



UFCF

UNION DES FRIGORISTES ET CUISINISTES DE FRANCE
ZAC DE LA GRAVETTE
31150 GRATENTOUR

NOVAOBY 500 E

Electrique

NOVAOBY500 E Lave Vaisselles Porte Frontal sans pompe de rinçage

0710.00500.00

Page 1/2



- Généralités:
- * Construction tout Inox
 - * Remplissage automatique de la cuve. Soupape anti-retour.
 - * Arrêt automatique de l'appareil en cas d'ouverture de la porte automatique (102- 192sc.)
 - * Panneau de commande frontal
 - * Surchauffeur Inox
 - * Doseur de produit de rinçage
 - * Thermostat de Sécurité
 - * Consommation d'eau par cycle 2,8 lt.
 - * Bras de lavage et rinçage en Inox, facile à nettoyer, démontable sans outil
 - * Filtre de la pompe en polypropylène
 - * Hauteur de passage outile 320 mm, panier carré 500x500mm
 - * Raccordement électrique (D-E): 230*40 mm
 - * Arrivée d'eau (F-G): 230*65 mm
 - * Livrée avec un panier à couverts, un panier à verres et un panier à assiettes
 - * Tuyau d'arrivée d'eau
 - * 2 programmes de lavage avec arrêt
 - * Pompe de produit de rinçage

Accessoires en Option.....: * Pompe de Produit de Lavage
* Pompe de Vidange

Dimensions du produit

Largueur(mm) L: 595
 Longueur (mm) W.....: 655
 Hauteur(mm) H.....: 830
 Poids Net (Kg).....: 65
 Poids Brut (Kg): 75
 Volume(m3).....: 0,33
 Capacité.....: 500 Assiettes/H

Conditionnement

Largueur(mm).....: 700
 P.Longueur(mm): 750
 P.Hauteur(mm): 1.000
 Volume de l'Emballage(m3): 0,52
 Quantité dans une Emballage.....: 1



UFCF

UNION DES FRIGORISTES ET CUISINISTES DE FRANCE
ZAC DE LA GRAVETTE
31150 GRATENTOUR
e-mail:contact@novatec.pro

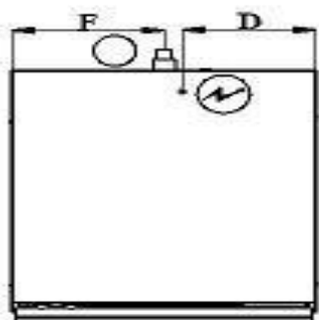
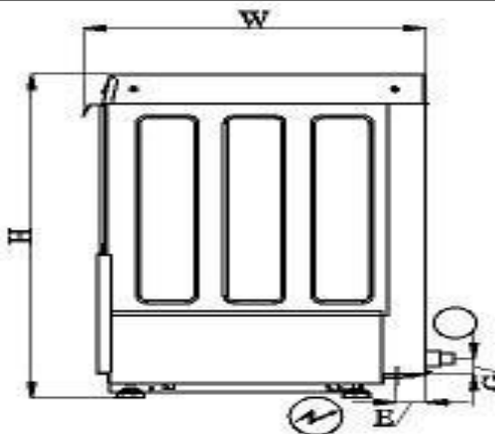
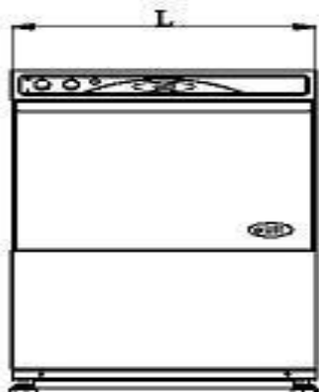
NOVAOBY 500 E

Electrique

NOVAOBY 500E Lave Vaisselles Porte Frontal sans pompe de rinçage

0710.00500.00

Page 2/2



Caractéristiques électriques

Puissance Electrique(kW).....: 5,5
Voltage (Monophasé/Triphasé).....: 220/240V - NPE, 400V - 3NPE
Fréquence (Hz).....: 50



Autres caractéristiques techniques

Température d'arrivée d'eau.....: 50 C
Diametre d'arrivée d'eau(inch).....:3/4"
Pression d'arrivée d'eau(bars):2 - 4
Ph d'arrivée d'Eau:0-10 FH
Diametre de l'Evacuation d'Eau(mm):Ø 50

Capacité de la Cuve(Lt): 30
Capacité de Surchauffeur(Lt): 6
Débit de Pompe de Lavage (lt/min.): 356
Débit de Pompe de Rinçage (lt/min.).....: 18
Puissance de resistance de surchauffeur(kW): 5
Puissance de resistance de la Cuve(kW).....: 2
Puissance de Pompe de Lavage (kW).....: 0,66
Puissance de Pompe de Rinçage (kW): 0,37
Temperature d'Eau de Lavage (°C).....: 55 - 60
Temperature d'Eau de Rinçage (°C): 80-85
Niveau Sonore(dBA): 85
Indice de Protection: IPX5