

## VOLLAUTOMATEN

# S15 SELF WT\*

## MilkPs, Instantprodukte, Wassertank

S15 CS13 SELF

Wassertank

\* Die Maschine und der Wassertank müssen zusammen bestellt werden



### Ausgabeleistung

|  |            |
|--|------------|
| <b>Stundenleistung Espresso Kaffee</b> (Tassen/Stunde)         | <b>160</b> |
| <b>Stundenleistung Café Creme</b> (Tassen/Stunde)              | <b>100</b> |
| <b>Stundenleistung Cappuccino</b> (150 ml große Tassen/Stunde) | <b>160</b> |
| <b>Heißwasserleistung</b> (Liter/Stunde - in 500 ml Einheiten) | <b>25</b>  |

Die neue vollautomatische Spezialitäten-Kaffeemaschine **S15** ist vielseitig und smart; sie wurde so entwickelt, dass sie eine umfassende und zunehmend individuell gestaltbare Getränkeauswahl, sowie eine bessere Kesselkapazität bietet. Benutzerfreundlich und professionell, eine ideale Lösung für Standorte, bei denen eine geringe bis durchschnittlich hohe Tageskapazität gefragt ist. Integrierte bidirektionale Telemetrie (IoT-Anbindung | Cimbali-Anbindung).



Empfohlene Tagesproduktion: bis zu 150 Tassen/Tag



Smart Boiler



Neuer automatisch höhenverstellbarer Kaffeeauslauf



Telemetrie ist bidirektional



Neue variable Brühkammer



7-Zoll-Touchscreen, bis zu 96 Getränke



MilkPS



USB



Instantproduktedosierer/Mixer



HQ Milk



AWS - Vollautomatisches Reinigungsprogramm



Wi - Fi

### Produktmerkmale

|  | S15 SELF                     |
|--|------------------------------|
| Getränke-Auswahl-tasten - Touchscreen      | bis zu 96 (8 pro Seite)      |
| Heißwasser-Auswahl-tasten                  | 2                            |
| Kessel und Kapazität (L)                   | 1 x 2                        |
| Kaffee-Dosiermühlen                        | 2                            |
| Kaffeebohnenbehälter und Kapazität (kg)    | 2 x 0,65                     |
| Instantproduktebehälter und Kapazität (kg) | 1 x 1,5                      |
| Brühkammerdurchmesser (mm)                 | 38 oder 46                   |
| Instantprodukte-Mixer                      | 1                            |
| Sensor Milchleermeldung                    |                              |
| Sensor „Kaffeeleermeldung“                 |                              |
| Auslauf                                    | automatisch höhenverstellbar |

### Technische Daten

|   |                   |
|---|-------------------|
| Breite x Tiefe x Höhe (mm)                        | 350 x 605 x 715   |
| Gewicht (kg)                                      | 49                |
| Nennleistung/Netzanschluss bei 220-240V~ 50Hz (W) | 2700 - 3100   13A |
| Nennleistung/Netzanschluss bei 220~ 60Hz (W)      | 2700   13A        |

### Zubehör

|   |  |
|---|--|
| Vergößerung Kaffeebohnenbehälter (bis zu 1,6 kg) 1 Stck.    |  |
| Vergößerung Instantproduktebehälter (bis zu 2,9 kg) 1 Stck. |  |
| Kit Milchschaum   |  |
| Kit Power Station   |  |
| Kit für Kaffeesatzauswurf in Theke                          |  |
| Kit Milchreinigung bei Untertheckenkühler                   |  |
| CSI/CCI Kabel   |  |

