

Ein sparsames Kraftpaket

Die neue Korbwaschanlage FUX-C von HOBART

Sparsam, stark und sauber – diese drei Eigenschaften charakterisieren die neue kompakte Korbwaschanlage FUX-C von HOBART. Das Offenburger Unternehmen bietet damit eine optimale Lösung für Bäckereien, Fleischereien und Großküchen an. Die FUX-C zeichnet sich durch extrem niedrige Verbrauchswerte aus und trägt so zu einer deutlichen Senkung der Betriebskosten bei. Dabei erzielt sie ein hervorragendes und hygienisch einwandfreies Waschergebnis.

Die Korbwaschanlage FUX-C von HOBART ist mit ihrer Kapazität von 300 Körben pro Stunde ein wahres Kraftpaket. Sie spült ermöglicht gerade in Stoßzeiten die schnelle und gründliche Reinigung einer großen Anzahl von Körben und Kisten. Bäckereibetriebe können mit der FUX-C auch Dielen problemlos spülen. Die optional erhältliche Wendevorrichtung für Körbe erlaubt außerdem einen Ein-Mann-Betrieb.

Dank des neuen und einzigartigen Waschsystems in der Maschine müssen keine unnötigen und zeitraubenden Handgriffe bei der Reinigung des Systems mehr vollzogen werden. Innovative Schiebeöffnungen ermöglichen mit einem Handgriff den Zugang zu jedem einzelnen Waschröhr und stellen so im Reinigungsprozess maximale Hygiene sicher.

Mit Frischwasserverbräuchen von maximal 240 Liter pro Stunde im Vollastbetrieb gehört die Korbwaschanlage FUX-C zu den sparsamsten und wirtschaftlichsten Waschsystemen am Markt.

Auch beim Energieverbrauch überzeugt die FUX-C durch große Sparsamkeit. Energieverbrauch und Gesamtanschlusswert konnten erheblich reduziert werden. Betriebskostensenkungen und Reduzierungen der Stromspitzen-Belastungen sind die Folge. Eine weitere Energieeinsparung ermöglicht die optional erhältliche Abluftwärmerückgewinnung, die nach dem Gegenstromprinzip arbeitet und die Energie der Abluft nutzt.

Werden alle Einsparungen der FUX-C zusammengezählt, können die Betriebskosten im Vergleich zu herkömmlichen Maschinen um mehrere tausend Euro pro Jahr reduziert werden.

Zu dem hervorragenden Reinigungsergebnis tragen die Weitwinkeldüsen FÄCHER maßgeblich bei, die eine bestmögliche Verteilung des Wassers auf dem Waschgut gewährleisten. Auch das Kettentransportsystem und die serienmäßige Schrägstellung des Waschgutes beim Transport durch die Maschine verbessern das Wasch- und Spülergebnis. Das Kettentransportsystem ermöglicht die optimale Beaufschlagung des Waschguts mit Reinigerlauge und vermeidet so Sprüschatten. Die Schrägstellung verhindert die Verschleppung von Wasser und Schmutz durch die Maschine. Optional ist die FUX-C auch mit einer integrierten Schmutzsammelvorrichtung erhältlich, die den Schmutz bereits vor der Waschung separiert und direkt in den Ablauf leitet.

Die optionale AUSBLASUNG B verringert die Feuchtigkeit auf Kisten, Dielen und Behältern um mehr als 50 Prozent und ermöglicht so ein schnelleres Trocknen des Waschguts. Dabei erzeugen zwei Hochleistungskompressoren über oben und unten angeordnete Luftklingen einen starken Luftstrahl, der den größten Teil des Wassers vom Waschgut bläst. Bei der Entnahme tropfende Körbe und Kisten sowie rutschige Wasserlachen auf dem Boden vor der Maschine gehören damit der Vergangenheit an. Die Ausblasung arbeitet in Zeiten geringer Auslastung auch mit der Wendevorrichtung im Ein-Mann-Betrieb.

Neben der hohen Wirtschaftlichkeit und der hervorragenden Waschleistung zählen die einfache Handhabung und die große Bedienerfreundlichkeit zu den Vorzügen der Korbwaschanlage FUX-C von HOBART. Das ist gerade in den Stoßzeiten ein großer Vorteil, wenn jeder Handgriff sitzen muss.

HOBART präsentiert Ihnen die Vorzüge der neuen Korbwaschanlage FUX-C gerne direkt auf der südbac in Stuttgart. Sie finden uns in der Halle 3, Stand 3D68.

Weitere Informationen unter www.hobart.de