

CONTATTI / CONTACTS

HEADQUARTERS, PRODUCTION PLANT AND R&D CENTERS

Rancilio Group S.p.A. con socio unico
Viale della Repubblica 40
20015 Villastanza di Parabiago (MI) - Italy
Ph. +39 0331 408200
Fax +39 0331 551437
info@ranciliogroup.com

Egro Suisse AG
Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon - Switzerland
Ph. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
info-ch@ranciliogroup.com

WORLDWIDE BRANCH LOCATIONS

Spain
Rancilio Group España, S.A.
Gran Vía de Carlos III, 84 3^a-Edificio Trade
08028 Barcelona - Spain
Ph. +34 902 884 275
Ph. +34 934 923 414
Fax +34 934 965 701
info-es@ranciliogroup.com

Portugal
Rancilio Group Portugal Lda
Rua José Vicente Gonçalves n°14-Armaz.-2
Parque Industrial do Seixal
2840-048 Aldeia de Paio Pires-Seixal
Lisboa - Portugal
Ph. +351 21 493 52 58

Centro de Negócios da Maia
Rua Albino José Domingues, n.º 683
4470-557 Maia - Porto - Portugal
Ph. + 351 22 490 39 77
info-pt@ranciliogroup.com

Germany
Rancilio Group Deutschland GmbH
Talstrasse 27
97990 Weikersheim - Germany
Ph. +49 7934 99 29 30
Fax +49 7934 99 29 330
info-de@ranciliogroup.com

Switzerland
Egro Suisse AG
Bahnhofstrasse 66
5605 Dottikon - Switzerland
Ph. +41 (0)56 616 95 95
Fax +41 (0)56 616 95 97
info-ch@ranciliogroup.com

USA/Canada
Rancilio Group North America Inc.
1340 Internationale Parkway / Suite 200
Woodridge, IL 60517 - U.S.A.
Ph. +1 630 914 7900
Fax +1 630 914 7901
Toll Free: +1 877 726 2454
info@ranciliogroupna.com

www.ranciliogroup.com

www.facebook.com/RancilioGroup

[Rancilio Group Channel](https://www.youtube.com/channel/UC...)

[https://instagram.com/ranciliogroup/](https://www.instagram.com/ranciliogroup/)



ITALIANO ENGLISH
COD. 90 011196 | 03-2016



CLASSE 7 USB

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scambiatori di calore indipendenti
Riscaldamento elettrico
Pompa volumetrica incorporata
Manometro controllo pressione caldaia
Manometro controllo pressione pompa
Controllo elettronico temperatura - pressione caldaia
Computer di bordo multifunzione con display e porta USB
Luci LED illuminazione zona lavoro, luci LED funzionali sulle tastiere dei gruppi

DOTAZIONI STANDARD

1 portafiltro per due caffè per gruppo,
1 portafiltro per un caffè, 2 erogatori vapore,
1 erogatore acqua calda con dosatura a tempo programmabile, dischi per lavaggio, piedini rialzabili.

DOTAZIONI A RICHIESTA

iSteam - lancia vapore con sensore di temperatura programmabile, C-Lever - comando vapore ergonomico, Cool Touch - lancia vapore, adattatore cialde e capsule, scaldataglie elettrico.

ACCESSORI

Addolcitore d'acqua, Macinadosatore.

MATERIALI

Acciaio inox lucidato a specchio e pannelli in ABS e nylon

COLORI

Nero antracite e bianco ghiaccio

TECHNICAL FEATURES

Independent heat exchangers
Electrical heating
Built-in volumetric pump
Boiler pressure control gauge
Pump pressure control gauge
Boiler temperature - pressure electronic control
Multifunction on-board computer with Display and USB port
Working area LEDs, functional LEDs on group keyboards

STANDARD FEATURES

1 filter-holder for two coffees per group,
1 filter-holder for one coffee, 2 steam wands,
1 hot water dispenser with programmable time controlled dosing, cleaning discs, adjustable feet.

EXTRA FEATURES ON REQUEST

iSteam - steam wand with programmable temperature sensor, C-Lever - ergonomic steam control, Cool Touch - steam wand, pads and caps adaptor, electric cup warmer.

ACCESSORIES

Water softener, Dosing grinder.

MATERIALS

Mirror polished Stainless steel, ABS and nylon panels

COLOURS

Anthraccite black and Ice white

CLASSE 7USB 2GR

Dimensioni (LxPxA) - Dimensions (WxDxH)	Peso - Weight
770x540x520 mm - 30.3x21.3x20.5 in	56 kg - 123.5 lb
Potenza caldaia - Boiler power	Caldaia - Boiler
2700 W (120 V) - 4300 W	11 l - (2.4 gal _{us})
Voltaggio - Voltage	Frequenza - Frequency
120 V / 220-240 V / 380-415 V (3N)	50/60 Hz

CLASSE 7USB 3GR

Dimensioni (LxPxA) - Dimensions (WxDxH)	Peso - Weight
1010x540x520 mm - 39.8x21.3x20.5 in	71 kg - 156.5 lb
Potenza caldaia - Boiler power	Caldaia - Boiler
6000 W	16 l - (3.5 gal _{us})
Voltaggio - Voltage	Frequenza - Frequency
220-240 V / 380-415 V (3N)	50/60 Hz

FEATURES STANDARD | STANDARD-FEATURES



A RICHIESTA | ON DEMAND



CLASSE 7 S

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scambiatori di calore indipendenti
Riscaldamento elettrico
Pompa volumetrica incorporata
Manometro controllo pressione caldaia
Manometro controllo pressione pompa
Controllo pressione caldaia con pressostato
Computer di bordo multifunzione e porta USB
Luci LED illuminazione zona lavoro

DOTAZIONI STANDARD

1 portafiltro per due caffè per gruppo,
1 portafiltro per un caffè, 2 erogatori vapore,
1 erogatore acqua calda, dischi per lavaggio, piedini rialzabili.

DOTAZIONI A RICHIESTA

C-Lever - comando vapore ergonomico, youSteam - comando vapore manuale, Cool Touch - lancia vapore, adattatore cialde e capsule, scaldataglie elettrico.

ACCESSORI

Addolcitore d'acqua, Macinadosatore.

MATERIALI

Acciaio inox lucidato a specchio e pannelli in ABS e nylon

COLORI

Nero antracite e bianco ghiaccio

TECHNICAL FEATURES

Independent heat exchangers
Electrical heating
Built-in volumetric pump
Boiler pressure control gauge
Pump pressure control gauge
Boiler pressure control with pressurestat
Multifunction on-board computer and USB port
Working area LEDs

STANDARD FEATURES

1 filter-holder for two coffees per group,
1 filter-holder for one coffee, 2 steam wands,
1 hot water dispenser, cleaning discs, adjustable feet.

EXTRA FEATURES ON REQUEST

C-Lever - ergonomic steam control, youSteam - manual steam wand, Cool Touch - steam wand, pads and caps adaptor, electric cup warmer.

ACCESSORIES

Water softener, Dosing grinder.

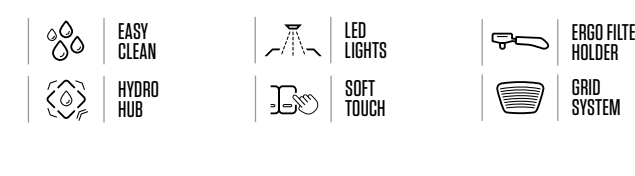
MATERIALS

Mirror polished Stainless steel, ABS and nylon panels

COLOURS

Anthraccite black and Ice white

FEATURES STANDARD | STANDARD-FEATURES



CLASSE 7S 2GR

Dimensioni (LxPxA) - Dimensions (WxDxH)	Peso - Weight
770x540x520 mm - 30.3x21.3x20.5 in	56 kg - 123.5 lb
Potenza caldaia - Boiler power	Caldaia - Boiler
2700 W (120 V) - 4300 W	11 l - (2.4 gal _{us})
Voltaggio - Voltage	Frequenza - Frequency
120 V / 220-240 V / 380-415 V (3N)	50/60 Hz

CLASSE 7S 3GR

Dimensioni (LxPxA) - Dimensions (WxDxH)	Peso - Weight
1010x540x520 mm - 39.8x21.3x20.5 in	71 kg - 156.5 lb
Potenza caldaia - Boiler power	Caldaia - Boiler
6000 W	16 l - (3.5 gal _{us})
Voltaggio - Voltage	Frequenza - Frequency
220-240 V / 380-415 V (3N)	50/60 Hz

A RICHIESTA | ON DEMAND



Classe 7
IT-EN

7



RANCILIO CLASSE 7: L'ESSENZA DELLA TECNOLOGIA

Solidità assoluta, aspetto slanciato, elementi ad alto contenuto innovativo: ecco in sintesi la nuova Classe 7. Un progetto nato con l'intento di proporre sul mercato un prodotto dal carattere forte e definito per il suo segmento.

UNA PERSONALITÀ VINCENTE

L'utilizzo di materiali pregiati come l'acciaio inox lucidato a specchio e l'ausilio di composti termoplastici in ABS e nylon stampati a iniezione donano a Classe 7 uno stile unico e distintivo.

UNA TECNOLOGIA AVANZATA

La versione più evoluta, dotata di tecnologia USB, consente una rapida e precisa gestione dei principali settaggi macchina. La pulsantiera con icone retroilluminate da luci bianche a LED conferiscono alla macchina una grande ergonomia.

PRATICA E SEMPLICE

L'ampiezza dei tasti con tecnologia Soft Touch e la grafica immediata accompagnano il barista nelle sue attività quotidiane, semplificando e alleggerendo il carico di lavoro.

GREEN ATTITUDE

La caldaia coibentata di Classe 7 consente un risparmio energetico in standby nell'ordine del 20%. La funzione di accensione / spegnimento automatico incrementa la sua performance green.

CUSTOMER SUPPORT SEMPLICE E VELOCE

La maggior parte delle operazioni di assistenza tecnica potranno essere svolte da fronte macchina, rimuovendo con grande disinvoltura e facilità operativa la bacinella o il pannello frontale.

UNA GAMMA COMPLETA E VERSATILE

Da 2 a 3 gruppi erogatori, versione elettronica o semiautomatica, nero antracite o bianco ghiaccio, Classe 7 è in grado di soddisfare le più svariate esigenze di gusto e di mercato.

RANCILIO CLASSE 7: THE ESSENCE OF TECHNOLOGY

Absolute reliability, sleek lines, highly innovative features – in short the new Classe 7. A model designed to take the market by storm with its strong personality custom-made for that segment.

A WINNING PERSONALITY

Top-of-the range materials such as highly polished stainless steel alongside thermoplastic composites in injection moulded ABS and nylon give Classe 7 its very own unique style.

ADVANCED TECHNOLOGY

The most high-tech version, fitted with USB technology, provides for fast and accurate management of the main machine settings. The keypad with icons backlit with white LED lights makes the machine highly ergonomic.

SIMPLE AND PRACTICAL

The broad keys with Soft Touch technology and clear graphics guide baristas through all their daily tasks, simplifying and lightening their workload.

GREEN ATTITUDE

The insulated boiler in the Classe 7 machine delivers energy saving in the order of 20% in stand-by mode. The automatic on/off function improves its eco-friendly performance.

QUICK AND EASY CUSTOMER SUPPORT

Most maintenance operations can be done quite simply from the front of the machine just by removing the easy to handle drip tray or front panel.

A COMPLETE VERSATILE RANGE

From 2 to 3 brewing units, electronic or semi-automatic versions, anthracite black or ice white, Classe 7 is capable of satisfying the widest range of tastes and business needs.

Classe

7

