

APPIA II

COMPACT



nuova
SIMONELLI®

IL MASSIMO CON POCO

nuova
SIMONELLI[®]



55 cm

APPIA II COMPACT

IT Perché rinunciare al massimo della tecnologia per colpa del poco spazio disponibile nel locale? Con Appia II è possibile avere tutto in poco spazio. La nuova linea di Appia propone due versioni pensate e realizzate per i baristi che non vogliono rinunciare a preparare ottimi caffè e cappuccini, pur potendo disporre di spazi contenuti. Con Appia un gruppo e Appia Compact la migliore tecnologia è concentrata in poco spazio così da offrire elevate prestazioni e massima affidabilità.

THE MOST WITH THE LEAST
EN Why give up the best technology because of limited space in the room? With Appia II you can have it all in a small space. The new Appia line offers two versions, both designed and made for baristas who want to keep serving delicious coffee and cappuccinos, although they have limited space. With the one group Appia and the Appia Compact the best technology is concentrated in a small space to offer high performance and high reliability.

DAS BESTE AUF KLEINSTEM RAUM
DE Warum auf beste Technologie verzichten, weil im Lokal wenig Platz zur Verfügung steht? Appia II macht es möglich, alles auf kleinstem Raum zu verwirklichen. Die neue Reihe Appia bietet zwei Ausführungen, die für Baristas gedacht und realisiert wurden, die trotz begrenzter Platzverhältnisse nicht darauf verzichten wollen, einen ausgezeichneten Kaffee oder Cappuccino zu bieten. Bei Appia mit einer Brühgruppe und bei Appia Compact konzentriert sich das Beste der Technologie auf kleinstem Raum, so dass sie hohe Leistungen und höchste Zuverlässigkeit gewährleisten.

LE MAXIMUM EN PEU D'ESPACE
FR Pourquoi renoncer au maximum de la technologie à cause du manque d'espace disponible dans un local? Avec Appia II il vous sera possible de tout avoir dans un espace réduit. La nouvelle ligne de Appia propose deux versions conçues et réalisées pour les barmans qui ne veulent pas renoncer à préparer d'excellents cafés et cappuccinos, tout en disposant de petits espaces. Grâce à Appia à un groupe et à Appia Compact, le meilleur de la technologie est concentré dans un tout petit espace afin de pouvoir offrir des performances élevées et une fiabilité optimale.

TENER EL MÁXIMO CON POCO
ES Por qué renunciar al máximo de la tecnología por culpa del poco espacio disponible en el local? Con Appia II se puede tener todo en poco espacio. La nueva línea de Appia propone dos versiones pensadas y realizadas para los baristas que no quieren renunciar a la preparación de cafés y capuchinos óptimos, aun con espacios muy reducidos. Con Appia un grupo y Appia Compact la mejor tecnología se concentra en poco espacio para ofrecer un rendimiento elevado y la máxima fiabilidad.

PICCOLE E BELLE

nuova
SIMONELLI



40 cm

APPIA II

IT Alle caratteristiche di funzionalità che le hanno fatte apprezzate da migliaia di baristi di tutto il mondo, le versioni compatte di Appia II, si arricchiscono di nuove funzioni e di un design particolarmente curato. Le maggiori superfici in acciaio trasmettono forza e lucentezza, mentre le nuove linee offrono stile ed eleganza. Sobrie ed innovative, le versioni compatte di Appia II si adattano ancora di più ad ogni ambiente, occupando un minimo spazio. Il pannello posteriore, è stato completamente rivisitato, riprendendo le scanalature delle fiancate. Anche queste sono state ridisegnate e impreziosite dalla presenza di due fasce cromate che le avvolgono. Un design, quindi, non solo moderno per sedurre chi utilizza e chi guarda la macchina, ma anche funzionale a renderla nel tempo resistente all'usura.

SMALL AND BEAUTIFUL

EN Their characteristics have made them appreciated by thousands of baristas from around the world, now the compact versions of Appia II are enriched with new features and great attention to design. The large areas of stainless steel convey strength and brightness, while the new lines offer style and elegance. Simple and innovative, compact versions of Appia II now fit any environment even better, taking up minimum space. The rear panel has been completely redesigned, taking up the sides of the grooves. These were also redesigned and enhanced by two wrap around chrome bands. So a design that is not only modern, to seduce those who use and those who look at the machine, but also functional to make the Appia II resistant to wear.

KLEIN UND SCHÖN

DE Neben den Funktionsmerkmalen, dank deren Tausende von Baristas in aller Welt sie schätzen, bereichern sich die Kompakt-Ausführungen von Appia II um neue Funktionen und um ein besonders gepflegtes Design. Die größeren Stahlflächen vermitteln den Eindruck von Kraft und Glanz, während die neue Formgestaltung Stil und Eleganz bietet. Die Kompakt-Ausführungen von Appia II sind schlicht und innovativ, passen sich noch besser jeder Umgebung an und benötigen nur minimalen Platz. Die Rückwand wurde völlig neu überarbeitet und führen nun die Rillen der Seitenteile weiter. Auch diese erhielten ein neues Design und wurden mit zwei umlaufenden, verchromten Bändern veredelt. Ein Design, also, das nicht nur modern ist und diejenigen bezaubert, die die Maschine bedienen oder beobachten, sondern auch zweckmäßig, da sie dadurch dauerhaft verschleißfest wird.

PETITES ET BELLES

FR En plus des caractéristiques de fonctionnalité pour lesquelles elles sont appréciées par des milliers de barmans du monde entier, les versions compactes de Appia II ont été enrichies de nouvelles fonctions et d'un design particulièrement soigné. Les surfaces de meilleure qualité en acier transmettent force et brillance, alors que les nouvelles lignes offrent style et élégance à la machine et à l'ambiance qui les accueillent. Sobres et innovatrices, les versions compactes de Appia II s'adaptent davantage encore à toutes les ambiances, en occupant un espace minimum. Le panneau arrière a été entièrement rénové, en reprenant les rainures des joues latérales. Ces dernières ont été, elles aussi, redessinées et enrichies de la présence de deux bandes chromées qui les entourent. Un design donc non seulement moderne pour séduire l'opérateur et le client, mais aussi plus fonctionnel pour rendre la machine plus résistante dans le temps.

PEQUEÑAS Y BONITAS

ES Además de las características de funcionalidad que han hecho que miles de baristas de todo el mundo las aprecien, las versiones compactas de Appia II, se enriquecen con nuevas funciones y con un diseño especialmente atento. Las superficies más grandes en acero transmiten fuerza y brillo, mientras que las nuevas líneas ofrecen estilo y elegancia. Sobrias e innovadoras, las versiones compactas de Appia II se adaptan todavía más a cada local, ocupando un espacio mínimo. El panel trasero, se ha actualizado completamente, volviendo a aplicar las canaletas de los laterales. Éstas también se han vuelto a diseñar y embellecer con dos bandas cromadas que las cubren. Un diseño, por lo tanto, no solo moderno para seducir a quien las usa y a quien mira la máquina, si no también funcional para que resista el desgaste a lo largo del tiempo.

TANTO COMFORT

 nuova
SIMONELLI



IT Questi due modelli di Appia II confermano tutte le caratteristiche di ergonomicità delle precedenti versioni: i pratici comandi Push & Pull, l'aggancio soft del portafiltro, la vaschetta inox del piano lavoro e le lance inox snodabili, facili da pulire e da muovere anche con bricchi grandi. Anche l'ampio angolo di visuale del piano di lavoro, molto gradito dai baristi è stato confermato.

A LOT OF COMFORT

EN Appia II has affirmed all the features that have already made the previous version highly ergonomic: the practical Push & Pull levers, the soft touch of the holder, the stainless steel drip tray and the adjustable stainless steel nozzles which are easy to clean and move, even with bigger containers. The wide viewing angle of the work surface, the water level indicator and the dual scale pressure gauge allow the barista full control of every action. Appia II is also versatile: with groups at standard height or raised to simplify working with tall glasses.

GROSSER KOMFORT

DE Die Appia II hat alle Merkmale beibehalten, die schon die vorausgegangene Ausführung äußerst ergonomisch gestaltet: die praktischen Hebel Push & Pull, das sanfte Einrasten des Siebträgers, die Edelstahlschale der Arbeitsfläche und die gelenkigen Edelstahlrohre, die leicht zu reinigen und auch mit größeren Kannen leicht zu bewegen sind. Der breite Sichtwinkel der Arbeitsfläche, die Füllstandanzeige für das Wasser und das Manometer mit doppelter Skala gestatten dem Barista die völlige Kontrolle aller Vorgänge. Appia II ist auch vielseitig: sie bietet Brühgruppen mit Standardhöhe oder mit vergrößerter Höhe, um die Verwendung hoher Gläser zu ermöglichen.

UN CONFORT ETONNANT

FR Appia II a confirmé toutes les caractéristiques qui ont déjà rendu la version précédente extrêmement ergonomique: les leviers Push & Pull, l'accrochage souple du porte-filtre, la cuve inox du plan de travail et les lances en inox articulées, faciles à nettoyer et à déplacer, même avec des brocs de grandes dimensions. L'ampleur de l'angle visuel du plan de travail, l'indicateur de niveau de l'eau et le manomètre à double échelle permettent au barman de contrôler parfaitement chaque action. Appia II est aussi polyvalente: les groupes peuvent avoir une hauteur standard ou une hauteur majeure qui permet d'utiliser des verres plus hauts.

TANTO CONFORT

ES Appia II ha confirmado todas las características que ya habían hecho extremadamente ergonómica la versión anterior: las palancas Push & Pull tan prácticas, el enganchado suave del porta-filtro, la cubeta inoxidable de la superficie de trabajo y las lanzas inoxidables y articuladas, fáciles de limpiar y de mover incluso con jarras grandes. El ángulo visual amplio de la superficie de trabajo, el indicador del nivel de agua y el manómetro con doble escala dan al barman control total en cada acción. Appia II también es versátil: los grupos pueden tener la altura estándar o la altura aumentada para poder usar vasos altos.



REVERSE MIRROR

REVERSE MIRROR
EN After the positive experience of Aurelia II, the official machine of the World Championships for baristas, Nuova Simonelli has also introduced a "reverse mirror" into the Appia II. This allows the barista to have full control of the coffee from the filter holder without having to bend down and, simultaneously, to verify the cleanliness of dispensers.

REVERSE MIRROR
DE Nach der positiven Erfahrung mit Aurelia II, der offiziellen Kaffeemaschine der World Barista Championship, hat Nuova Simonelli auch bei Appia II den „Reverse mirror“ eingeführt, der dem Barista die völlige Kontrolle der Kaffee-Abgabe am Siebträger gestattet, ohne sich bücken zu müssen, gleichzeitig aber auch die laufende Kontrolle der Sauberkeit der Duschen.

REVERSE MIRROR
FR Après l'expérience positive de Aurelia II, la machine officielle des Championnats mondiaux des barmans, Nuova Simonelli a introduit aussi sur Appia II le "Reverse mirror" qui permet au barman de surveiller le débit de café depuis le porte-filtre sans devoir se pencher tout en vérifiant, à tout moment, le nettoyage des douchettes.

REVERSE MIRROR (ESPEJO RETROVISOR)
ES Después de la experiencia positiva de Aurelia II, la máquina oficial de los Campeonatos mundiales de bármans, Nuova Simonelli ha introducido también en Appia II el "Reverse mirror" que permite al barman tener el control total de la salida del café por el porta-filtro sin tener que inclinarse, al mismo tiempo, comprobar en cada momento la limpieza de las duchitas.



SCALDATAZZE A FILO

IT Altro elemento di attenzione verso il barista è lo scaldatazze a filo che, oltre ad aumentare la capacità, permette di velocizzare il lavoro dell'operatore.

CUP WARMER ALIGNED
EN Another element of attention to the barista is that the cup warmer is flush with the level of the cover. In addition to increasing capacity, this helps speed up the work of the operator.

BÜNDIGER TASSENWÄRMER
DE Eine weitere Aufmerksamkeit gegenüber dem Barista ist der mit der Deckfläche bündige Tassenwärmer, der nicht nur ein größeres Fassungsvermögen bietet, sondern auch die Arbeit des Bedieners beschleunigt.

CHAUFFE-TASSES À FIL
FR Un autre élément étudié pour le confort du barman est le chauffe-tasses à fil du plan supérieur qui, outre augmenter la capacité, permet d'accélérer le travail de l'opérateur.



PULSANTIERA

IT Completamente rivisitata anche la nuova pulsantiera che ha tasti più ergonomici, ma soprattutto più reattivi e sensibili. Altri interventi tecnici hanno reso la pulsantiera ancora più resistente all'usura.

PUSH-BUTTON PANEL
EN The new push-button panel has been completely revised with more ergonomic keys, but notably it is more responsive and sensitive. Other technical enhancements have made the push-button panel on the Appia II even more resistant to wear.

TASTENFELD
DE Auch das neue Tastenfeld wurde vollständig überarbeitet. Es hat ergonomischere Tasten, die vor allem aber auch empfindlicher sind und leichter reagieren. Weitere technische Maßnahmen haben das Tastenfeld der Appia II noch verschleißfester gemacht.

CLAVIER À POUSSOIRS
FR Entièrement rénové, le nouveau clavier à poussoirs présente des touches plus ergonomiques, mais surtout plus réactives et sensibles. D'autres interventions techniques rendent le clavier de Appia II encore plus résistant à l'usure.

TECLADO
ES Completamente renovada, incluso el nuevo teclado que tiene teclas más ergonómicas, pero sobre todo más reactivas y sensibles. Otras intervenciones técnicas han contribuido a que el teclado de Appia II sea todavía más resistente al uso.

TECNOLOGIA AMICA

 nuova
SIMONELLI[®]

IT Sotto il profilo tecnico i due modelli compatti di Appia II, oltre a riconfermare tutte le soluzioni vincenti della precedente generazione, propongono nuove soluzioni volte a migliorare l'impatto ambientale ed agevolare ulteriormente gli interventi di manutenzione.

FRIENDLY TECHNOLOGY

EN Even from a technical aspect Appia II offers new solutions to improve its environmental impact and make maintenance even easier.



MAGGIORE SOSTENIBILITÀ



IT Le Appia II compatte sono ora macchine ancora più attente alla sostenibilità. Un maggior utilizzo del rame ha consentito di evitare l'uso di altri materiali. In tutte le parti che richiedono elevata rigidità meccanica è stata utilizzata una lega di ottone senza contenuto di piombo (inferiore a 0,2%).

GREATERT SUSTAINABILITY

EN Appia II is a machine that is even more attentive to sustainability. A greater use of copper has reduced the use of other materials. All the parts that require high mechanical rigidity have a leadless brass alloy (less than 0.2%).

MEHR NACHHALTIGKEIT

DE Appia II ist eine Maschine, die noch mehr Rücksicht auf die Nachhaltigkeit nimmt. Die verstärkte Verwendung von Kupfer hat es gestattet, den Einsatz anderer Materialien zu vermeiden. Für alle Bauteile, die eine hohe mechanische Steifigkeit erfordern wurde eine bleifreie (Gehalt unter 0,2%) Messinglegierung verwendet.

UN MAJEUR DÉVELOPPEMENT DURABLE

FR Appia II est une machine encore plus attentive au développement durable. Une utilisation majeure de cuivre a permis d'éviter l'emploi d'autres matériaux et, pour tous les composants qui requièrent une grande rigidité mécanique, on a utilisé un alliage de laiton sans contenu de plomb (inférieur à 0,2%).

SOSTENIBILIDAD MAYOR

ES Appia II es una máquina que tiene mucho en cuenta la sostenibilidad. Un uso mayor del cobre ha permitido evitar el uso de otros materiales y en todas las partes que requieren una rigidez mecánica elevada se ha utilizado una aleación de latón sin contenido de plomo (inferior a 0,2%).

MANUTENZIONE FACILITATA



IT Le nuove versioni sono state progettate anche facendo attenzione al lavoro del tecnico per rendergli più agevole e veloce ogni operazione di manutenzione della macchina. Novità in questo senso sono: il nuovo sistema di apertura delle fiancate, i nuovi attacchi delle lance snodabili e il gruppo rivisitato.

EASY MAINTENANCE

EN Appia II has also been designed paying attention to the work of the technician to make all maintenance operations of the machine easier and faster. New in this sense are the new system to open the sides, the new adjustable nozzle attachments and a redesigned group.

LEICHTERE WARTUNG

DE Bei der Entwicklung der Appia II wurde auch die Arbeit des Technikers berücksichtigt. Daher wurden alle Wartungsmaßnahmen an der Maschine einfacher und schneller gestaltet. Neu sind in diesem Sinne: das System zum Öffnen der Seitenteile, die neuen Anschlüsse der Gelenkkrohre und die neu überarbeitete Brühgruppe.

UN ENTRETIEN FACILITÉ

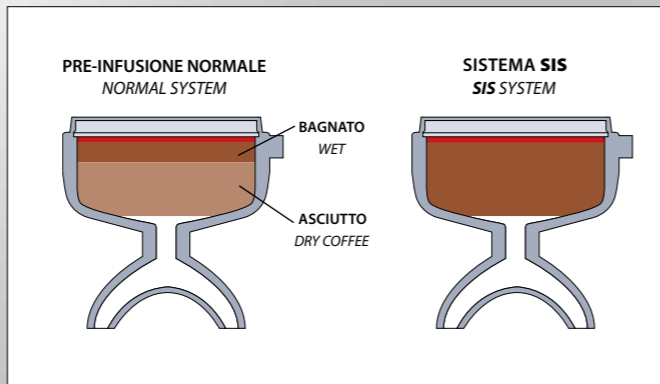
FR Appia II a été conçue aussi en faisant attention au travail du technicien pour faciliter et accélérer toute opération d'entretien. Les nouveautés sont: le nouveau système d'ouverture des joues latérales, les nouvelles prises des lances articulées et le groupe rénové.

MANTENIMIENTO FACILITADO

ES Appia II se ha diseñado poniendo atención hacia el trabajo del técnico para hacer que cada operación de mantenimiento de la máquina sea más cómoda y rápida. Una novedad en este sentido son: el nuevo sistema de apertura de los laterales, los nuevos acoplamientos de las lanzas articuladas y el grupo renovado.



SIS



IT Riuscire a portare in tazza tutta la crema contenuta nel caffè è possibile con Appia II grazie al sistema SIS (Soft infusion System) che garantisce un'infusione morbida tale da realizzare estrazioni sempre perfette e compensare eventuali errori di pressatura del caffè.

SIS

EN Being able to get all the froth from the coffee into the cup is a challenge Appia has won thanks to SIS (Soft Infusion System), which guarantees a soft infusion allowing the barista perfection always and which compensates for any incorrect coffee pressing.

SIS

DE Den ganzen, vom Espresso gebildeten Schaum in die Tasse zu bringen ist eine Herausforderung, die Appia mit dem System SIS (Soft infusion System) gewonnen hat. Es gewährleistet eine derart sanfte Infusion, dass ein stets perfektes Brühen und das Ausgleichen eventueller Fehler beim Anpressen des Kaffees möglich wird.

SIS

FR Réussir à obtenir dans la tasse toute la crème contenue dans le café représente un défi que Appia a gagné grâce au système SIS (Soft infusion System) qui garantit une infusion moelleuse afin de réaliser des extractions toujours parfaites et de compenser les éventuelles erreurs de pressage du café.

SIS

ES Llegar a poner en la taza toda la crema contenida en el café es un reto conquistado por Appia gracias al sistema SIS (Soft infusion System) que garantiza una infusión suave hasta el punto de realizar extracciones perfectas en cada ocasión y compensar errores posibles de prensado del café.



AUTOSTEAM

IT Il sistema Autosteam facilita l'operazione della montatura del latte e anche il meno esperto tra i baristi è in grado di preparare cappuccini dalla crema latte densa e vellutata. Il procedimento è semplice e immediato, inoltre l'erogazione si interrompe automaticamente al raggiungimento della temperatura programmata, così da preservare tutte le qualità organolettiche del latte. L'Autosteam è un sistema che, oltre a praticità e precisione, si distingue per affidabilità, igiene e sicurezza. L'isolamento termico della lancia evita che il latte crei delle incrostazioni sulla superficie esterna della lancia stessa ed inoltre consente un uso sicuro da parte del barista, impedendo di incorrere in fastidiose ustioni.

AUTOSTEAM

EN The Autosteam system is for frothing milk and even the least experienced of baristas can prepare a cappuccino with thick and velvety froth. The process is simple and immediate, the delivery also stops automatically at the programmed temperature to preserve all the organoleptic qualities of the milk. Autosteam is a system that, in addition to convenience and accuracy, is distinguished by its reliability, hygiene and safety. Thermal insulation on the nozzle prevents milk from forming any build up on the outer surface of the nozzle itself and is also safe for the barista, preventing the risk of nasty burns.

AUTOSTEAM

DE Das System Autosteam erleichtert das Aufschäumen von Milch und somit ist auch der unerfahrenste Barista in der Lage, einen Cappuccino mit dichtem, samtigem Schaum herzustellen. Die Vorgehensweise ist einfach und unmittelbar. Außerdem wird die Ausgabe automatisch gestoppt, sobald die eingestellte Temperatur erreicht wird, so dass alle organoleptischen Merkmale der Milch beibehalten werden. Autosteam ist nicht nur praktisch und präzise, sondern ist auch ein System, dass sich durch Zuverlässigkeit, Hygiene und Sicherheit auszeichnet. Die Wärmeisolation des Dampfrohrs hindert die Milch daran, auf der Außenfläche des Rohrs Verkrustungen zu bilden und gewährleistet außerdem die Sicherheit des Baristas, da unliebsame Verbrennungen vermieden werden.

AUTOSTEAM

FR Le système Autosteam aide à faire mousser le lait et même le moins expert des barmans est en mesure de préparer des cappuccinos avec une crème dense et veloutée. La procédure est simple et immédiate, et le débit s'interrompt immédiatement lorsque la température programmée est atteinte, afin de préserver toutes les qualités organoleptiques du lait. L'Autosteam est un système qui, outre la commodité et la précision, se distingue pour la fiabilité, l'hygiène et la sécurité qu'il offre. L'isolation thermique de la lance évite que le lait ne crée des incrustations sur la surface externe de la lance et permet par ailleurs un emploi sûr de la part du barman, en empêchant le risque de brûlures douloureuses.

AUTOSTEAM

ES El sistema Autosteam facilita la operación de montar la leche e incluso el menos experto entre los baristas es capaz de preparar capuchinos con una crema de leche densa y aterciopelada. El procedimiento es sencillo e inmediato, además la dispensación se interrumpe automáticamente cuando se alcanza la temperatura programada, para conservar todas las cualidades organolépticas de la leche. El Autosteam es un sistema que, además de ser práctico y preciso, destaca porque es fiable, higiénico y seguro. El aislamiento térmico de la lanza evita que la leche produzca incrustaciones en la superficie externa de la misma lanza y además es segura en el manejo por parte del barista, impidiendo que se produzcan quemaduras.



VAPORE POTENTE

IT L'ottimo bilanciamento della resistenza elettrica con la riserva di energia contenuta nella caldaia consente di avere sempre la disponibilità di vapore alla massima potenza per preparare ininterrottamente tanti cremosi cappuccini.

POWERFUL STEAM

EN The excellent balance of electrical resistance with the energy reserve in the boiler means steam is continuously available at full power to make a large number of cappuccinos.

HOHE DAMPFLEISTUNG

DE Die optimale Auslegung des Heizwiderstands und der im Kessel enthaltenen Energiereserve ermöglicht die stetige Verfügbarkeit von maximaler Dampfleistung, so dass ununterbrochen viele, schaumige Cappuccinos hergestellt werden können.

VAPEUR PUISSANTE

FR L'équilibrage parfait de la résistance électrique avec la réserve d'énergie contenue dans la chaudière permet d'avoir toujours à disposition de la vapeur à la puissance maximum pour préparer sans cesse de nombreux cappuccinos crémeux.

VAPOR POTENTE

ES El óptimo equilibrio de la resistencia eléctrica con la reserva de energía contenida en la caldera permite tener siempre el vapor preparado a la misma potencia para preparar sin interrupciones muchos capuchinos cremosos.

APPIA V COMPACT

nuova
SIMONELLI[®]



A
tasti programmazione semiautomatica
programmable on/off controls semiautomatic



B
scaldatasse a filo
cup warmer aligned



C
lance inox snodabili
stainless steel steam wands



D
manometro doppia scala
double gauge manometer



E
reverse mirror
reverse mirror



F
piano inox
stainless steel work tray



G
sistema Autosteam
Autosteam system



H
comandi push & pull
push & pull levers



I
gruppo basso
low group



N
tasti programmazione volumetrica
programmable on/off controls volumetric



M
caldaia da 7,5lt 3000W
7,5lt boiler 3000W



L
gruppo alto
raised group

APPIA V

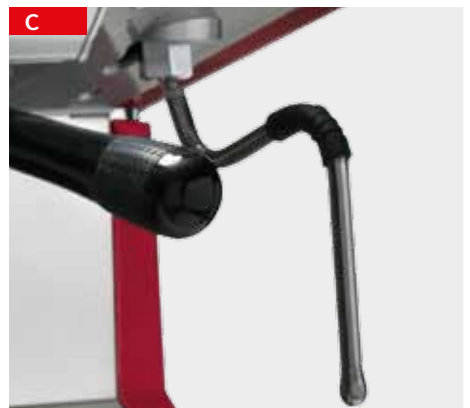
nuova
SIMONELLI®



A
tasti programmazione semiautomatica
programmable on/off controls semiautomatic



B
scaldazzze a filo
cup warmer aligned



C
lance inox snodabili
stainless steel steam wands



D
manometro doppia scala
double gauge manometer



E
reverse mirror
reverse mirror



F
piano inox
stainless steel work tray



G
sistema Autosteam
Autosteam system



H
comandi push & pull
push & pull levers



I
tasti programmazione volumetrica
programmable on/off controls volumetric



L
pompa volumetrica e caldaia da 5 lt
volumetric pump and 5lt boiler



M
gruppo alto
raised group

NESSUNO TI AVEVA MAI DATO TANTO PER LO STESSO VALORE DI APPIA II

VERSIONI

IT Le versioni compatte di Appia II sono disponibili sia nella versione "Semiautomatica" che "Volumetrica" la quale tra le funzioni utili presenta il pratico sistema di "lavaggio automatico".

VERSIONS

EN Appia II is available as "Semi-automatic" and "Volumetric", which has useful functions including the practical "automatic wash".

AUSFÜHRUNGEN

DE Appia II ist sowohl in der Ausführung "Halbautomatik" und "Volumetrisch" lieferbar. Letztere bietet als sehr nützliche Funktion ein "automatisches Spülsystem".

VERSIONS

FR Appia II est disponible aussi bien dans la version "Semi-automatique" que "Volumétrique" qui, parmi les fonctions utiles, présente le système de "lavage automatique".

VERSIONES

ES Appia II se encuentra disponible en la versión "Semiautomática" que en la "Volumétrica" la cual entre las funciones útiles presenta el práctico sistema de "lavado automático".

VOLUMETRICA / VOLUMETRIC



1 GR

VOLUMETRICA / VOLUMETRIC



2 GR COMPACT

SEMIAUTOMATICA / SEMIAUTOMATIC



1 GR

SEMIAUTOMATICA / SEMIAUTOMATIC



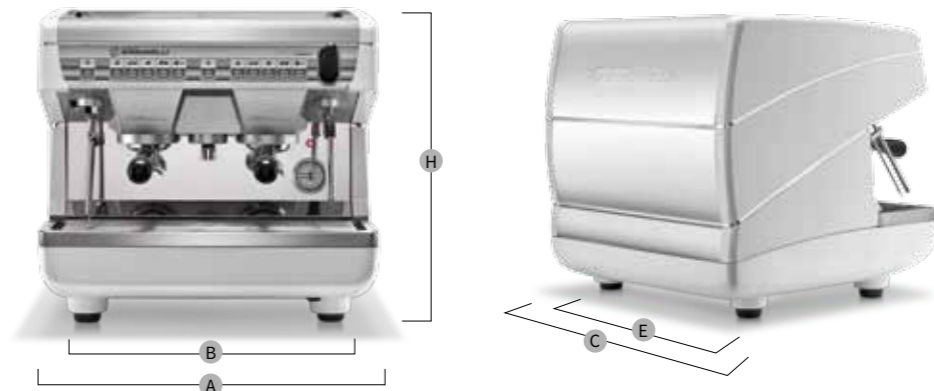
2 GR COMPACT

NO ONE HAS EVER GIVEN YOU SO MUCH
FOR THE SAME VALUE AS APPIA II

NIEMAND HAT IHNEN FÜR DEN GLEICHEN
WERT JE SO VIEL GEBOTEN, WIE APPIA II

PERSONNE AUPARAVANT NE VOUS
AVAIT DONNÉ TANT DE QUALITÉ POUR
LE MÊME PRIX QUE APPIA II

NADIE COMO APPIA II LE HABRÍA DADO
TANTO A CAMBIO DEL MISMO VALOR



IT Sobrie ed innovative, le nuove versioni compatte Appia II si adattano ancora di più ad ogni ambiente, occupando il minimo spazio.

EN Simple and innovative, the new compact versions of Appia II fit even better anywhere, taking up minimum space.

DE Die Kompakt-Ausführungen von Appia II sind schlicht und innovativ, passen sich noch besser jeder Umgebung an und benötigen nur minimalen Platz.

FR Sobres et innovatrices, les nouvelles versions compactes Appia II s'adaptent davantage encore à chaque ambiance, en occupant le minimum d'espace.

ES Sobrias e innovadoras, las nuevas versiones compactas Appia II se adaptan todavía más a cada local, ocupando el mínimo espacio.

COLORI / COLOURS



Il costruttore si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche delle apparecchiature trattate in questa pubblicazione.

The manufacturer reserves the right to modify the appliances presented in this publication without notice.

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des appareils présentés dans cette publication.

Der Hersteller behält sich das Recht vor, die in dieser Broschüre vorgelegten Geräte ohne Voranzeige zu ändern.

El Costructor se reserva el derecho de modificar sin preaviso las características de las máquinas tratadas en este manual.

APPIA II	N. Gruppi Versione	N. Groups Version	1				2			
			S	V	S	V	S	V	S	V
Carrozzeria/Body	Materiale	Material	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS
	Colori	Colours	●○●	●○●	●○●	●○●	●○●	●○●	●○●	●○●
Caldaia/Boiler	Capacità (lt.- gall) Materiale Valvola Sicurezza Valvola Antirisucchio liquidi Pressostato Autolivello Elettronico	Capacity (lt.- gall) Material Security Valve No-Vacuum Valve liquids Pressostat Electronic Water Level	5 (1,32) Rame (Copper)	5 (1,32) Rame (Copper)	7,5 (2,0) Rame (Copper)	7,5 (2,0) Rame (Copper)	7,5 (2,0) Rame (Copper)	7,5 (2,0) Rame (Copper)	7,5 (2,0) Rame (Copper)	
Idraulica/Hydraulics	Pompa Volumetrica Dosatura Volumetrica Manometro Bar Caldaia Manometro Bar Pompa Indicatore Livello Acqua	Volumetric Pump built-in Volumetric Dosage Gauge bar Boiler Gauge bar Pump Water Level Indicator	●	●	●	●	●	●	●	
Gruppo/Group	Termocompensato Infusione SIS® Altezza Maggiore	Thermocompensated Soft Infusion System (SIS®) Raised Group	●	●	●	●	●	●	●	
Vapore/Steam	Doppia Lancia Vapore Inox Autosteam	Double stainless steel Switatable wand Autosteam	●	●	●	●	●	●	●	
Acqua Calda/Hot Water	Economizzatore Dosatura Elettronica	Built-in economiser Electronic dosage	○	○	○	○	○	○	○	
Scaldatasce/Cup Warmer	Scaldatasce Elettrico Programmabile	Programmable electric cup warmer	○	○	○	○	○	○	○	
Dimensioni/Dimension	Larghezza "A" (mm - inch) Altezza "H" (mm - inch) Profondità "C" (mm - inch) Larghezza "B" (mm - inch) Profondità "E" (mm - inch)	Width "A" (mm - inch) Hight "H" (mm - inch) Deep "C" (mm - inch) Width "B" (mm - inch) Deep "E" (mm - inch)	400 (15 11/16") 530 (20 13/16") 545 (21 7/16") 310 (11 13/16") 360 (14 3/16")	400 (15 11/16") 530 (20 13/16") 545 (21 7/16") 310 (11 13/16") 360 (14 3/16")	550 (21 4/16") 530 (20 13/16") 545 (21 7/16") 460 (17 11/16") 360 (14 3/16")	550 (21 4/16") 530 (20 13/16") 545 (21 7/16") 460 (17 11/16") 360 (14 3/16")	550 (21 4/16") 530 (20 13/16") 545 (21 7/16") 460 (17 11/16") 360 (14 3/16")			
Peso/Weight	Netto (Kg - Lb) Lordo (Kg - Lb) Voltaggio Potenza (W)	Net (Kg - Lb) Gross (Kg - Lb) Voltage (Volt) Power (W)	42 (92,6 lb) 48 (106 lb) 230 V / 115 V 2000 (220V) 1700 (115V)	42 (92,6 lb) 48 (106 lb) 230 V / 115 V 2000 (220V) 1700 (115V)	45 (99 lb) 54 (119 lb) 220-380V 2800 (230V) 1700 (115V)	45 (99 lb) 54 (119 lb) 220-380V 2800 (230V) 1700 (115V)	45 (99 lb) 54 (119 lb) 220-380V 2800 (230V) 1700 (115V)	45 (99 lb) 54 (119 lb) 220-380V 2800 (230V) 1700 (115V)		
Suggerimenti Installazione	Hint Installation									
Piano Macch./Top Dimension	Largh. Min.	Minimum Width	720 (28 5/16")	720 (28 5/16")	860 (33 5/16")	860 (33 5/16")	860 (33 5/16")	860 (33 5/16")	860 (33 5/16")	
	Profond. Sugg (mm - inch)	Deep (mm - inch)	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	600 (23 9/16")	
	Altezza Sugg. (mm - inch)	Hight (mm - inch)	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")	
	Diam. Foro (mm - inch)	Hole Diameter	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	60 (2 5/16")	
	Dist. Max Rubin. (mm-inch)	Max Dist. from Water Tap (mm - inch)	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	
Ingresso Acqua/Water Inflow	Attacco	Pipe Connection	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	
	Dist. Max Scar. (mm - inch)	Max Dist. Discharge Conn.(mm - inch)	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	
Scarico/Water Discharge										
Impianto Elettrico/Wiring	Dist. Max Prese (mm - inch)	Max Dist. (mm - inch)	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")	
	Se 380V	if 380 V			Trif. Con neutro	Trif. Con neutro	Trif. Con neutro	Trif. Con neutro	Trif. Con neutro	
	Amper Macch.	Ampere	13 (230V)	13 (230V)	13 (230V)	13 (230V)	13 (230V)	13 (230V)	13 (230V)	
			15 (115V)	15 (115V)	15 (115V)	15 (115V)	15 (115V)	15 (115V)	15 (115V)	

● = standard
○ = optional

www.nuovasimonelli.it

Memphiscom.it

cod.29000295



Nuova Simonelli S.p.A.
Via M. D'Antegiano, 6
62020 Belforte del Chienti
Macerata Italy
tel. +39.0733.9501
fax +39.0733.950242
videoconf. +39.0733.950201
www.nuovasimonelli.it
n.simonelli@nuovasimonelli.it

Nuova Distribution USA
6940 Salashan PKWY BLDG A
Ferndale, WA 98248
tel. +1.360.3662226
fax +1.360.3664015
videoconf. +1.360.3188595

www.nuovadistribution.com
info@nuovadistribution.com

