



Rubino 200

Description - Beschrijving

Rubino 200 est un distributeur automatique Table Top de dernière génération doté d'un design raffiné, d'une ligne compacte et de prestations élevées.

Il offre jusqu'à 8 boissons différentes et conviendra parfaitement par sa taille aux bureaux et PME.

Rubino est disponible avec son meuble associé qui existe en deux versions : standard ou avec monnaieur rendreur.

De Rubino 200 is een volautomatische tafelmodel drankenverdelers van de laatste generatie, met een eersteklas vormgeving en technische topprestaties. Hij is speciaal ontwikkeld voor kleine en middelgrote locaties. Hij is verkrijgbaar met een onderkast in twee versies, standaard of met betalingssysteem, en biedt keuze uit maximaal 8 verschillende dranken.

Accessoires

- Meuble standard avec hauteur de pieds réglable - (l x h x p: 410 x 810 x 550 mm, 23 kg) - Onderkast met in hoogte verstelbare voetjes (b x h x d 410 x 810 x 550 mm, 23 kg)
- Meuble avec hauteur de pieds réglable pour monnaieur rendreur (l x h x p: 410 x 810 x 550 mm, 24 kg) - Onderkast met in hoogte verstelbare voetjes geschikt voor wisselgeldsysteem (b x h x d 410 x 810 x 550 mm, 24 kg)
- Kit autonome - Autonomoos waterreservoir
- Kit décaféiné ou potage - Mixer kit voor de vervanging van de theespiraal door cafeïnevrij/gerst
- Valvateur DC 12V - 12V DC muntenautomaat
- Clavier à 5 fonctions - Keuzepaneel met 5 toetsen

- Module de compteur à impulsions - Elektromechanische impulstellerkit
- Clé de clonage - Geheugensleutel voor het kopiëren en snel overzetten van apparaatinstellingen
- Système Eva-Dts 6.0 - EVA-DTS kit

Caractéristiques principales - Belangrijkste kenmerken

- Distributeur automatique d'une capacité de 195 gobelets, et de 180 spatules - Verstreckt automatisch bekertjes (tot maximaal 195), suiker en roerstaafjes
- Equipé du groupe d'infusion et de distribution automatique breveté Saeco (Saeco Brewing Unit), amovible pour faciliter l'entretien - Saeco Brewing Unit: espresso van topkwaliteit, makkelijk te reinigen en onderhouden
- Accepte tous les systèmes de paiement avec protocole MDB, BDV, Executive, en configuration (Standard ou Master / Slave) - Aanvaardt de meest gangbare parallelle en seriële MDB, BDV en Executive betalingssystemen (Master en Slave configuraties mogelijk)
- Dosage du café : 6 g à 9 g - Van 6 gr tot 9 gr aanpasbare doseerder
- Modification du circuit hydraulique - Vernieuwd hydraulisch circuit
- Standardisation des platines CPU - Standaard CPU voor het hele gamma
- Paramètres modifiables - Aanpasbare instellingen
- Haut niveau de sécurité pour le consommateur et l'opérateur - Erg veilig voor de klant en de operator

Données techniques / Technische gegevens

Rubino 200

Caractéristiques structurelles / Structurele eigenschappen

Dimensions (l x h x p) - Afmetingen (b x h x d)	410 x 765 x 535 mm
Poids - Gewicht	46 kg

Caractéristiques électriques / Elektrische eigenschappen

Alimentation - Stroomtoevoer	230V/50 Hz - 220V/60 Hz - 120V/60 Hz
Puissance absorbée - Geabsorbeerd vermogen	1250 W

Caractéristiques hydrauliques / Hydraulische eigenschappen

Matériau de la chaudière / boiler materiaal	Laiton - koper
---	----------------

Raccordements à l'eau / Wateeraansluitingen

Raccordement au réseau d'eau - Wateeraansluiting	3/4" (1 - 8 bar)
Alimentation en eau - Watertoevoer	Standard : via le réseau d'eau / Option : via le kit autonome - Standaard: waterleiding / Optioneel: autonoom waterreservoir
Capacité réservoir autonome - Autonome tank	20 l

Autres caractéristiques / Overige specificaties

Gobelets (h 70 mm) - Bekers	195
Types de gobelets disponibles - Beschikbare bekers	70 ou/of 73 mm
Spatules - Roerstaafjes	180
Types de spatules disponibles - Beschikbare roerstaafjes	90 - 105 - 115 mm
Bac à café en grains - Recipiënt voor koffiebonen	1
Bac à produits solubles - Bakje voor oplosbare producten	3
Bac à sucre - Suikerbakje	1
Nombre de sélections - Aantal selecties	8
Nombre de pré-sélections - Aantal preselecties	Jusqu'à 4 - maximaal 4
Mixeur - Menger	2
Groupe café - Brouweenheid	7 gr ou/of 9 gr

Capacités des bacs / Inhoud van de bakjes

Café en grains - Koffi ebonen	1,5 kg
Café soluble - Oploskoffi e	0,7 kg
Lait - Melk	0,85 kg
Chocolat - Chocolade	1,7 kg
Thé - Thee	2,35 kg
Sucre - Suiker	2,0 kg

Interface utilisateur

- Accès direct par clavier à 8 touches
- 2 touches de présélection pour dosage sucre
- 2 touches de présélection en option pour décaféiné/chicoré et boisson sans gobelet
- Ecran d'affichage alphanumérique de 20 caractères sur 2 lignes

Caractéristiques techniques

- Châssis en tôle galvanisée
- Porte et capot supérieur en thermoplastique
- Partie extérieure du bac à grains en thermoplastique transparent
- Réservoirs et bacs alimentaires en polypropylène
- Indicateur de rupture en eau, café, gobelets
- Logiciel gérant le nombre maximum de cycles café avant que le bac à marc soit vidé
- Thermostat électronique pour chaudière
- Système d'évacuation de l'eau de condensation et de la vapeur
- Convoyeur de gobelets amovible pour faciliter le nettoyage et l'entretien
- Pompe à vibration électromagnétique 60 W
- Electrovalve anti-débordement
- Système de vérification simplifié
- Soupape de sécurité de la chaudière
- Relais de sécurité pour les composants électriques 24V
- Rupteurs thermiques sur tous les dispositifs de voltage

Gebruikersinterface

- Keuzepaneel met 8 toetsen voor directe drankselectie
- 2 voorselectietoetsen voor suiker
- 2 mogelijke voorselectietoetsen: één voor cafeïnevrij/gerst en één voor optie zonder beker
- Alfanumeriek display met 2 lijnen, 20 tekens

Technische specificaties

- Behuizing uit voorverzinkte en gelakte staalplaten
- Thermoplastische deur
- Thermoplast afdekking met doorzichtig koffiebonenreservoir
- Alle reservoirs werden gemaakt uit polypropyleen geschikt voor contact met voedingsmiddelen
- Leegstandsignaal voor water, koffie en bekers
- Softwarefunctie voor het instellen van het maximale aantal toegestane koffie doorlopen vóór het afvalbakje wordt verwijderd en geleegd
- Elektronisch gestuurde boiler temperatuur
- Afzuiger voor het opnemen van intern vocht en extra waterdampafzuiger voor de productuitloop
- Uitneembare bekeruitgiftemodule voor makkelijke reiniging en controle
- 60 W elektromagnetische vibratiepomp
- Luchtdrukschakelaar met overloopbeveiliging
- Vereenvoudigde fout-reset
- Boiler met veiligheidsventiel
- Algemeen veiligheidsrelais voor componenten van 24 V
- Thermische onderbreking op alle apparaten die op netspanning werken



Saeco Benelux - 33 rue de Verdun - 92 150 Suresnes Frankrijk - Tel.: +33 | 47281811 - Fax: +33 | 47281791
saecofrance@philips.com - www.saecovending.be

Saeco se réserve le droit d'apporter sans préavis, toutes les modifications estimées nécessaires à l'amélioration de ses produits et ne saurait être tenu responsable de tout changement intervenu sans notification préalable, quant aux caractéristiques visuelles ou techniques, aux spécifications, aux options ou aux accessoires de ses produits.

Ons bedrijf werkt voortdurend aan de verbetering van zijn productie. Het is dus mogelijk dat de esthetische eigenschappen en afmetingen, de technische gegevens, de uitrusting en toebehoren nu en dan veranderen. Daarom behoudt de fabrikant zich het recht voor veranderingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving.