9 kW, 3-phase*, 0.6 kW, 1-phase**, net weight 740 kg, WxDxH 185 x 245 x 190 cm

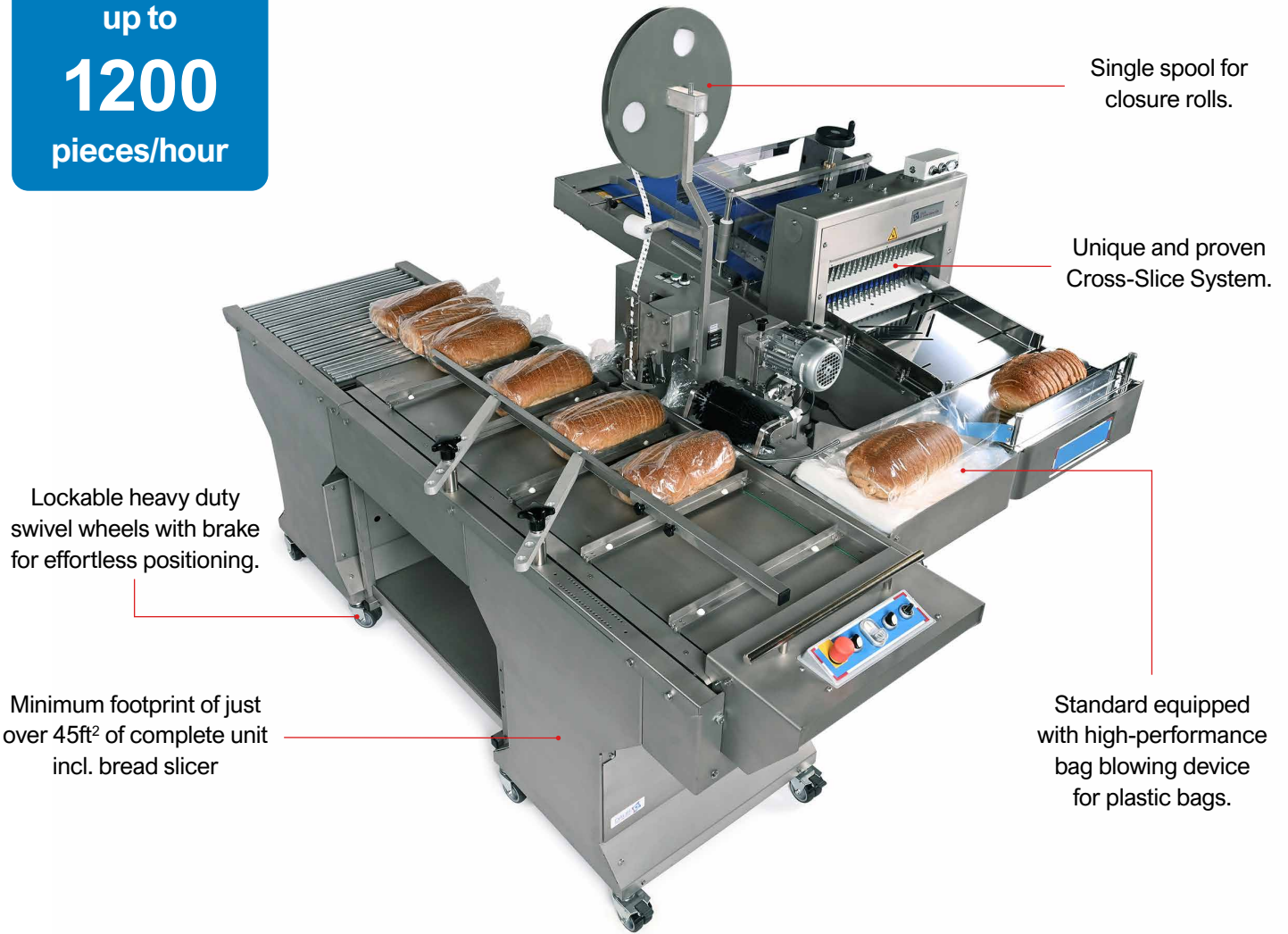
D/ Packaging Line Cross Slicer 208 – clipband closing, power 0.9 kW, 3-phase*, 0.6 kW, 1-phase**, net weight 820 kg, WxDxH 185 x 245 x 150 cm

* D/ Cross Slicer 208, ** Conveyer with bag closing system



D/ Packaging Line Cross Slicer 208
Compact slice and packaging solution for semi-industrial bakeries

Production
up to
1200
pieces/hour



Single spool for closure rolls.

Unique and proven Cross-Slice System.

Lockable heavy duty swivel wheels with brake for effortless positioning.

Minimum footprint of just over 45ft² of complete unit incl. bread slicer

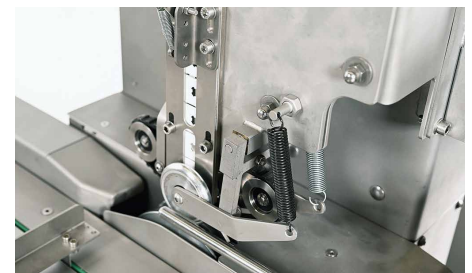
Standard equipped with high-performance bag blowing device for plastic bags.



Brush roll for flattening the bag before closing.



After slicing of the bread, a bag blowing device automatically opens the plastic bag.



Bag closure with clip, clipband or tape.

D/ Packaging Line Cross Slicer 208

Semi-automatic packaging line perfectly completing D/ Cross Slicer 208



Bread is cut with Daub's unique and proven Cross-Slice System that cuts bread under an angle with a longer stroke of the blades resulting in faster slicing (even fresh bread) and long durability of the blades.



Daub bread slicers are well-known for high productivity and accurate slicing results for all kinds of bread incl. hard crust bread, dark rye or soft fruit bread.

- Semi-automatic packaging line with bag closing system in combination with a D/Cross Slicer 208
- Complete unit comprises a bread slicer, bag blower table and horizontal conveyor line with bag closing system
- Conveyor line can be placed on both right or left side of the bread slicer
- Bag closure with clip, clipband or tape
- Max. capacity of 1,200 breads per hour
- Minimum footprint of just over 45ft² of complete unit incl. bread slicer
- Standard equipped with lockable swivel wheels for effortless positioning
- Brush roll for flattening the bag before closing
- Single spool for closure rolls
- Bread slicer and packaging conveyor can be operated separately
- Available in U or Z configuration

Options

- Date printer

D/ Packaging Line Cross Slicer 208 – clip closing, power 0.9 kW, 3-phase*, 0.6 kW, 1-phase**, net weight 1631 lbs, WxDxH 73" x 96" x 75"

D/ Packaging Line Cross Slicer 208 – clipband closing, power 0.9 kW, 3-phase*, 0.6 kW, 1-phase**, net weight 1808 lbs, WxDxH 73" x 96" x 59"

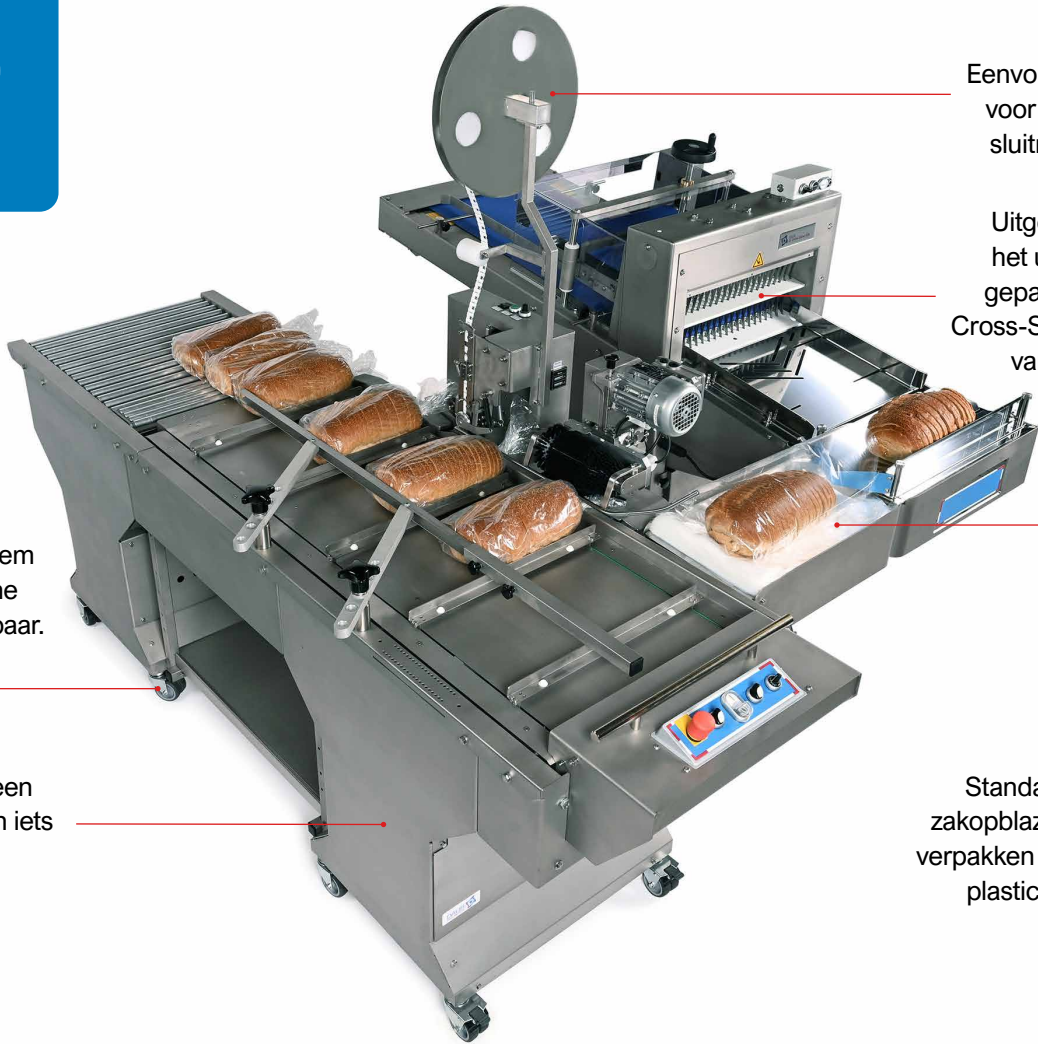
* D/ Cross Slicer 208, ** Conveyer with bag closing system



D/ Verpakkingslijn Cross Snijder 208

Compacte snij- en verpakkingsoplossing voor middelgrote bakkerijen

Tot
1200
stuks/uur



Zwenkwiel met rem maken de machine makkelijk verplaatsbaar.

Benodigd slechts een klein oppervlakte van iets meer als 4m².

Eenvoudige spoel voor band met sluitmateriaal.

Uitgerust met het unieke en gepatenteerde Cross-Slice systeem van Daub.

Standaard met zakopblazer voor het verpakken van brood in plastic zakken.



Borstelrol voor het plat maken van de zak voor het sluiten.



Een geïntegreerde zakopblazer aan de uitvoertafel is standaard.



Zaksluitsysteem met clip, clipband of tape.

D/ Verpakkingslijn Cross Snijder 208

Perfekte aanvulling op D/ Cross Slicer 208; een semi-automatische verpak- en sluitmachine



Het brood wordt gesneden met het unieke, door Daub ontwikkelde, Cross-Slice Systeem. De messen snijden het brood onder en hoek met extra lange snijslag waardoor sneller gesneden kan worden (zelfs vers brood) en de standtijd ook langer is.



De D/ Cross Snijders van Daub staan bekend om de hoge kwaliteit en optimale snijresultaten bij alle soorten brood incl. rogge- en vruchtenbrood.

- Transportbaan en zaksluitsysteem kunnen zowel links als rechts van de broodsnijder geplaatst worden
- Zaksluitsysteem met clip, clipband of tape
- Snijdt en verpakt tot max. 1.200 broden per uur
- Benodigd slechts een klein oppervlakte van iets meer als 4m²
- Standaard voorzien van zwenkwielen met rem en daardoor makkelijk verplaatsbaar
- Borstelrol voor het plat maken van de zak voor het sluiten
- Eenvoudige spoel voor band met sluitmateriaal
- Broodsnijder en verpakkingslijn kunnen apart gebruikt worden
- Verkrijgbaar in U of Z opstelling

Opties

- Datum printer

D/ Verpakkingslijn Cross Snijder 208 - clip sluiting, vermogen 0,9 kW, 3-fase*, 0,6 kW 1-fase**, netto gewicht 740 kg, WxDxH 185 x 245 x 190 cm

D/ Verpakkingslijn Cross Snijder 208 - clipband sluiting, vermogen 0,9 kW, 3-fase*, 0,6 kW 1-fase**, netto gewicht 820 kg, BxDxH 185 x 245 x 150 cm

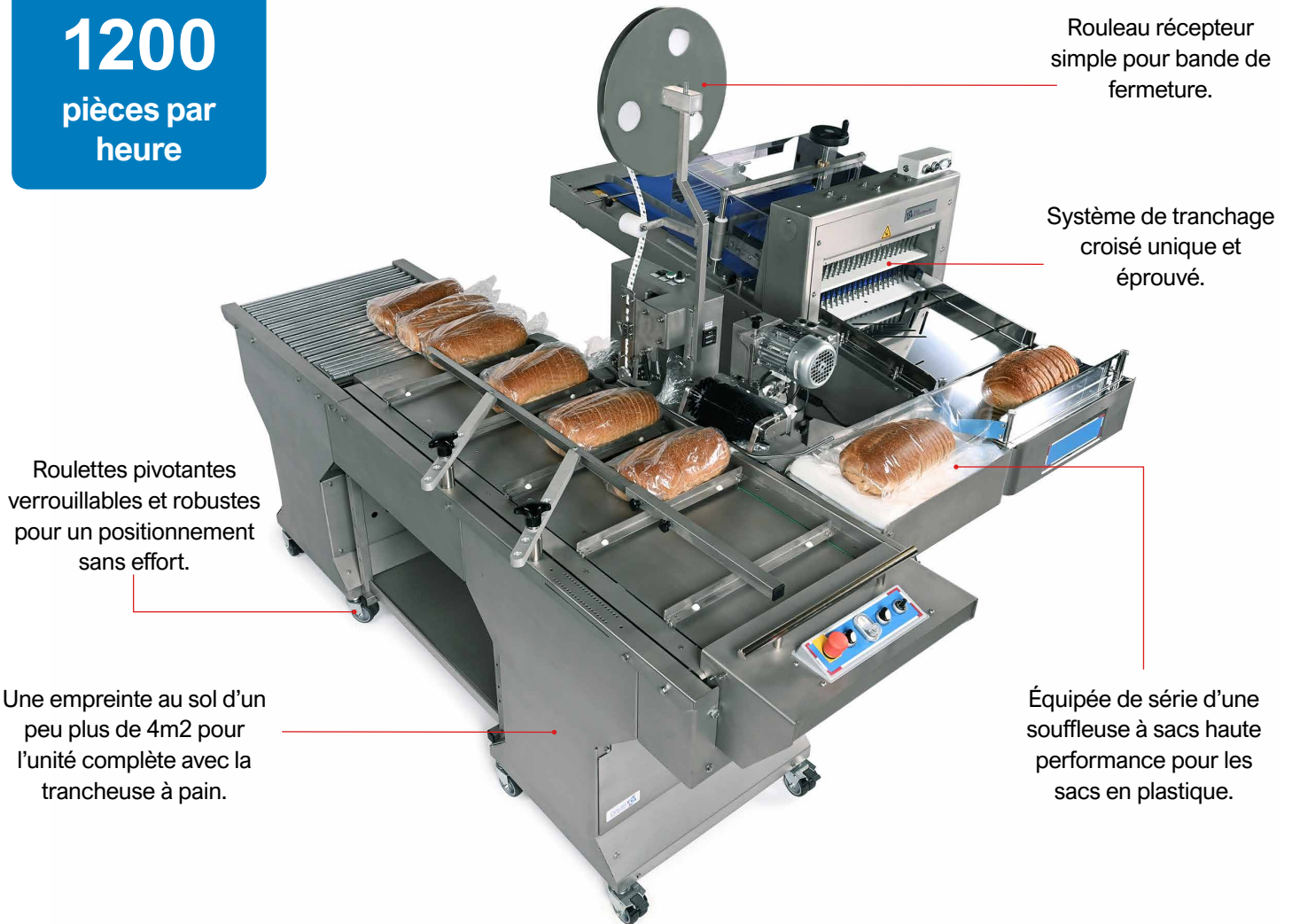
*D/ Cross Snijder 208 **Transportbaan met zakkensluiters



D/ X Ligne d'emballage trancheuse 208

Solution de tranchage et d'emballage compacte pour les boulangeries semi-industrielles

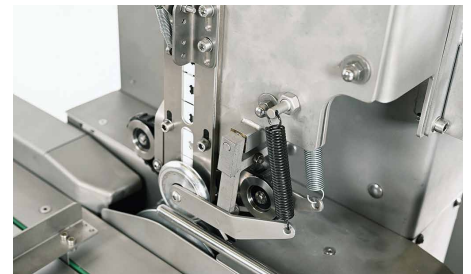
Jusqu'à
1200
pièces par
heure



Brosse à rouleaux pour lisser le sac avant la fermeture.



Après le tranchage du pain, une souffeuse à sacs ouvre le sac en plastique en le gonflant d'air.



Fermeture des sac clip, clipband ou bande

D/ X Ligne d'emballage trancheuse 208

Ligne d'emballage semi-automatique complétant parfaitement la trancheuse D/X 208



Le pain est coupé avec le système de tranchage croisé, unique et éprouvé de Daub qui coupe le pain sous un angle avec une course plus longue des lames assurant un tranchage plus rapide (même pour le pain frais) et une grande durabilité des lames.



Les trancheuses à pain de Daub sont réputées pour leur grande productivité et leurs résultats de tranchage précis pour tous types de pain, y compris les pains à croûte dure, les pains de seigle foncés et les pains tendres aux fruits.

- Ligne d'emballage semi-automatique avec système de fermeture des sacs combinée à la Trancheuse D/X 208
- L'unité complète inclut une trancheuse à pain, une table souffleuse à sacs et un tapis horizontal avec un système de fermeture des sacs
- Le tapis peut être installé à gauche ou à droite de la trancheuse à pain
- Fermeture des sac clip, clipband ou bande
- La capacité max. est de 1.200 pains par heure
- Une empreinte au sol d'un peu plus de 4m2 pour l'unité complète avec la trancheuse à pain
- Équipée de série de roulettes pivotantes verrouillables pour un positionnement sans effort
- Brosse à rouleaux pour lisser le sac avant la fermeture
- Rouleau récepteur simple pour bande de fermeture
- La trancheuse à pain et la ligne d'emballage peuvent être utilisées séparément
- Disponible en configuration U ou Z

Options

- Imprimante de date

D/X Ligne d'emballage trancheuse 208 - fermeture clip, Puissance 0,9 kW, courant triphasé* 0,6 kW, courant monophasé**, poids net 740 kg, LxPxH 185 x 245 x 190 cm

D/X Ligne d'emballage trancheuse 208 - fermeture clipband, Puissance 0,9 kW, courant triphasé* 0,6 kW, courant monophasé**, poids net 820 kg, LxPxH 185 x 245 x 150 cm

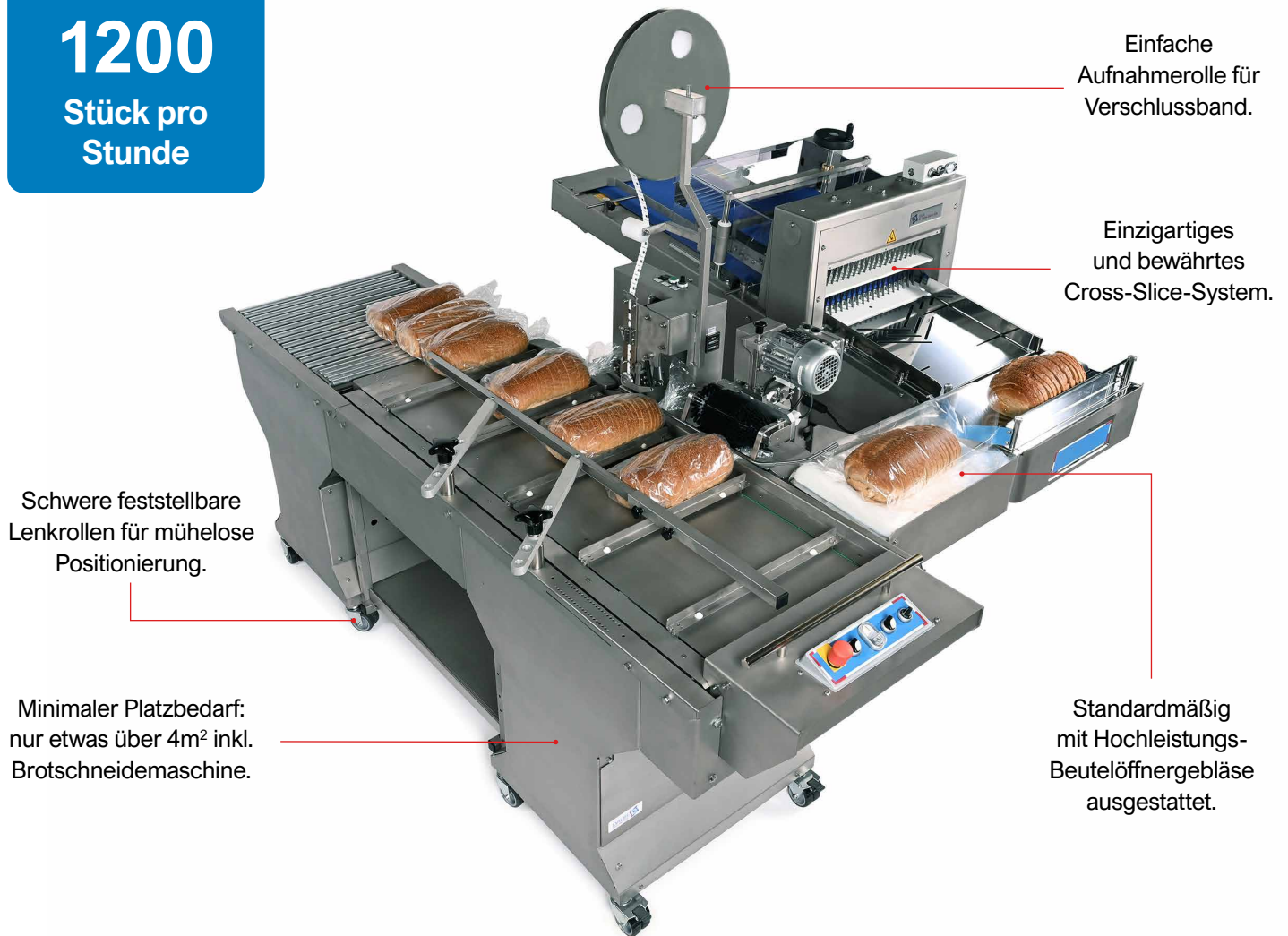
* Trancheuse D/X 208, ** Bande transporteuse avec fermeture de sac



D/ Verpackungslinie Cross Slicer 208

Kompakte Schneide- und Verpackungslösung für halbindustrielle Bäckereien

Bus zu
1200
Stück pro
Stunde



Einfache
Aufnehmerolle für
Verschlussband.

Einzigtiges
und bewährtes
Cross-Slice-System.

Schwere feststellbare
Lenkrollen für mühelose
Positionierung.

Minimaler Platzbedarf:
nur etwas über 4m² inkl.
Brotschneidemaschine.

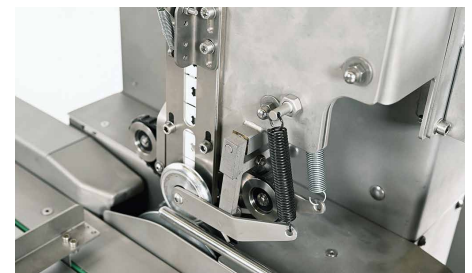
Standardmäßig
mit Hochleistungs-
Beutelloffnergebläse
ausgestattet.



Bürstenwalzen zum
Glattstreichen des Beutels
vor dem Verschließen.



Nach dem Schneiden des Brots
öffnet der Beutelloffner den
Plastikbeutel automatisch.



Beuterverschluss mit Clip,
Clipband oder Klebeband.

D/ Verpackungslinie Cross Slicer 208

Halbautomatische Verpackungslinie als perfekte Ergänzung zum D/ Cross Slicer 208



Dank des bewährten Cross-Slicer-Systems von Daub, bei der das Brot von kreuzweise angeordneten Messern mit einem längere Hub geschnitten wird, ergibt sich ein schnellerer Schneidvorgang (selbst bei frischem Brot) und eine längere Standzeit der Messer.



Brotschneidemaschinen von Daub sind bekannt für ihre hohe Produktivität und ein akkurates Schneidergebnis für alle Arten von Brot, zum Beispiel auch für Brote mit einer harten Kruste, dunkles Roggenbrot oder weiches Fruchtbrot.

- Halbautomatische Verpackungslinie mit Beutelschließer in Kombination mit einer D/ Cross Slicer 208.
- Komplette Einheit besteht aus der Brotschneidemaschine, einem Beutelöffnertisch und einem horizontalen Förderband mit Beutelschließer.
- Förderband kann links oder rechts von der Brotschneidemaschine angeordnet werden.
- Beutelverschluss mit Clip, Clipband oder Klebeband.
- Max. Produktionskapazität: 1.200 Brote pro Stunde
- Minimaler Platzbedarf: nur etwas über 4 m² inkl. Brotschneidemaschine.
- Serienmäßig mit gebremsten Lenkrollen ausgestattet und somit leicht zu bewegen
- Bürstenwalzen zum Glattstreichen des Beutels vor dem Verschließen
- Einfache Aufnahmerolle für Verschlussband
- Brotschneidemaschine und Verpackungslinie können separat verwendet werden
- Erhältlich in U oder Z Aufstellung

Optionen

- Datendrucker

D/ Verpackungslinie Cross Slicer 208 - Beutelverschluss Clip, Leistung 0,9 kW, dreiphasig* 0,6 kW einphasig**, Nettogewicht 740 kg, BxTxH 185 x 245 x 190 cm

D/ Verpackungslinie Cross Slicer 208 - Beutelverschluss Clipband, Leistung 0,9 kW, dreiphasig* 0,6 kW einphasig**, Nettogewicht 820 kg, BxTxH 185 x 245 x 150 cm

* D/ Cross Slicer 208 Schneidemaschine, ** Förderband mit Beutelverschluss



D/ Línea de empaquetado Cross Slicer 208

Solución compacta de rebanado y envasado para panaderías semi-industriales

Hasta
1200
piezas por
hora



Bobina simple para rollos de cierre con accesorios.

Sistema de corte de sierra cruzada exclusivo y de reconocido prestigio.

Ruedas giratorias bloqueables de uso pesado para colocación sin esfuerzo.

Tamaño mínimo de la unidad completa de poco más de 4 m², incl. rebanadora de pan.

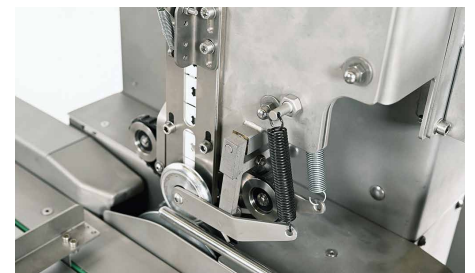
Equipada de serie con dispositivo de soplado de bolsas de alto rendimiento para bolsas de plástico.



Rodillos de cepillado para alisar el saco antes de cerrarlo.



Después de cortar el pan en rebanadas, un dispositivo soplador de bolsas abrirá automáticamente la bolsa de plástico.



Cierre de bolsa con clip, clipband o cinta.

D/ Línea de empaquetado Cross Slicer 208

Línea de empaquetado semiautomática que complementa a la perfección la D/ Cross Slicer 208



El pan se corta con el sistema de corte de sierra cruzada exclusivo y de reconocido prestigio de Daub que corta el pan a un determinado ángulo con un recorrido más largo de las cuchillas, lo que proporciona un rebanado más rápido (incluso de pan fresco) y una larga vida útil de las cuchillas.



Las rebanadoras de pan de Daub son famosas por su elevada productividad y los precisos resultados de rebanado para todo tipo de pan, incl. pan de corteza dura, centeno negro o pan de frutas blando.

- Línea de empaquetado semiautomática con sistema de cierre de bolsas en combinación con una D/ Cross Slicer 208
- La unidad completa consta de una rebanadora de pan, mesa de soplado de bolsas y línea transportadora horizontal con sistema de cierre de bolsas
- La línea transportadora se puede colocar tanto en el lado derecho como izquierdo de la rebanadora de pan.
- Cierre de bolsa con clip, clipband o cinta
- La capacidad máx. es de 1200 panes por hora
- Tamaño mínimo de la unidad completa de poco más de 4 m2, incl. rebanadora de pan
- Equipada de serie con ruedas giratorias bloqueables para una colocación sin esfuerzo
- Rodillos de cepillado para alisar el saco antes de cerrarlo
- Bobina simple para rollos de cierre con accesorios
- La rebanadora de pan y la línea transportadora se pueden usar por separado
- Disponible en configuración U o Z

Opciones

- Impresora de fecha

D/ Línea de empaquetado Cross Slicer 208 - cierre clip,
Potencia 0,9 kW, trifásica*, 0,6 kW monofásica**, peso neto 740 kg,
An x Pr x Al 185 x 245 x 190 cm

D/ Línea de empaquetado Cross Slicer 208 - cierre clipband,
Potencia 0,9 kW, trifásica*, 0,6 kW monofásica**, peso neto 820 kg
An x Pr x Al 185 x 245 x 150 cm

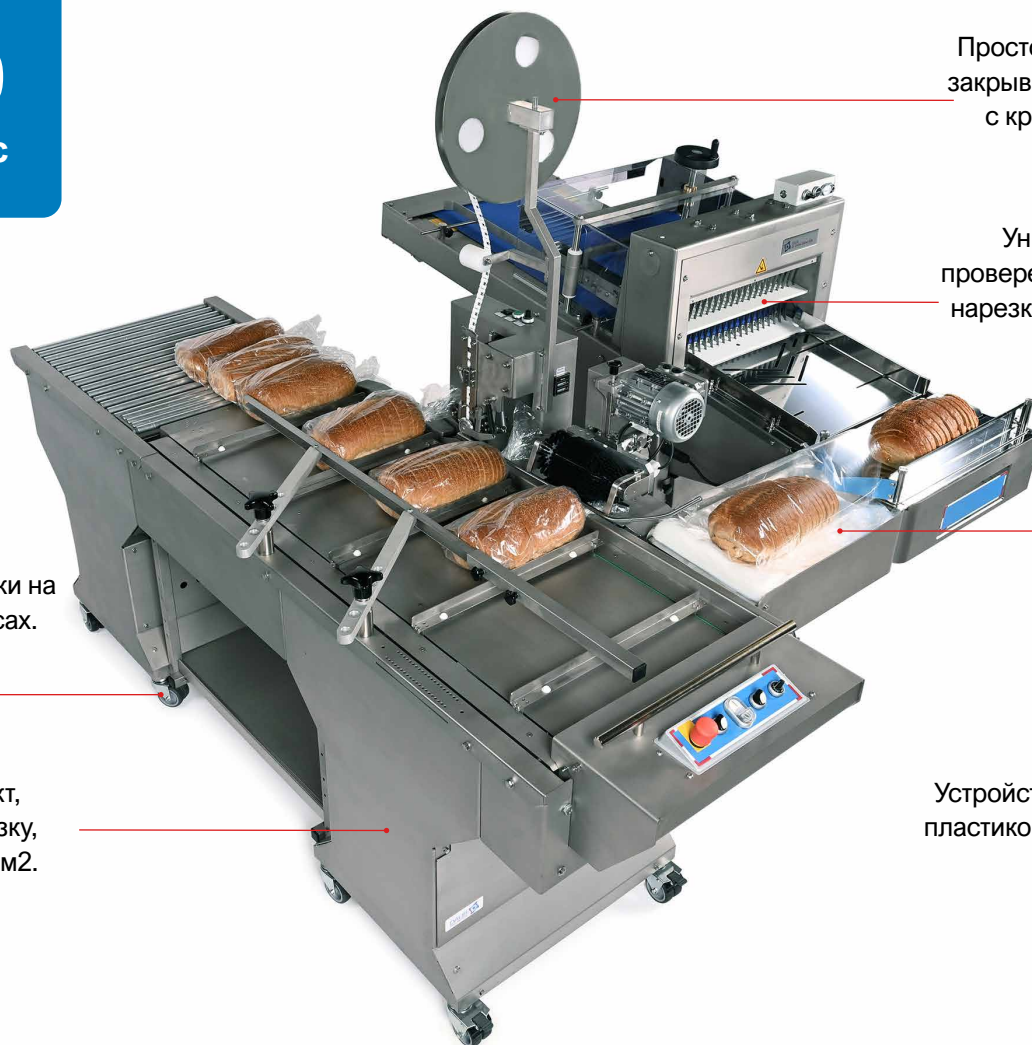
* Rebanadora D/ Cross Slicer 208, ** Cinta transportadora con cierre de bolsa



D/ Упаковочной линией Cross Slicer 208

Компактное решение для нарезки и упаковки хлеба для полупромышленных пекарен

до
1200
штук в час



Простой ролик для закрывающей ленты с креплением.

Уникальная проверенная система нарезки Cross-Slice.

Регулируемые ножки на поворотных колесах.

Полный комплект, включая хлебрезку, занимает около 4 м².

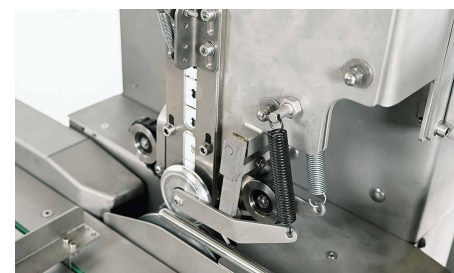
Устройство раздува пластиковых пакетов.



Щеточные валики для разглаживания пакета перед закрытием.



После нарезки хлеба устройство раздува пакетов автоматически открывает пластиковый пакет.



Система закрытия пакетов с хомутом, зажимом или скотч.

D/ Упаковочной линией Cross Slicer 208

Полуавтоматическая упаковочная линия прекрасно дополняет D/ Cross Slicer 208



Уникальная проверенная система Cross slice от Daub обеспечивает нарезку хлеба под углом с более длинным ходом лезвий, что позволяет нарезать быстрее (даже самый свежий хлеб) и продлевает срок службы ножей.



Хлеборезки Daub отличаются своей высокой производительностью и точностью нарезки всех типов хлеба, включая хлеб с твердой коркой, темный ржаной хлеб и фруктовый хлеб.

- Полуавтоматическая упаковочная линия с системой закрытия пакетов вместе с хлеборезкой D/ Cross Slicer 208
- Полный комплект включает хлеборезку, устройство раздува пакетов и горизонтальный конвейер с системой закрытия пакетов
- Конвейер можно разместить как с правой, так и с левой стороны от хлеборезки
- Система закрытия пакетов с хомутом, зажимом или скотч
- Макс. производительность - 1200 буханок в час
- Полный комплект, включая хлеборезку, занимает около 4 м2
- Упаковочная линия оснащена блокируемыми поворотными колесами для легкого позиционирования
- Щеточные валики для разглаживания пакета перед закрытием
- Простой ролик для закрывающей ленты с креплением
- Резательное и упаковочное оборудование могут работать отдельно
- Возможны U или Z образные конфигурации оборудования по исполнению

Опции

- дата принтер

D/ упаковочной линией Cross Slicer 208 с хомутом,
Мощность 0,9 кВт, 3-фазный*, 0,6 кВт, 1-фазный**, вес нетто 740 кг,
Габариты Ширина x глубина x высота 185 x 245 x 190 см

D/ упаковочной линией Cross Slicer 208 с скотч,
Мощность 0,9 кВт, 3-фазный*, 0,6 кВт, 1-фазный**, вес нетто 820 кг,
Габариты Ширина x глубина x высота 185 x 245 x 150 см

* Хлеборезка D/ Cross Slicer 208, ** конвейерная лента с доводчиком мешка

