



Rex-Royal S1 CT



Rex-Royal S1 CT

Déjà à partir du modèle compact d'entrée de gamme Rex-Royal, la S1 CT garantit toujours la préparation parfaite du café, de l'espresso jusqu'au café crème, grâce à l'unité de percolation de haute qualité brevetée et à une alimentation en eau chaude pouvant atteindre 20 litres par heure. De plus, vous pouvez préparer deux spécialités caféinées en même temps. L'écran tactile de 7 pouces, facile à utiliser, vous guide de manière simple et intuitive à travers la configuration des boissons ; vous pouvez ainsi toujours compter sur une solution de café parfaite. À chaque fois.

Traits



T- Eau chaude



C- Café

Avantages

Groupe métallique de percolation de haute qualité
Qualité de café haut de gamme grâce au groupe café métallique Rex-Royal plus performant, rapide et de grande qualité d'une capacité de 16 grammes de café moulu par cycle de percolation

Production d'eau chaude d'un débit de 20 litres/heure
Débit d'eau chaude de 20 litres par heure

Navigation intuitive dans les menus
Utilisation et entretien faciles grâce au guide visuel pour l'opérateur et au nettoyage automatique

Temps de maintenance courts
Conception modulaire pour des temps d'intervention et de maintenance courts pour un investissement sûr et à long terme

Normes d'hygiène des plus strictes
Un processus de nettoyage automatique, certifié HACCP, garantit un fonctionnement de l'appareil dans le respect des normes d'hygiène et en un temps record

Service simultané deux produits café
Versement simultané de deux produits, tels que l'espresso ou le café crème

Écran tactile de 7 pouces compatible vidéo
Navigation intuitive dans les menus grâce à l'écran tactile de 7 pouces pour un choix de boissons simple

Promotion de ventes sur l'écran tactile
Placement de messages publicitaires et d'images d'ambiance sur l'écran

Appareils additionnels
Grâce aux options telles que les chauffe-tasses, les distributeurs de gobelets et les solutions mobiles, les machines à café Rex-Royal sont parfaitement adaptées à vos besoins



Spécifications

Général

Tension	220-240 V- 50/60 Hz
Puissance	1.9-2.3 kW
Performance de l'eau chaude	20 l/h
Poids	41 kg
Largeur / Hauteur / Profondeur	310 mm / 635 mm / 599 mm

