

# BAR STAR NSF cCSAus



## Bar Star

Macchina per caffè espresso elettronica, dosatura volumetrica programmabile, comando erogazione digitale a membrana e microprocessore, pulsantiera con 4 selezioni dose caffè e tasto per erogazione continua e stop per ogni gruppo. Comando lancia acqua calda a pulsante con dosatura volumetrica; comando scaldatasce elettrico. Gruppo stampato in ottone nichelato con camera di infusione caffè verticale e sistema di pressurizzazione.

*Electronic programmable dosing espresso machine with digital control pad and microprocessor. Four cup size selections including continuous brewing and a stop button. Hot water jet controlled by a push-button with automatic release; electrical cups-warmer. Press-forged nickelated brass groups with vertical infusion chamber and pressurisation system.*

Machine à café électronique avec dosage programmable; commande débit café par clavier à membrane et microprocesseur; quatre dosages programmables du café, touche pour débit continu et arrêt pour chaque groupe. Contrôle du robinet de l'eau chaude par bouton-poussoir à dosage volumétrique; chauffe-tasses électrique. Groupe étame en laiton nickelé avec chambre d'infusion verticale et système de pressurisation.

*Elektronische Espressokaffeemaschine mit programmierbarer volumetrischer Dosierung. Digitale Microprozessorsteuerung mit Bedienpanel für vier verschiedene Kaffeeportionen. Dauerauslauf und Stoptaste pro Brühgruppe. Manometer mit einer Skala zur Drucküberprüfung. Brühgruppe aus vernickeltem Messing mit vertikale Vorbrühkammer und Überdrucksystem.a infusione caffè verticale e sistema di pressurizzazione.*



BAR 2V24UL



BAR 3V24UL



BAR 4V24UL



## Hotel

Macchina per caffè espresso elettronica, dosatura volumetrica programmabile, comando erogazione digitale a membrana e microprocessore, pulsantiera con 4 selezioni dose caffè e tasto per erogazione continua e stop per ogni gruppo. Gruppo stampato in ottone nichelato con camera di infusione caffè verticale e sistema di pressurizzazione.

*Electronic programmable dosing espresso machine with digital control pad and microprocessor. Four cup size selections including continuous brewing and a stop button. Press-forged nickelated brass groups with vertical infusion chamber and pressurisation system.*

Machine à café électronique avec dosage programmable; commande débit café par clavier à membrane et microprocesseur; quatre dosages programmables du café, touche pour débit continu et arrêt pour chaque groupe. Groupe étame en laiton nickelé avec chambre d'infusion verticale et système de pressurisation.

*Elektronische Espressokaffeemaschine mit programmierbarer volumetrischer Dosi rung. Digitale Microprozessorsteuerung mit Bedienpanel für vier verschiedene Kaffeeportionen. Brühgruppe aus vernickeltem Messing mit vertikale Vorbrühkammer und Überdrucksystem.*



HOTEL 2V24UL  
HOTEL 2V12UL



Macchina per caffè espresso elettronica, dosatura volumetrica programmabile, comando erogazione digitale a membrana e microprocessore, pulsantiera con 4 selezioni dose caffè e tasto per erogazione continua e stop per ogni gruppo. Gruppo stampato in ottone nichelato con camera di infusione caffè verticale e sistema di pressurizzazione.

*Electronic programmable dosing espresso machine with digital control pad and microprocessor. Four cups size selections including continuous brewing and a stop button. Press-forged nickelated brass groups with vertical infusion chamber and pressurisation system.*

*Machine à café espresso électronique, dosage volumétrique programmable, commande débit café par clavier à membrane et microprocesseur, commande avec 4 dosages programmables du café, une touche pour débit continu et arrêt pour chaque groupe. Groupe étamé en laiton nickelé avec chambre d'infusion verticale et système de pressurisation.*

*Elektronische Espressokaffeemaschine mit programmierbarer volumetrischer Dosierung. Digitale Microprozessorsteuerung mit Bedienpanel für vier verschiedene Kaffeeportionen und Dauerauslauf mit Stoptaste pro Brühgruppe. Brühgruppe aus vernickeltem Messing mit vertikale Vorbrühkammer und Überdrucksystem.*

