

MACHINE À EXPRESSO PRIMA



CARACTÉRISTIQUES

- Construction en tôle inox AISI 304
- Cuve en cuivre 2mm d'épaisseur
- Ressort avec pression de 9 bars
- Châssis en tôle galvanisée renforcé de 2mm
- Brûleur en inox
- Résistance supplémentaire de secours
- Support groupe anti-flexion



Ressort 9 bars



Cuve en cuivre 2 mm d'épaisseur



Brûleur en inox



Résistance de secours



Châssis en tôle galvanisée 2 mm



Support groupe anti-flexion



Coupe à café supplémentaire

Modèle	Prima 02	Prima 03	Prima 04
Volume brut de la cuve (L)	16	24	27
Volume utile de la cuve (L)	07	10	11
Pression ressort (Bar)	09	09	09
Poid à vide (Kg)	56	79	100
Dimensions LxPxH (mm)	710x580x550	950x580x550	1140x580x550
Puissance (Kw)	02	02,5	03,25
Intensité (A)	09	11	14
Tension (v)	230	230	230
Coupe à café 02 tasses	02	03	04
Coupe à café 1 tasse	01	01	01