

GROUPE PROFESSIONNEL  
ECRAN DE CONTROLE DIGITAL  
HAUTEUR SUPPORT DE TASSE 2 NIVEAUX  
SYSTEME DE DETECTION DU NIVEAU D'EAU



→ **Objectifs de détection de niveau d'eau :** Détection du niveau d'eau minimum pour la réalisation d'un café (un message sur l'écran display signale le manque d'eau, il est impossible de faire un café si le réservoir n'est pas rempli).

→ **Quand le réservoir est retiré, les fonctions hydrauliques de la machine sont stoppées, impossibilité d'avoir des fuites au niveau de la connexion du réservoir.**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (H x L x P) emballage	51 x 30 x 50 cm
Dimensions (H x L x P) (P donné hors bassinelle)	40 x 20 x 40 cm
Dimensions (H x L x P) (P donné avec bassinelle)	38 x 20 x 45 cm
Poids net	10,5 kg
Homologation	C E
Température eau chaude	réglable entre 60° et 80°C
Longueurs de tasses programmables	3
Pression de la pompe	15 bars
Réservoir d'eau	1,5 l
Capacité	60 cafés / jours
Ejection de la dose	Automatique
Récupération des doses usagées	15 doses
Assistance par écran display	Oui (< 1wh)
Filtre anti-calcaire et anti-chlore	Oui (Brita)
Sécurité surchauffe et montées en pression	Oui
Puissance électrique	1250 W
Mise en veille	Oui
Ampérage en régime permanent	5.4 A
Niveau de bruit	55 dBa
Fréquence	50 - 60 Hz
Voltage	230 V



NEO  
OH  
OFFICE