□ TABLEAU TECHNIQUE

MODÈLE	NOVO 35	NOVO 55	NOVO 70
Tension	220V-240V 50/60 HZ		
Puissance	3.5 kW	5.5 kW	7kW
Courant nominal	15,2 A	23.9 A	30.4 A
Section des câbles de raccordement (souples)	1,5 mm ²	2.5 mm ²	4 mm ²
Pression	0.2 - 6 bars		
Débit minimum	1.5 L		
Débit L/min (t=25°C)	2,5	3.9	4.3
Indice de protection	IP25		
Température	25°C - 55°C		
Thermostat de sécurité	62°C		
Arrêt thermique	95°C		
Raccords d'eau	G1/2 (15/21)		
Affichage température	Écran LED		
Mémorisation température	OUI		
Dimensions produit	23 x 23x 7.2 cm		
Dimensions carton	30 x 30 x 10 cm		
Poids	2 kg		
Couleur disponible	Blanc, Gris		

□ INSTALLATION

L'installation doit être en conformité avec les normes en vigueur du Code national de l'électricité, les codes locaux d'électricité et de plomberie.

- 1- Assurez-vous que l'appareil est intact et les accessoires sont complets.
- 2- Ne pas installer l'appareil dans une pièce où il y a risque de gel
- 3- Assurez-vous que l'alimentation électrique principale, la pression de l'eau, la condition de mise à la terre, l'ampérage et l'épaisseur des fils électriques sont respectés.
- 4- L'appareil doit être doté d'une mise à la terre permanente et fiable.
- 5- L'appareil doit être branché en permanence au disjoncteur fixe.
- 6- Ne pas installer cet appareil près d'un endroit inflammable ou d'un fort champ magnétique.
- 7- Montez l'appareil sur une section plate du mur, à bonne distance de toute éclaboussure potentielle de pulvérisation d'eau.
- 8- Placez l'appareil en position verticale,