UVL Beistell-Modell mit Capture -Jet™ -Technologie



Vorteile der UVL-CAPTURE JET™-KÜCHENLÜFTUNGSHAUBE von Halton

- Speziell entwickelt für Fritteusen und kleine Bratroste.
- Verringerung des Abluftvolumenstroms um 40 bis 50 % dank Capture Jet™ Technologie.
- Hocheffiziente KSA-Multizyklonabscheider (zertifiziert gemäß UL, NSF und LPS 1263).
- Beseitigung verbliebener Fettteilchen und Aerosole (Capture Ray™ -Technologie).
- Minimale Kosten für die Reinigung der Abluftkanäle und erhöhte Sicherheit, da keine Fettablagerungen bleiben.
- Vorbeugung gegen die Bildung von Fettablagerungen, die ein ernstes hygienisches und Brandschutz-Risiko darstellen.
- Deutlich weniger geruchsbelastete Abluft.
- Integrierte Capture Ray-UV-Kassette mit allen Steuerungs- und Sicherheitsfunktionen.
- CE-zertifiziertes Plug and Play-Bediensystem mit LCD-Tastbildschirm von Halton als optionale Benutzer-Oberfläche.
- Geprüfte Leistung (unabhängige Prüfung gemäß ASTM 1704 auf der Basis der Kalkulation von Wärmemenge-/Abluftvolumenstromverhältnis).
- Abluftvolumenstromverhältnisse gemäß Leistungsanforderungen und Berechnungsmethode für die tatsächlichen Wärmelasten nach ASTM.
- Korrekte und effiziente Inbetriebnahme dank installationsfertiger Standard-Lieferung.

EMPFOHLENE KOMBINATIONEN

Die in der UVL-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



Air to water recovery coil Savings on fresh air and water heating



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



