

KSR-S Beistell-Modell

ÜBERBLICK

- Speziell entwickelt für Fritteusen und kleine Bratroste, zur Installation in geringerer Höhe als herkömmliche Abzugshauben.
Dank der Capture Jet™ -Technologie wird eine Verringerung des Abluftvolumenstroms um 40% bis 50% erreicht.
- Die Küchenlüftungshaube hat eine geringere Breite als die Kochgeräte ("negativer Überhang"). So ist es leichter, vor der Haube zu arbeiten.
- Eine geneigte Vorderseite dient der weiteren Verbesserung der Arbeitsbedingungen, insbesondere der Sicht auf die Kochflächen.
- Hocheffiziente KSA-Multizyklonabscheider (zertifiziert gemäß UL, NSF und LPS 1263).
- Vorbeugung gegen die Bildung von Fettablagerungen, die ein ernstes hygienisches und Brandschutz-Risiko darstellen.
- Abluftvolumenstromverhältnisse gemäß Leistungsanforderungen und Berechnungsmethode für die tatsächlichen Wärmelasten nach ASTM.
- Effiziente Inbetriebnahme dank installationsfertiger Standard-Lieferung.

- Nahtlose Edelstahlkonstruktion bietet bessere Hygiene und höheren Brandschutz.

EMPFOHLENE KOMBINATIONEN

Die in der KSR-S-Küchenlüftungshaube umgesetzten Technologien und Funktionen können mit folgenden Technologien oder Produkten kombiniert werden, um die Energieeffizienz, die Sicherheit, die Qualität der Umgebungsbedingungen in Innenräumen (IEQ) oder die Emissionswerte zu verbessern.



Airflow Control
Extend airflow reduction to up to 64%



Built-in Fire suppression
Engineered & pre-installed from factory



Duct safety monitoring
Assesses grease deposits level