

SELENITE DOPPIA – AUTOMATICA E SEMIAUTOMATICA

CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI

- › Disponibile nelle versioni a serbatoio o con allacciamento alla rete idrica
- › Regolazione automatica del livello acqua in caldaia
- › Accensioni indipendenti per massimo risparmio energetico:
 - Accensione generale macchina On/Off (interruttore luminoso)
 - Accensione gruppi erogazione indipendenti (ogni gruppo possiede il proprio interruttore On/Off)
 - Accensione caldaia indipendente
- › Spia on-off macchina
- › Spie on-off resistenze caffè e caldaia
- › Doppio sistema: caldaia (per vapore e acqua calda) / scambiatore (erogazione caffè)
- › N. 2 scambiatori in ottone per caffè
- › Caldaia in inox a riscaldamento rapido (vapore in continua), non ispezionabile
- › Resistenza Caldaia provvista di termoprotettore
- › Pressostato di sicurezza a riarmo manuale sulla caldaia
- › Manometro visivo per controllo pressione in caldaia
- › Valvola di sicurezza caldaia
- › Valvola di sfogo caldaia antigoccia (raccordata alla vaschetta di scarico)
- › Micro controllo acqua serbatoio, blocco totale macchina in caso di mancanza acqua in serbatoio (versione a serbatoio)
- › Spia mancanza acqua in serbatoio (versione a serbatoio)
- › N. 1 lancia vapore inox
- › N. 1 erogatore acqua calda inox
- › Rubinetto vapore tipo Professional
- › Carrozzeria in acciaio inox/ fianchetti in ABS
- › Supporti mobili per tazzine, doppi e rimovibili
- › Serbatoio estraibile sia lateralmente che dall'alto, provvisto di maniglia per facilitarne l'estrazione (versione a serbatoio)
- › Griglia superiore per appoggio tazzine, estraibile per facilitare pulizia e manutenzione macchina
- › Veloce accessibilità ai lati in caso di riparazione (poche viti)
- › 2 Vaschette raccogli gocce capienti, facili da estrarre ed inserire, indipendenti una dall'altra
- › Addolcitore a resine incorporato (versione a serbatoio)
- › Predisposizione a carico/scarico acqua (versione a rete idrica)
- › Riduttore di pressione incorporato con manometro interno (versione a rete idrica)

OPTIONALS & ACCESSORI

- › Scaldavasca elettrico
- › Cappuccinatore

DIMENSIONI

- › Altezza 500 mm
- › Larghezza 532 mm
- › Profondità 462 mm
- › Peso 35 Kg
- › Caldaia Lit. 0,8 per erogazione acqua calda e vapore
- › Serbatoio Lit. 7 (versione serbatoio)

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- › Alimentazione 220-240V/50Hz
- › Potenza versione serbatoio 3183 W – 220-240V
- › Potenza versione rete 3222 W – 220-240V

L'azienda si riserva in qualsiasi momento la facoltà di apportare modifiche ai prodotti senza fornire preavviso.

SELENITE DOUBLE – AUTOMATIC AND SEMI-AUTOMATIC

GENERAL TECHNICAL CHARACTERISTICS

- › Available in two versions: with water tank or with water system connector
- › Automatic boiler water-level control and restoration
- › Independent turning on for maximum power savings:
 - General Power Machine On/Off (with lighted switch)
 - Power supply for independent groups (each dispenser has its own On/Off switch)
 - Independent power for boiler
- › Machine On/Off lamps
- › Heater warning On/Off lamps for boiler and heat
- › Dual system: boiler (steam and hot water)/heat exchanger (coffee supply)
- › 2 brass heat exchangers for coffee
- › Rapid heating boiler in stainless steel (steam in continuous), not inspectable
- › Boiler resistance equipped with thermal protector
- › Pressure switch of security to manual rearmament on the boiler
- › Manometer for control of boiler pressure
- › Boiler safety valve
- › Boiler relief valve, antidrop (joined to the drain pan)
- › Safety device lock automatically blocks functioning in case of lack of water in the tank (tank version)
- › Low water-level indicator in the tank (tank version)
- › Stainless steel steam supplier
- › Stainless steel hot water supplier
- › Professional type tap steam
- › Stainless steel body / ABS sidewalls
- › 2 cups holder are removable for insertion of larger cups
- › Tank removable laterally and from the top, complete with handle for easy extraction (tank version)
- › Top grid for cup support, removable for easy cleansing and machine maintenance
- › Fast access to the sides in case of repair (few screws)
- › 2 drip trays, easy removable and mutually independent
- › Built-in water softener (tank version)
- › Predisposition to refuel/defuel water (water system connector version)
- › Built-in pressure reducer with pressure gauge inside (water system connector version)

OPTIONALS & ACCESSORIES

- › Heating plate for cup-warming
- › Professional cappuccino maker

MEASUREMENTS

- › Height 500 mm
- › Width 532 mm
- › Depth 462 mm
- › Weight 35 kg
- › Boiler 0,8 L for dispensing hot water and steam
- › Tank 7 L (tank version)

ELECTRICAL SPECIFICATIONS

- › Power supply 220-240V/50Hz
- › Power water tank version 3183 W – 220-240V
- › Power water system connector version 3222 W – 220-240V

The company reserves the right to modify its products at any time without first providing notice.



L'espressione del caffè
The coffee expression



SELENITE DOPPIA



PRESTAZIONE PROFESSIONALE PROFESSIONAL PERFORMANCE



SELENITE DOPPIA SEMIAUTOMATICA



SELENITE DOPPIA AUTOMATICA



MONODOSE A CIALDE VERSIONE DOPPIA – SEMIAUTOMATICA

DOUBLE COFFEE PODS MACHINE – SEMI-AUTOMATIC

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

- › Semiautomatica a pulsante
- Erogazione caffè a gruppi indipendenti tramite pulsante
- Erogazione acqua calda a pulsante in continuo

DISTINCTIVE CHARACTERISTICS

- › Semi-automatic with button
- Independent coffee dispensing by push button
- Hot water dispenser, in continuous



MONODOSE A CIALDE VERSIONE DOPPIA – AUTOMATICA

DOUBLE COFFEE PODS MACHINE – AUTOMATIC

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

- › Automatica a dosatura volumetrica (gruppi caffè e acqua calda) programmabile tramite tastiere
- Possibilità di programmare la dosatura dei due gruppi caffè in modo indipendente o con la medesima dose
- Possibilità di programmare l'erogazione dell'acqua calda sia a tempo che in continua; sul gruppo di sinistra è temporizzabile, sul gruppo di destra è in continua con arresto automatico al raggiungimento del tempo massimo (circa 2 min)
- Filtro antisturbo

DISTINCTIVE CHARACTERISTICS

- › Automatic volume-dosing (coffee and hot water) programmable via keyboard
- Ability to program the dispensing of two coffee groups independently or with the same dose
- Ability to program the hot water supply, in specific time or continuously, left side is timed, right side is continuing with automatic stop on reaching the maximum time (about 2 min)
- Microprocessor-controlled electronics
- Noise filter

IN PREPARAZIONE ANCHE VERSIONE SINGOLA E VERSIONE A CAPSULE