

SERIES NEW 80

La San Marco



SM

Espresso coffee machines since 1920

SERIES NEW 80

NEW 80 PREZIOSA

NEW 80 L

NEW 80 LEVA CLASS

ELEGANTE CLASSICITÀ, TECNOLOGIA DI NUOVA GENERAZIONE.

Una macchina che da oltre trent'anni è sinonimo di qualità che alle classiche lavorazioni e finiture di tipo artigianali abbina una componentistica interna al passo con quelle adottate sia nei modelli elettronici La San Marco più recenti sia nel modello a Leva con la nuova tecnologia brevettata La San Marco LEVA CLASS®.

CLASSIC ELEGANCE, LATEST GENERATION TECHNOLOGY.

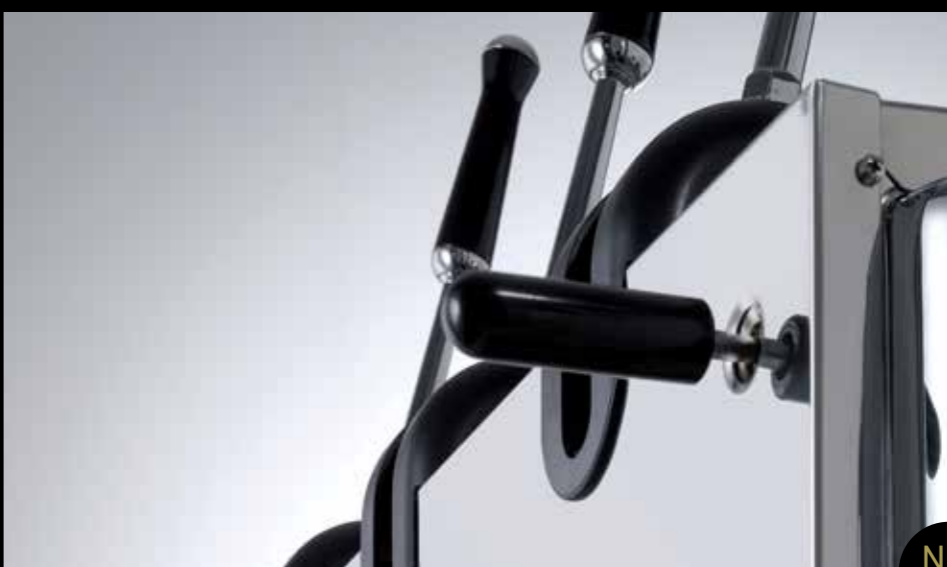
A machine, which for more than thirty years has been a synonym of quality, combining classic workmanship and traditional finishes with internal components up to step with those used in both the most recent La San Marco electronic models, and in the Lever model featuring the new LEVA CLASS® patented technology.



NEW 80
PREZIOSA



NEW 80 L



NEW 80
LEVA CLASS

SERIE NEW 80

La Serie NEW 80 si compone dei modelli elettronici NEW 80 PREZIOSA e NEW 80 L più il modello manuale NEW 80 LEVA CLASS, assistito dalla nuova tecnologia LEVA CLASS®.

Tutti i modelli sono disponibili nella versione a 2 e 3 gruppi.

Materiali nobili utilizzati per la componentistica interna (come ottone, rame e acciaio inox) e carrozzeria interamente in acciaio inox con finitura cromata o ottonata. I materiali sono durevoli, funzionali e di facile pulizia e rispecchiano da sempre gli alti standard di qualità certificata delle macchine per caffè espresso La San Marco.

I gruppi elettronici permettono la regolazione della temperatura attraverso il variatore di portata. Agendo sul singolo gruppo erogatore è possibile la regolazione indipendente della temperatura consentendo all'operatore una personale messa a punto della macchina.

La Serie NEW 80 può essere impreziosita con vari accessori disponibili a catalogo.

NEW 80 SERIES

The NEW 80 series consists in the NEW 80 PREZIOSA and NEW 80 L electronic models, as well as the NEW 80 LEVA CLASS manual model assisted by new LEVA CLASS® technology.

All models are available in 2 and 3 group versions.

Quality materials have been used for the internal components (including brass, copper and stainless steel), while the body is made completely of stainless steel with a chrome- or brass-plated finish. The materials are long-lasting, functional and easy to clean, remaining faithful to the certified high-quality standard of La San Marco espresso coffee machines.

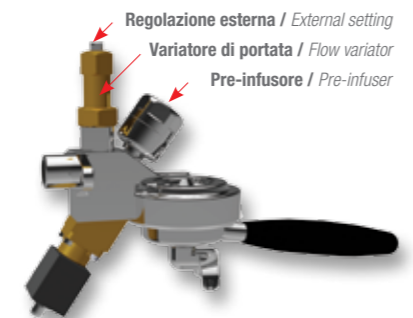
The electronic groups allow the temperature to be adjusted by varying the flow rate. By acting on the individual dispenser group, the temperature can be independently adjusted which allows the operator to fine tune the machine to his liking.

The NEW 80 Series can be enhanced with various listed options.

Modelli standard / Standard models

Variatore di portata

Flow variator



TECNOLOGIA DTC

La tecnologia DTC (Dual Temperature Control) utilizzata nei gruppi elettronici con pompa volumetrica, è un sistema a circolazione termosifonica con pre-infusore e con doppio scambiatore, uno all'interno della caldaia con diametro maggiorato ed uno all'interno di ogni gruppo: si tratta di un sistema di controllo della temperatura particolarmente indicato per locali alto consumanti e per i picchi di consumo. La tecnologia DTC è alternativa al sistema di regolazione della temperatura del singolo gruppo con variatore di portata.

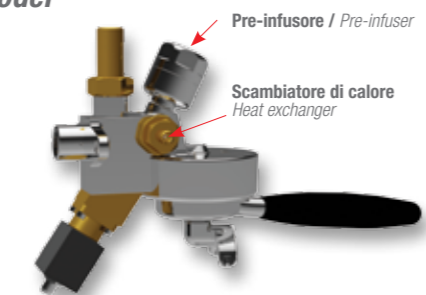
DTC TECHNOLOGY

The DTC (Dual Temperature Control) technology used in the electronic groups with volumetric pump, is a thermosiphonic system with pre-infuser and dual heat exchanger, one inside the boiler with a larger diameter and one inside each group: this is a temperature control system particularly suited for coffee shops with high consumption rates and peaks. The DTC is an alternative to each group's temperature regulation system with a flow variator.

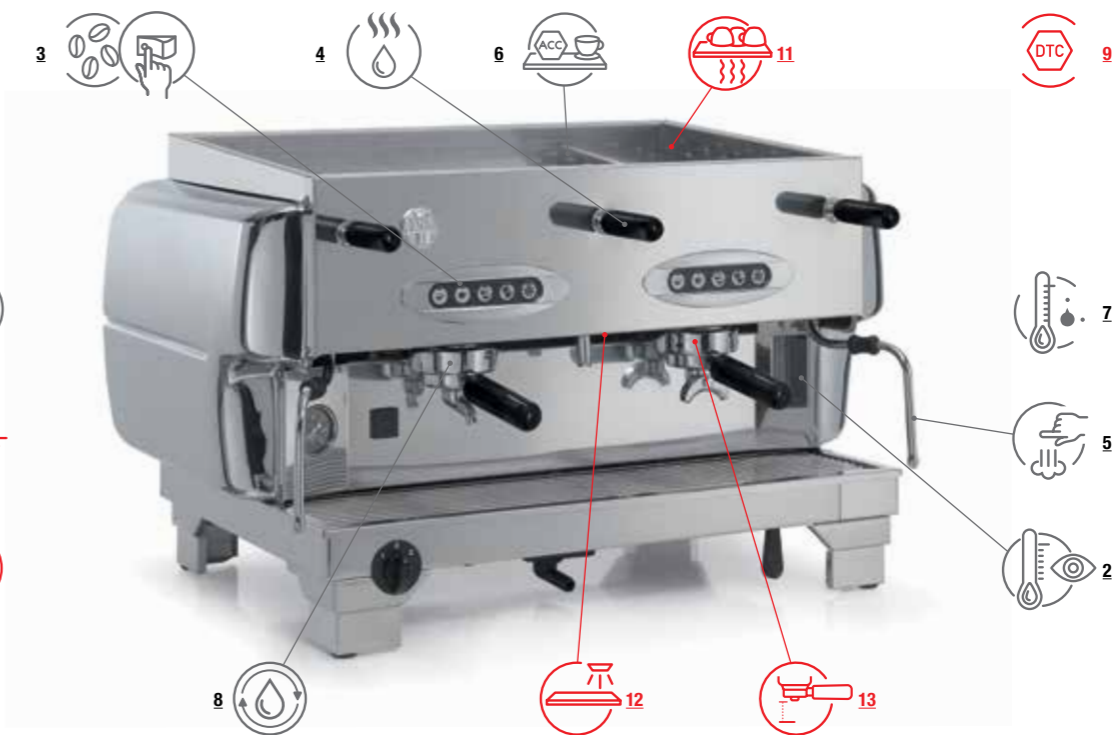
Modelli in versione DTC / DTC version model

Scambiatore di calore nel gruppo

Group heat exchanger



NEW 80 SERIES



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Versioni: da 2 e 3 gruppi

- 1) Motore-pompa di carico acqua esterno (opzionale per mod. NEW 80 LEVA CLASS)
- 2) Indicatore livello acqua a vista
- 3) Tastiera con 4 dosi caffè programmabili per gruppo più tasto start/stop per gruppo (escluso mod. NEW 80 LEVA CLASS)
- 4) Nr. 1 lancia erogazione acqua calda ad azionamento manuale a levetta
- 5) Nr. 2 lance vapore ad azionamento manuale a levetta
- 6) Piano tazzine in acciaio inox
- 7) Regolazione di temperatura per singolo gruppo con variatore di portata (escluso mod. NEW 80 LEVA CLASS)
- 8) Ciclo di lavaggio automatico (escluso mod. NEW 80 LEVA CLASS)

IN OPZIONE

- 9) Sistema DTC, dual temperature control (escluso mod. NEW 80 LEVA CLASS)
- 10) Resistenze potenziate
- 11) Scaldatazzze elettrico
- 12) Illuminazione del piano di lavoro con tecnologia LED
- 13) Altezza gruppi rialzati (+1,5 cm) (escluso mod. NEW 80 LEVA CLASS)
- 14) Nr. 1 lancia vapore automatica (Autosteam)

TECHNICAL FEATURES:

Versions: with 2 and 3 groups

- 1) External water filling motor-pump (optional for NEW 80 LEVA CLASS model)
- 2) Visible water level indicator
- 3) Keypad with 4 programmable coffee doses per group, plus one start/stop button per group (excluding the NEW 80 LEVA CLASS model)
- 4) No. 1 manual hot water wand with lever action
- 5) No. 2 manual steam wands with lever action
- 6) Cup holder surface in stainless steel
- 7) Temperature regulation for each single group with flow variator (excluding NEW 80 LEVA CLASS model)
- 8) Automatic wash cycle (excluding NEW 80 LEVA CLASS model)

OPTIONAL

- 9) Dual Temperature Control (DTC) system (excluding NEW 80 LEVA CLASS model)
- 10) Higher power heating elements
- 11) Electric cup warmer
- 12) Work surface with LED technology lighting
- 13) Raised group height (+1.5 cm) (excluding NEW 80 LEVA CLASS model)
- 14) No. 1 automatic steam wand (Autosteam)



NEW 80 PREZIOSA



NEW 80 PREZIOSA CROMATA 2GR.

UN CLASSICO APPREZZATO NEL MONDO.

NEW 80 PREZIOSA è una macchina con carrozzeria realizzata interamente in acciaio, martellato e lucido, con cupola e leone, nelle due versioni di ottone cromato (PREZIOSA CROMATA) o verniciato (PREZIOSA OTTONE). È disponibile nella versione automatica elettronica a 2 e 3 gruppi con erogazione del caffè a dosaggio elettronico capace di memorizzare 4 dosi diverse per ogni gruppo. NEW 80 PREZIOSA viene proposta nella versione standard con variatore di portata oppure nella versione con sistema DTC.

A TIMELESS CLASSIC APPRECIATED WORLDWIDE.

NEW 80 PREZIOSA is a machine whose body is made entirely of hammered and polished steel, with dome and lion, in either a chrome-plated brass (PREZIOSA CROMATA) or painted version (PREZIOSA OTTONE). It is available in an automatic electronic version with 2 and 3 groups, with electronically dosed coffee delivery and the possibility to save 4 different doses for each group. NEW 80 PREZIOSA is proposed in a standard version with flow variator or in a version with DTC system.



NEW 80 PREZIOSA CROMATA 2GR.



NEW 80 PREZIOSA OTTONE 2GR.



NEW 80 PREZIOSA CROMATA 2GR.



NEW 80 PREZIOSA OTTONE 2GR.

NEW 80 PREZIOSA

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Versioni: da 2 a 3 gruppi

- 1) Motore-pompa di carico acqua esterno
- 2) Indicatore livello acqua a vista
- 3) Tastiera con 4 dosi caffè programmabili per gruppo più tasto start/stop per gruppo
- 4) Nr. 1 lancia erogazione acqua calda ad azionamento manuale a levetta
- 5) Nr. 2 lance vapore ad azionamento manuale a levetta
- 6) Piano tazzine in acciaio inox
- 7) Regolazione di temperatura per singolo gruppo con variatore di portata
- 8) Ciclo di lavaggio automatico
- 9) Cupola in ottone cromato (PREZIOSA CROMATA) o cupola in ottone verniciato (PREZIOSA OTTONE)

TECHNICAL FEATURES:

Versions: with 2 and 3 groups

- 1) External water filling motor-pump
- 2) Visible water level indicator
- 3) Keypad with 4 programmable coffee doses per group plus one start/stop button for each group
- 4) No. 1 manual hot water wand with lever action
- 5) No. 2 manual steam wands with lever action
- 6) Cup holder surface in stainless steel
- 7) Temperature regulation for each single group with flow variator
- 8) Automatic wash cycle
- 9) Dome chrome-plated brass (PREZIOSA CROMATA) or dome brass painted version (PREZIOSA OTTONE)



IN OPZIONE

- 10) Sistema DTC, dual temperature control
- 11) Resistenze potenziate
- 12) Scaldatazzze elettrico
- 13) Illuminazione del piano di lavoro con tecnologia LED
- 14) Altezza gruppi rialzati (+1,5 cm)
- 15) Nr. 1 lancia vapore automatica (Autosteam)

OPTIONAL

- 10) Dual Temperature Control (DTC) system
- 11) Higher power heating elements
- 12) Electric cup warmer
- 13) Work surface with LED technology lighting
- 14) Raised group height (+1.5 cm)
- 15) No. 1 automatic steam wand (Autosteam)





Sm
SERIES NEW 80



NEW 80 L



NEW 80 L 2GR.

TECNICA RAFFINATA, FINITURE ARTIGIANALI.

NEW 80 L è una macchina con carrozzeria realizzata interamente in acciaio con finiture cromate o verniciate bianco lucido o nero opaco. È disponibile nella versione automatica elettronica a 2 e 3 gruppi con erogazione del caffè a dosaggio elettronico capace di memorizzare 4 dosi diverse per ogni gruppo. NEW 80 L viene proposta nella versione standard con variatore di portata oppure nella versione con sistema DTC.

SOPHISTICATED TECHNIQUES, TRADITIONAL FINISHES.

NEW 80 L is a machine whose body is made entirely of steel with chrome-plated, glossy white or matt black painted finishes. It is available in an automatic electronic version with 2 and 3 groups, with electronically dosed coffee delivery and the possibility to save 4 different doses for each group. NEW 80 L is proposed in a standard version with flow variator or in a version with DTC system.



NEW 80 L 2GR.



NEW 80 L 3GR.



NEW 80 L 2GR.



NEW 80 L 2GR.

NEW 80 L

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Versioni: da 2 a 3 gruppi

- 1) Motore-pompa di carico acqua esterno
- 2) Indicatore livello acqua a vista
- 3) Tastiera con 4 dosi caffè programmabili per gruppo più tasto start/stop per gruppo
- 4) Nr. 1 lancia erogazione acqua calda ad azionamento manuale a levetta
- 5) Nr. 2 lance vapore ad azionamento manuale a levetta
- 6) Piano tazzine in acciaio inox
- 7) Regolazione di temperatura per singolo gruppo con variatore di portata
- 8) Ciclo di lavaggio automatico



IN OPZIONE

- 9) Sistema DTC, dual temperature control
- 10) Resistenze potenziate
- 11) Scaldatazzze elettrico
- 12) Illuminazione del piano di lavoro con tecnologia LED
- 13) Altezza gruppi rialzati (+1,5 cm)
- 14) Nr. 1 lancia vapore automatica (Autosteam)
- 15) Cupola liscia cromata



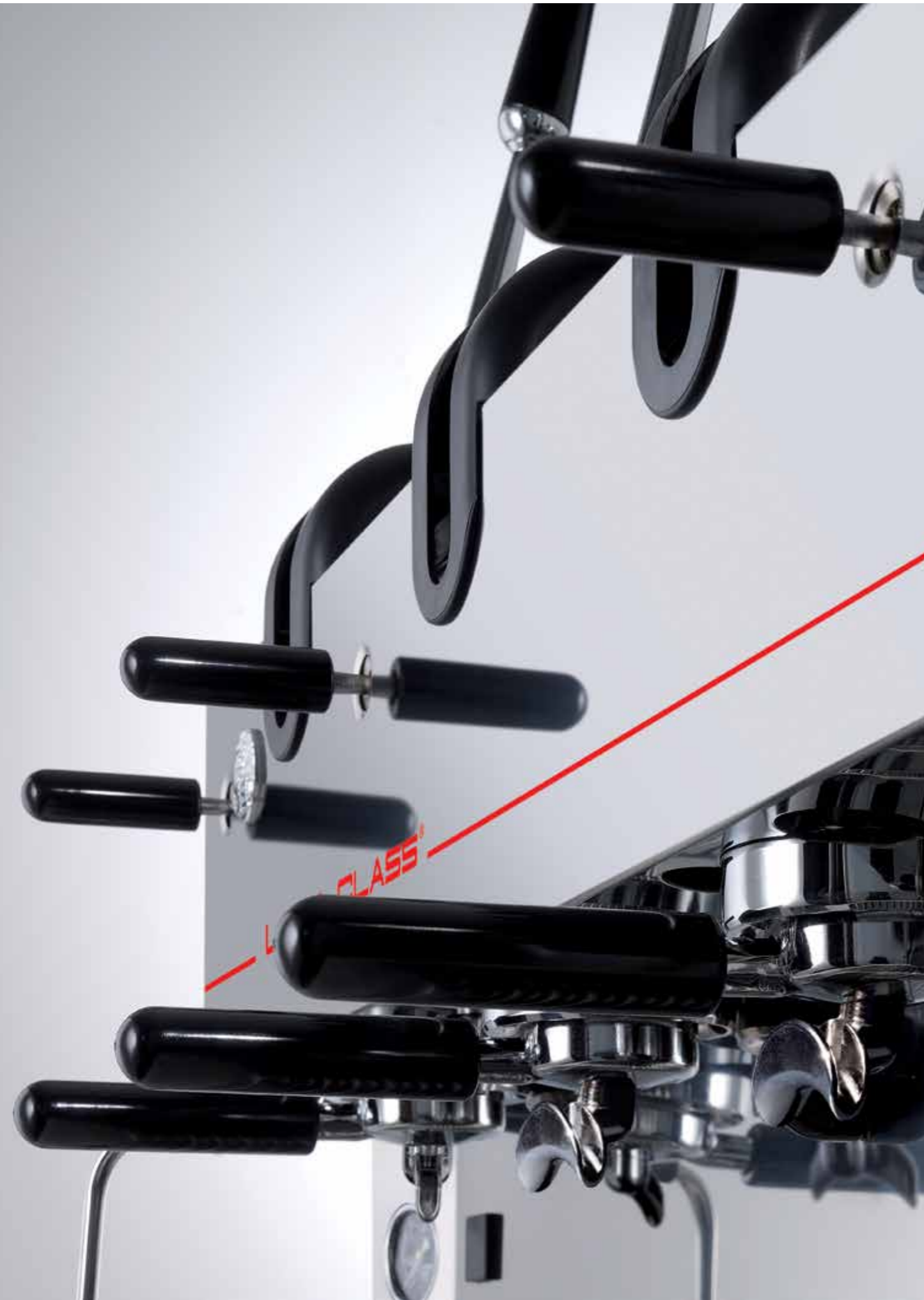
TECHNICAL FEATURES:

Versions: with 2 and 3 groups

- 1) External water filling motor-pump
- 2) Visible water level indicator
- 3) Keypad with 4 programmable coffee doses per group plus one start/stop button for each group
- 4) No. 1 manual hot water wand with lever action
- 5) No. 2 manual steam wands with lever action
- 6) Cup holder surface in stainless steel
- 7) Temperature regulation for each single group with flow variator
- 8) Automatic wash cycle

OPTIONAL

- 9) Dual Temperature Control (DTC) system
- 10) Higher power heating elements
- 11) Electric cup warmer
- 12) Work surface with LED technology lighting
- 13) Raised group height (+1.5 cm)
- 14) No. 1 automatic steam wand (Autosteam)
- 15) Chrome-plated smooth dome



NEW 80 LEVA CLASS



NEW 80 LEVA CLASS 2GR.

LA TRADIZIONE DELLA MACCHINA A LEVA UNITA ALLA TECNOLOGIA UNICA DI LEVA CLASS®.

NEW 80 LEVA CLASS è una macchina equipaggiata con l'innovativa tecnologia LEVA CLASS®, il sistema ideato e brevettato da La San Marco che migliora l'utilizzo del gruppo meccanico di estrazione in totale conformità con gli standard di sicurezza internazionali. NEW 80 LEVA CLASS è una macchina con carrozzeria realizzata interamente in acciaio con finiture cromate o verniciate bianco lucido o nero opaco. È disponibile nella versione a 2 e 3 gruppi con scaldazzate a vapore ed autolivello di serie. Tutti i modelli dispongono di una lancia per l'acqua calda e di due lance per il vapore.

*ALL TRADITION OF THE LEVER MACHINE COMBINED WITH
UNIQUE LEVA CLASS® TECHNOLOGY.*

NEW 80 LEVA CLASS is a machine equipped with innovative LEVA CLASS® technology, the system designed and patented by La San Marco, which improves the use of the mechanical extraction group in total compliance with international safety standards. NEW 80 LEVA CLASS is a machine whose body is made entirely of steel with chrome-plated, glossy white or matt black painted finishes. It is available in versions with 2 or 3 groups with steam cup warmer and automatic level supplied standard. All models include a hot water wand and two steam wands.



NEW 80 LEVA CLASS 2GR.



NEW 80 LEVA CLASS 2GR.



NEW 80 LEVA CLASS 3GR.

LEVA CLASS® (Controlled Lever Anti-Shock System)

È un brevetto esclusivo La San Marco. Un dispositivo servoassistito frenante che interviene durante la corsa di ritorno della leva e rende il lavoro del barista più facile e sicuro. L'applicazione della tecnologia LEVA CLASS® permette di ridurre la velocità di ritorno della leva in qualsiasi condizione di utilizzo, a beneficio della facilità d'uso della macchina e della sicurezza. Inoltre il lavaggio del gruppo "purge" diviene molto più semplice e non richiede sforzi, eliminando ogni rischio per l'operatore.

LEVA CLASS® (Controlled Lever Anti-Shock System)

This is a La San Marco exclusive patent. The system consists in a servo-assisted braking device triggered during the lever return, making a barista's work easier and safer. The use of LEVA CLASS® technology makes it possible to slow down the return of the lever in all conditions, improving the machine's ease of use and safety. Moreover, the "purge" group wash is made even more simple, minimising strain and eliminating risks to the operator.

**NEW 80 LEVA CLASS****CARATTERISTICHE TECNICHE:****Versioni: da 2 a 3 gruppi**

- 1) Indicatore livello acqua a vista
- 2) Nr. 1 lancia erogazione acqua calda ad azionamento manuale a levetta
- 3) Nr. 2 lance vapore ad azionamento manuale a levetta
- 4) Scaldatzze a vapore

**IN OPZIONE**

- 5) Motore pompa di carico acqua esterno
- 6) Scaldatzze elettrico
- 7) Cappuccio copri leva cromato

**TECHNICAL FEATURES:****Version with 2 and 3 Groups**

- 1) Visible water level indicator
- 2) No. 1 manual hot water wand with lever action
- 3) No. 2 manual steam wands with lever action
- 4) Steam cup warmer

OPTIONAL

- 5) External water filling motor-pump
- 6) Electric cup warmer
- 7) Chrome-plated lever cover



GAMMA COLORI

L'inconfondibile design di questi storici modelli viene esaltato da finiture in metallo lucido e cromato o da preziose verniciature bianco lucido o nero opaco.

Nei modelli PREZIOSA la finitura martellata con cupola e leone è disponibile nelle due versioni cromata o ottonata.

COLOUR RANGE

The unmistakable design of these historical models is enhanced by the glossy metal and chrome-plated or precious glossy white and matt black painted finishes.

In the PREZIOSA models, the hammered finish with dome and lion is available in either a chrome-plated or brass-plated version.

NEW 80 PREZIOSA



CROMATO
CHROMED

OTTONE
BRASS

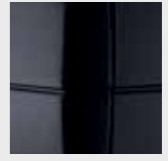
NEW 80 L - NEW 80 LEVA CLASS



CROMATO
CHROMED



BIANCO LUCIDO
GLOSSY WHITE



NERO OPACO
MATT BLACK



Company with certified quality
and health and safety management
system according to
UNI EN ISO 9001
and BS OHSAS 18001

La San Marco spa

Via Padre e Figlio Venuti, 10 - 34072
GRADISCA D'ISONZO (GO) - ITALY

Ph. (+39) 0481 967111

Fax: (+39) 0481 960166

www.lasanmarco.com

info@lasanmarco.com

@lasanmarcospa



Sm

Espresso coffee machines since 1920

