

PREMIUM LEED Knebel-Geschirrwashbrause mit Schwenkhahn und LOW-Flow Brause

Die LEED-Zertifizierung („Leadership in Energy and Environmental Design“) ist eine weltweit anerkannte Zertifizierung für Nachhaltigkeitsleistungen. Die Zertifizierung basiert auf der Vergabe von Punkten, die in 8 Bereiche gruppiert sind, die die Nachhaltigkeit eines Gebäudes oder Produktes charakterisieren: Wassereffizienz, Ressourcenschonung, Energieeffizienz, regionale Priorität, Innovationen, Infrastruktur des Standorts, Grundstücks- und Innenraumluftqualitäten. Die Firma KLARCO legt besonderen Wert auf die Nachhaltigkeit ihrer Produkte.

WASSEREFFIZIENZ:

Die unten aufgeführten KLARCO-Produkte tragen zu einer deutlichen Wasserersparnis in professionellen Umgebungen bei (z. B. bei der Gemüsewäsche u. ä.), denn der Schwenkhahn ist mit einem Perlator versehen, welcher die Durchflussmenge auf 5 l/min reduziert. Sinnvoll auch in Ergänzung zur LOW-FLOW-Brause!

MATERIALIEN UND RESSOURCEN:

KLARCO-Produkte enthalten recyceltes Material. Es werden alle Messingspäne recycelt, die bei der Bearbeitung, dem Polieren und Schleifen anfallen, um den Bedarf an neuen abgebauten Materialien zu reduzieren. Alle von KLARCO hergestellten Produkte werden dreiwertig verchromt, was die negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit deutlich reduziert.

Hohe Kostenersparnis dank Schwenkhahn mit wassersparendem Perlator und LOW-FLOW Brausekopf Save Water, Save Energy, Save Money. Praktisch in der Küche der Potfiller - Topffüller Standardmäßig bei den Premium Armaturen verbaut. Durch den Potfiller können Töpfe direkt auf dem Herd mit Wasser befüllt werden. Dies erspart es, die schweren Töpfe von der Spüle zum Kochfeld zu tragen. Der Doppelschwenkarm kann nach Befüllung wieder an die Wand geklappt werden.

Spiralfeder aus Stahl, beschichtet zur Rostbeständigkeit der Feder. Die perfekte Krümmung sorgt für lange Lebensdauer des Schlauchs. Schutzring, um Reibung zwischen Feder und Flex-Schlauch zu vermindern. Hochleistungs-Spiral-Flexschlauch aus rostfreiem Stahl, Innenschlauch aus Siliko lebensmittelgeeignet und für Trinkwasser zertifiziert. Wandhalterung Länge 115 mm und Brausehaken aus verchromten Messing. Armatur vormontiert für maximale Stabilität und perfekte Ausrichtung, Auslauf mit einem Durchmesser von 25 mm. Standrohr aus Edelstahl AISI 304 für hohe Hygiene auch bei längeren Nichtgebrauch. LOW-FLOW Brausekopf, interne Komponenten und Wasserdurchgänge aus Edelstahl, Festellring für Dauerbetrieb. Brause mit Anti-Drop- und Anti-Leckvorrichtung. Wasserdurchfluss nur 4 Liter die Minute bei 3 bar. Der hohe Druck sorgt für optimale Reinigungsleistung bei gleichzeitig geringem Wasserverbrauch. Einsparungen bis mehrere hundert Euro pro Jahr möglich.

Mischbatterie mit 2 Knebelmischer 3/4" Zoll Kartuschen am Standrohr und 1 Knebelmischer am Wasserauslauf. Wasserdurchsatz maximal 35 Liter die Minute. Höhe Auslaufhahn 259 mm bei einer Ausladung von 250 mm. 1 Loch Montage mit einem Durchmesser von 29 mm. Robuster Montageschaft zur sicheren Anbringung in Arbeitsplatten bis 60 mm Stärke. Gesamthöhe der Brause 1100 mm. Inklusive LOW FLOW Brausekopf Save Water, Save Energy, Save Money.

Artikel-Nr.: 20921039
GTIN: 4059395056273



Produktvorteile:

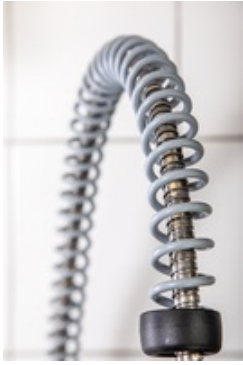
- PREMIUM Geschirrwashbrause
- Save Water, Save Energy, Save Money
- "Pot-Filter" mit zusätzlichem Tropfschutz
- Schwenkhahn mit wassersparendem Perlator
- Geschirrwashbrause mit Mischbatterie und Schwenkhahn PAK-Frei
- LOW-FLOW Selbstschlussbrause ergonomisch geformt und rückschlagfrei, Innenteile aus Edelstahl
- Wassermenge an der Handwaschbrause stufenlos dosierbar, maximaler Wasserdurchfluss 4 l/min bei 3 bar
- Brause mit Stellring für Dauerbetrieb, Strahlregler, kalkfrei und Weichgummi-Schutzring
- Schlauch aus EPDM-Gummi, DVGW-zertifiziert, lebensmittelgeeignet und für Trinkwasser zertifiziert
- Schlauchummantelung mit thermoplastischer Isolierung und grauem PA11-Rilsan beschichtet
- Spiral feder mit doppeltem Edelstahlgeflecht, rostfrei, hygienisch und kratzfest
- Brausehaken aus Edelstahl, auf einem glasfaserverstärktem Kunststoffkörper
- Standrohr aus glanzpolierten Edelstahl AISI 304 für garantiert höhere Hygiene als bei herkömmlichen Messingrohren
- Standrohrventil in Blockbauweise fest eingebaut für größte Stabilität
- Wandhalter Länge 115 mm mit Abtropfbohrungen
- Schwenkhahn Messing verchromt drehbar
- Maximaler Wasserdurchfluss 35 l/min
- Innovative Knebel für leichte Bedienung mit Fettkammeroberteil
- Ein-Loch-Montage, Tischbohrung Ø 29 mm
- 1/2" Anschlussschläuche mit eingebauten Rückflussverhinderer für Warm- und Kaltwasseranschluss 350 mm lang
- Inklusive Befestigungsmaterial

Technische Daten:

Geräteart	Mischbatterien
Produktgruppe	C
Herstellernummer	3E.2103.LD.11
Tiefe außen	600 mm
Höhe außen	1100 mm
Außenmaterial	CNS / Kunststoff
Bruttogewicht	5 kg
Serienzubehör	LOW-FLOW Brause
SWS	Ja
Drucksystem	Hochdruck
Montageart	Zweiloche Wandmontage
Wasserdurchsatz	4 bis 35 l/min
Wasseranschluß (Zoll)	ø 1/2
Bedienung	Knebel und Brause
Brausenkopf	LOW Flow

Weitere Ansichten





Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

Low-Flow Brausekopf ür Geschirrwashbrausen der Shrink-Serie

Klarco by KBS - Mischbatterien für höchste Ansprüche

Low-Flow Brausekopf für Premium Geschirrwashbrausen

GTIN: 4059395029376

Artikel-Nr.: 20923003

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen
Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | www.kbs-gastrotechnik.de