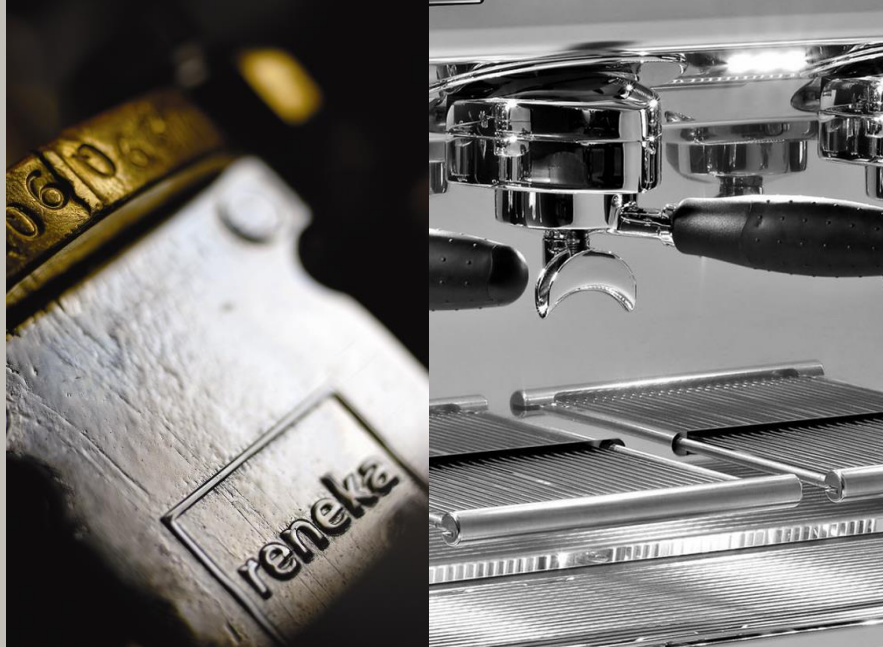


SIEBTRÄGER ESPRESSOMASCHINEN

LIFE HIGH CUP



LIFE HIGH CUP FÜR « COFFEE TO GO », EXKLUSIVE TECHNOLOGIEN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Die wegweisenden Siebträger-Espressomaschinen mit den neusten Technologien SensitiveBrewing, Aroma Perfect, Mikrosieb & MultiCoffeeSystem bieten gleichbleibende perfekte Extraktionsqualität sowie höchste Flexibilität & Qualität bei der Kaffeezubereitung & der Auswahl aus frischer Bohne, Kaffee aus Kapsel, Pad oder Pod.

FEATURES

- 2 Dampfhähne mit cool touch und 1 Heißwasser Auslass, elektrisch geregelt mittels Drucktaste)
- Vorbrühfunktion
- Mikroprozessorgesteuerte Bedienung mit 6 Wahlkosten pro Gruppe mit einfacher Programmierung und 3 Zugriffsebenen wie Bediener-Barista-Techniker
- Beleuchtete Tassenarena
- **AromaPerfect Brühgruppe** : Perfekte Extraktionsqualität dank automatischer Anpassung an die Kaffeemahlmenge im Siebträger
- Option: **Mikrosieb für perfekte Extraktion** und Aromaqualität
- **AromaPerfect-Ergonomie** : Leichtes Einsetzen des Siebträgers ohne Verkanten
- ECO-Funktion Stand-by
- LC Display
- **SensitiveBrewing** - individuelle Regelung der Auslauftemperatur pro Gruppe
- **MultiCoffeeSystem** :Spezieller Siebträger für den Einsatz mit Pads, Kapselsystemen oder Pods; alle marktgängigen Kapselsysteme auf Anfrage erhältlich
- Alle Modelle auf Wunsch mit Barista Steam (anstelle 2. Dampfhahn)
- Lieferbar in den Farben : Hochglanz schwarz und Hochglanz weiss



SIEBTRÄGER ESPRESSOMASCHINEN

LIFE HIGH CUP



RENEKA



LIFE HIGH CUP 2 Gruppig

1 Tasse Siebträger	2 Tassen Siebträger	Dampf	Barista Steam	Kessel Inhalt (L)	Stromversorgung	Heizleistung (W)	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)
1	2	2	-	10	230 V / 50/60 Hz	3100	70	710	530	580
1	2	1	1	10	230 V / 50/60 Hz	3100	70	710	530	580
1	2	2	-	10	400 V / 50/60 Hz	3800	70	710	530	580
1	2	1	1	10	400 V / 50/60 Hz	3800	70	710	530	580

LIFE HIGH CUP 3 Gruppig

1 Tasse Siebträger	2 Tassen Siebträger	Dampf	Barista Steam	Kessel Inhalt (L)	Stromversorgung	Heizleistung (W)	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)
1	3	2	-	16,5	230 V / 50/60 Hz	4000	89	940	530	580
1	3	1	1	16,5	230 V / 50/60 Hz	4000	89	940	530	580
1	3	2	-	16,5	400 V / 50/60 Hz	5500	89	940	530	580
1	3	1	1	16,5	400 V / 50/60 Hz	5500	89	940	530	580