

DURCHLAUFERHITZER

Elektrisch, Propan oder Erdgas



Für Ihr Pferd ist es wesentlich angenehmer mit warmem Wasser gewaschen zu werden. Durch die Columbus Durchlauferhitzer wird auch Ihr Waschplatz mit warmem Wasser versorgt.

Warmes Wasser in wenigen Sekunden – Ideal für Ställe die nicht über Warmwasser verfügen. Sehr energieeffizient und das Wasser wird nur dann erhitzt, wenn Sie es benötigen.



elektrisch



Erdgas



Propan

Einzigartige Vorteile

Sicherheit

Die Columbus Warmwasser-Durchlauferhitzer verfügen über verschiedene Sicherheitsmerkmale, wie zum Beispiel, einen Pilotflammensensor, einen Überhitzungssensor und einen Siedepunktschutz. Auf diese Weise wird die Sicherheit von Mensch und Tier sichergestellt.

Nachhaltigkeit

Die Warmwasser-Durchlauferhitzer von Columbus sind sehr energieeffizient. Die Durchlauferhitzer verbrauchen nur dann Energie, wenn Sie heißes Wasser benötigen, sodass kein Stromverlust entsteht.

Wartung

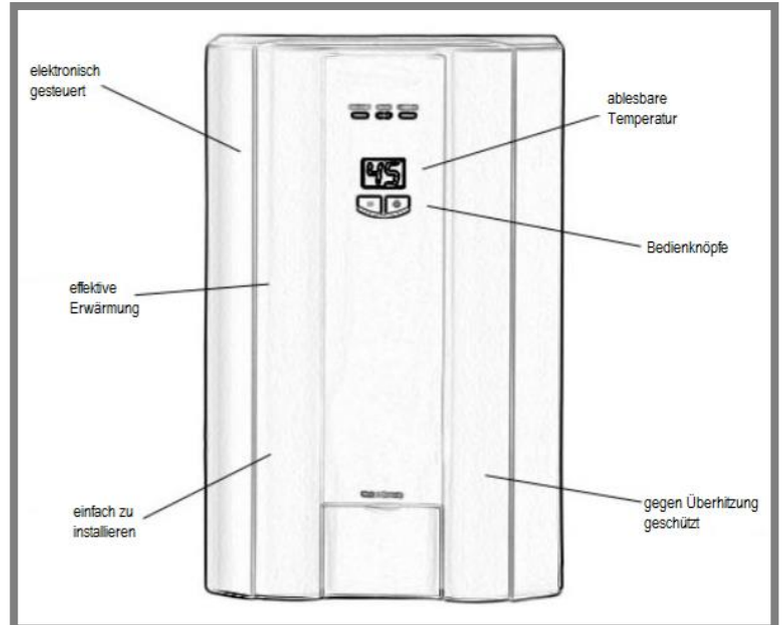
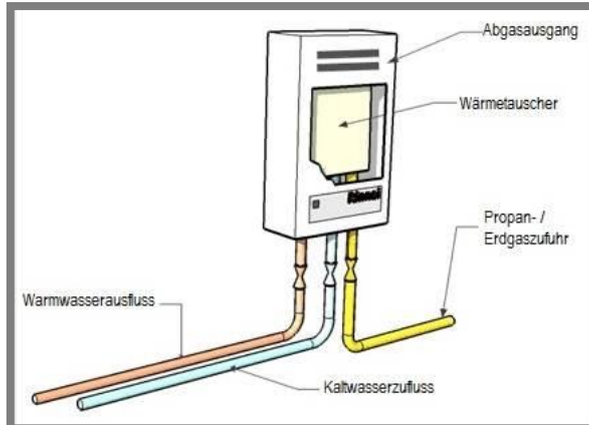
Durch das fortschrittliche Design und die Verwendung von hochwertigen Materialien, benötigen die Columbus Durchlauferhitzer kaum Wartung.

Zertifizierung

Alle Columbus Warmwasserbereiter sind standardmäßig CE-geprüft. Außerdem werden alle Durchlauferhitzer ab Fabrik KEMA zertifiziert, gemäß NEN3140 und ARBO-Richtlinien, somit erfüllen sie alle europäischen Sicherheitsstandards.

DURCHLAUFERHITZER

Elektrisch, Propan oder Erdgas



Technische Daten	elektrisch
Artikelnummer	25211
Kapazität	0,2 l; geschlossen (10bar/1MPa)
Heizsystem	Blankdraht
Anwendung (spezifischer Wasserbeständigkeit) \geq	1100 Ω cm bei 15 °C
Nennleistung bei 3/PE 400 3V~	11 kW
Bemessungsstrom	16 A
Höchstemperatur bei Bemessungsstrom und Wasserdurchfluß 4 l / min	39 K
Wasserdurchfluß 5 l / min	31 K
Wasserdurchfluß 6 l / min	26 K
Wasserdurchfluß 7 l / min	22 K
Wasserdurchfluß ein- und ausschalten in l/min	2,0 / 1,8
Voreingestellte Temperatur	35 °C – 55 °C
Maximale Wassertemperatur des Eingangswassers	30 °C
Leergewicht	2,2 kg
Schutzklasse und-art, Sicherheitskennzeichen	I / IP25
Höhe	328mm
Gewicht	2,2kg

Technische Daten	Propan	Erdgas
Artikelnummer	1871	1874
Abmessungen H x B x L	530 x 350 x 170 mm	680 x 350 x 170 mm
Gewicht	15kg	15kg
Abgasentweichung	Vorderseite Gerät	Abgasrohr
Temperaturbereich	37-75°C	37-75°C
Zündmethode	direkt elektronisch	direkt elektronisch
Gassorte	Propan 5,2-32 kW	Erdgas 5,2-32 kW
Warmwasserkapazität	15,2 liter/min Δt 25°C	15,2 liter/min Δt 25°C
Minimaler Wasserdurchfluß	2,4 liter/min	2,4 liter/min
Nenndruck	1,5 bis 8,3 bar	1,5 bis 8,3 bar
Spannung	230V50Hz	230V50Hz
Aufgenommen Leistung	47W	47W