

DC II GCS

Konstant perfekter Espresso und Kaffeegeschmack. Die speziell weiterentwickelte Grind on Demand Mühle DC II GCS garantiert eine permanente Qualitätsüberwachung durch das Grinder Control System (GCS).

Die entscheidenden Vorteile auf einen Blick:

- automatische Überwachung und Anpassung von Mahlgrad und Mahlmenge durch das GCS
- zwei getrennte Bohnenbehälter für zwei unterschiedliche Kaffeemischungen (z. Bsp. Espresso und Kaffe Crème)
- die Mahlparameter beider Mahlwerke werden automatisch unabhängig voneinander reguliert
- kompakte Bauweise in Edelstahl bzw. farbig beschichtet
- ca. 40% geringerer Platzbedarf im Vergleich zu zwei konventionellen Einzelmühlen
- einfachste Reinigung
- servicefreundlich durch modularen Aufbau

DC II S

Die DC II S bietet außer der Funktion des Grinder Control Systems die gleichen Vorteile wie die DC II GCS.

Technische Daten:

Masse in mm: L.290 x T.325 x H.590
Anschlusswerte: 220-240 V / 50-60 Hz / 950 W
Gewicht: 20 kg

DC II GCS

Constantly perfect espresso and coffee taste. The specially enhanced Grind on Demand grinder DC II GCS guarantees permanent quality monitoring through the Grinder Control System (GCS).

An overview of the convincing advantages:

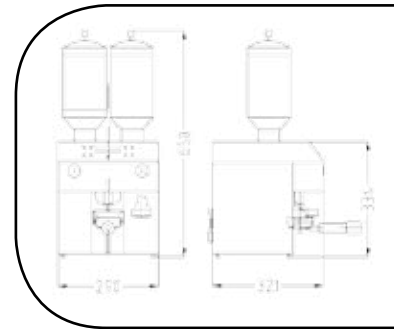
- automatic monitoring and adjustment of grind range as well as quantity through the GCS
- two separate bean hoppers for two different types of coffee (e.g. espresso and café crème)
- the grinding parameters of both grinding gears are automatically and individually regulated
- compact design in stainless steel or colour coated
- approx. 40% less space required than for two conventional grinders
- very easily cleaned
- service-friendly due to modular design

DC II S

DC II S offers the same advantages as DC II GCS with the exception of the Grinder Control Systems.

Technical data:

Dimensions in mm: l.290 x d.325 x h.590
Connected load: 220-240 V / 50-60 Hz / 950 W
Weight: 20 kg



Farbe Seitenblende
side color

metallic
metallic



Partner partner