

Xeos evolution



Contrôles et sécurité / Control and safety devices :

- Voyant vert : mise sous tension
- Voyant rouge : manque d'eau, sécurité thermique avec arrêt automatique
- Manomètre double lecture : chaudière et pompe
- Protection anti-choc électrique

Nouvelle sortie eau chaude anti-éclaboussure
 Nouvelle sortie vapeur assurant une émulsion optimale
 Vidange de la chaudière intégrée
 Collecteur général de réception des décharges des organes hydrauliques
 Carrosserie, surfaces de travail et pieds conformes aux nouvelles normes alimentaires

- Green light : power on
- Red light : lack of water, overheating protection
- Dual pressure gauge : boiler and pump
- Electrical shock protection

New anti-splash hot water outlet
 New steam outlet for optimal frothing
 Integrated boiler drain
 General drain collection to gather all discharge
 Body working surfaces and machine feet made according to the latest health standards

Caractéristiques principales / Main features :

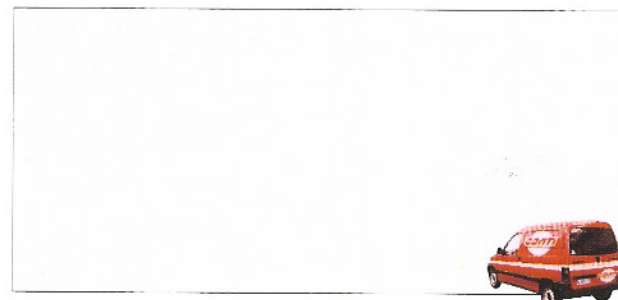
Chaudière fabriquée suivant réglementations Apave et Veritas
 Groupe injection avec système de pré-infusion
 Motopompe autorégulée incorporée
 Dosage volumétrique
 Carrosserie en acier inoxydable et polyuréthane traité
 Tableau de commande :
 1 tasse courte, 1 tasse longue,
 2 tasses courtes, 2 tasses longues, continu
 Programmation électronique des doses directement sur clavier de commande
 Interrupteur général avec remplissage automatique

Boiler built according to the Apave and Veritas standards
 Self regulating built-in motor pump
 Volumetric control of the coffee portions
 Stainless steel body and special treated polyurethane side panels
 Control panel :
 1 espresso cup, 1 standard cup,
 2 short cups, 2 standard cups, continuous flow
 Electronic programming directly on the control panel
 Main switch and automatic water fill

Nbre	Largeur Length		Hauteur Height		Profondeur Width		Capacité Capacity		Puissance Wattage	Poids en marche Operating Weight	
	m/m	inch	m/m	inch	m/m	inch	Lit	US Gal		Kg	Lbs
Groupes											
2 groupes	745	29,3	550	21,6	485	19,1	14	3,7	2800	70	31,8
3 groupes	975	38,4	550	21,6	485	19,1	21	5,6	3400	91	41,3
4 groupes	1205	47,4	550	21,6	485	19,1	25	6,6	4000	106	48,1
UL NSF 2-3-4									4000		

Livré avec cordon d'alimentation.
 Tension de 380V + Neutre + Terre
 (Pontage à faire pour tension 220V + Terre)

Power supply : Standard : 380 V +
 Neutral + ground power supply cable.
 USA : 220 volts



commercial-esspressomachines.com 11940 Goldring Rd. Arcadia, CA 91006
 888 942 - 6684