



## Distributeur Automatique Zensia

### Zensia 6 Espresso

Elle attire tous les regards Design minimaliste, ergonomique et intuitif pour attirer l'attention des consommateurs, augmenter les ventes par impulsion. Grâce à son autonomie de 700 gobelets, pour les sites où la consommation de service à base de chocolat est élevé, il existe la possibilité de monter des bacs asymétriques (75/25) par paire d'ingrédients ce qui permet ainsi d'augmenter la capacité de la machine.

- Configuration de Capacité : Nombre de bacs café en grain : 1  
Nombre de bacs de soluble : 5 Simple : 4 Double : 1 Gobelets 70 mm : 700
- Capacité de produits : Café en grain : 4,2 Kg Café soluble : 1,5 Kg  
Lait : 2,2 Kg Chocolat : 6,2 Kg Café vani : - Café nois : - Thé : 3,9 kg  
Potage : - Sucre : 5,3 Kg
- Système d'infusion : Type de système : Espresso Capacité maxi : 8 gr. Nom du groupe : Espresso Azk V10 - Nombre de bol mixer : 3
- Moulin : Nom du moulin : VPTT Vending Performance Nombre de moulin : 1
- Type : Pression Volume : 315 cc
- Sélections et présélections : Interface clavier : clavier tactile  
Nombre de présélection : 5 Nombre de sélection : 15
- Programmation, connectivité et communications : Connexion USB standard Protocole EXE-MDB Module de communication EVA-DTS
- Senseurs et Filtres : Détection vide café Détection blocage moulin  
Contrôle électronique de température de l'eau Contrôle électronique de niveau d'eau. Détection présence gobelet en option.



### Zensia 7 Espresso

- Configuration de Capacité : Nombre de bacs café en grain : 1 Nombre de bacs de soluble : 6 Simple : 6  
Double : 0 Gobelets 70 mm : 700
- Capacité de produits : Café en grain : 4,2 Kg Café soluble : 1,5 Kg Lait : 2,2 Kg Chocolat : 3,1 Kg Café vani : 1,5 Kg  
Café nois : - Thé : 3,9 Kg Potage : - Sucre : 5,3 Kg
- Système d'infusion : Type de système : Espresso Capacité maxi : 8 gr. Nom du groupe : Espresso Azk V10 -  
Nombre de bol mixer : 4
- Moulin : Nom du moulin : VPTT Vending Performance Nombre de moulin : 1
- Type : Pression Volume : 315 cc
- Sélections et présélections : Interface clavier : clavier tactile Nombre de présélection : 5 Nombre de sélection : 15
- Programmation, connectivité et communications : Connexion USB standard Protocole EXE-MDB Module de communication EVA-DTS
- Senseurs et Filtres : Détection vide café Détection blocage moulin Contrôle électronique de température de l'eau Contrôle électronique de niveau d'eau. Détection présence gobelet en option.



## Zensia 7 Instant

- Configuration de Capacité : Nombre de bacs café en grain : - Nombre de bacs de soluble : 7 Simple : 7 Double : 0 Gobelets 70 mm : 700
- Capacité de produits : Café en grain : - Café soluble : 1,5 Kg Lait : 2,2 Kg Chocolat : 3,1 Kg Café vani : - Café nois : 1,5 Kg Thé : 3,9 Kg Potage : 3,9 Kg Sucre : 5,3 Kg
- Système d'infusion : Type de système : Instant
- Nombre de bol mixer : 5
- Type : Atmosphérique Volume : 3000 cc
- Sélections et présélections : Interface clavier : clavier tactile Nombre de présélection : 5 Nombre de sélection : 15
- Programmation, connectivité et communications : Connexion USB standard Protocole EXE-MDB Module de communication EVA-DTS
- Capteurs et Filtres : Détection vide café Détection blocage moulin Contrôle électronique de température de l'eau Contrôle électronique de niveau d'eau. Détection présence gobelet en option.

Hauteur : 1830 mm Largeur : 600 mm Profondeur : 625 mm Poids : 135 Kg Instant 141 Kg Espresso  
Tension : 230 V 1800 W Tension : 230 V Puissance Maximale : 2100 W