

VERTIKALE SCHNEIDEMASCHINE FÜR GEGARTE PRODUKTE

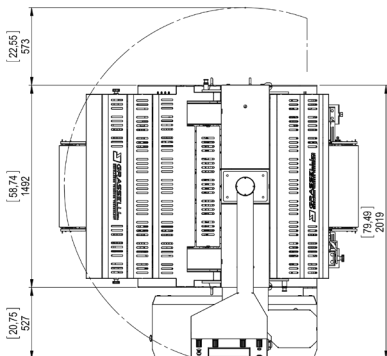
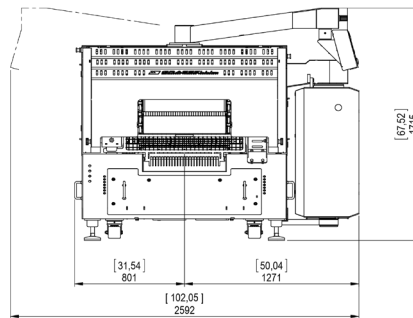
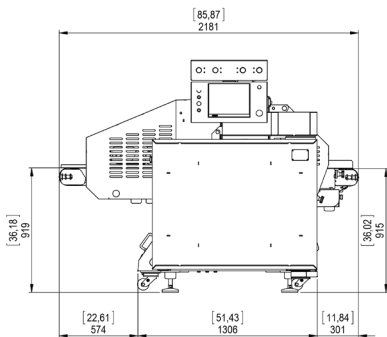
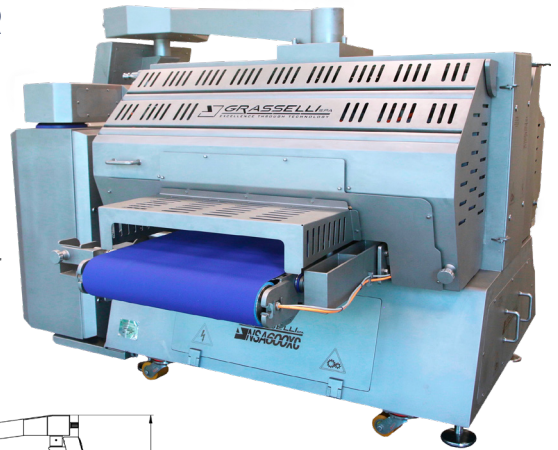


NSA XC MIT ROTIERENDEM MESSER

2-D „Inline“ Schneidemaschine für Streifen oder Würfel

Noch höhere Produktionsleistung als der renommierte NSA XC-Standard.

Für eine hohe Ausbeute beim 2-D Streifen- oder Würfelschneiden von gegarten Produkten.



Technische Daten

	NSA XC
Height	1725 mm / 67.52"
Width	2019 mm / 79.49"
Depth	2181 mm / 85.87"
Weight	1900 Kg - 4188 lb
Motor Power	15.5 Kw
Noise Level	71 db
Maximum working width	610 mm / 24.02"
Minimum slicing pitch	3 mm - 0.12"
Operator control circuit	24V
Air consumption	800 l/min

NSA XC MIT ROTIERENDEM MESSER

VERTIKALE SCHNEIDEMASCHINE FÜR GEGARTE PRODUKTE



1. Vollständige Inline-Lösung, direkt hinter dem Ofen oder Kühltunnel

Die NSA XC ermöglicht das Schneiden eines kontinuierlichen Stroms heißer oder frischer/gekühlter Produkte in der Linie. Ganz ohne Personaleinsatz.



2. Unerreichte Produktionsleistung

Mit einem 600 mm breiten Schneidbereich bietet die neue NSA XC eine unübertroffene Produktionsleistung von bis zu 4 Tonnen pro Stunde und einer Produktausbeute von bis zu 98 %.



3. Hervorragende Schnittqualität

Dank der für Grasselli-Maschinen typischen Gatter-Schneidtechnologie bietet die neue NSA XC eine überragende Schnittqualität.



4. Schnelle Vorbereitung zur Reinigung ganz ohne bakterielles Risiko

Die neue NSA XC wurde entwickelt, um eine vollständige interne und externe Reinigung zu ermöglichen. Alle Teile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sind leicht abnehmbar und können einfach gereinigt werden.



5. Flexibilität

Dank ihrer benutzerfreundlichen Schnittstelle ist die neue NSA XC sehr flexibel bei der Einstellung von Rezepten und Maschinenkonfigurationen. Des Weiteren kann die Maschine bei Nichtnutzung als Durchlaufband verwendet werden, um unnötiges Versetzen der Anlage zu vermeiden. Darüber hinaus minimiert die Messer-Schnellwechsoption die Zeiten für den Schneidsatzwechsel.



6. Echtzeit-Support und Statistiken

Dank ihrer Internetverbindung kann die NSA XC Produktionsstatistiken in Echtzeit direkt auf Ihrem PC erstellen und Live-Support bieten, um Ausfallzeiten zu reduzieren.



7. Optimierte Produktausgabe

Das rotierende Messer verteilt das gewürfelte Produkt gleichmäßig auf dem Abfuhrband. Dies verhindert z.B. ein aneinander frieren des Schnittguts im Froster. Die Streifen und Würfel sind somit sofort verpackungsfertig.



Visit our website

