

DG11VM

CUISEUR VAPEUR GAZ

VAPORERA GAS

Caractéristiques

Características



| Surface en acier inoxydable AISI 304 de grande épaisseur | Cuve en acier inox AISI 316 pour la résistance maximale et capacité GN 1/1 | Support perforé personnalisable amovible en acier inox 304 | Support perforé personnalisable amovible en acier inox 304 | Remplissage automatique | Robinet pour l'évacuation d'eau | Brûleurs en acier inox à flamme stabilisée | Robinets à vanne de sécurité avec flamme pilote pour l'allumage du brûleur | Allumage électronique à pile du pilote | Panneau de commande facilement démontable pour la maximum hygiène et facilité d'entretien | Pieds en acier inox réglables en hauteur

| Superficie en acero inoxidable AISI 304 de gran espesor | Cuba en acero AISI 316 para la máxima resistencia con capacidad GN 1/1 | Bandeja perforada amovible en acero inoxidable AISI 304 | Llenado automático | Grifo para descargar el agua | Quemadores en acero inox, de llama estabilizada | Grifo valvulado con llama piloto para el encendido del quemador | Encendido electrónico del piloto por pila | Panel de control fácilmente extraíble para la máxima higiene y facilidad de mantenimiento | Pies inox, regulables en altura



MODÈLE
MODELO



DIMENSIONS mm
DIMENSIONES mm



PUISSANCE GAZ kW
POTENCIA GAS kW



ALIMENTATION
ALIMENTACIÓN



RACCORDEMENT GAZ
CONEXIÓN GAS

DG11VM

550x1100x900

10,5

230 V

Ø 3/4"

VOLUME m³
VOLUMEN m³

POIDS Kg
PESO Kg

PUISSANCE ÉLECTRIQUE
POTENCIA ELÉCTRICA

-

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE
CONEXIÓN ELÉCTRICA

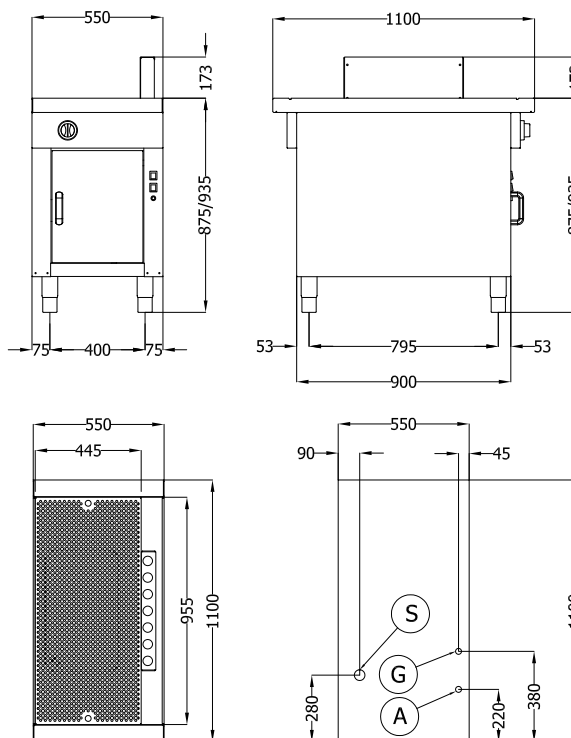
0,6

65

0,05

-

VAC230-1N 50/60Hz



A = Chargement d'eau Ø 3/4"
Cargar el agua Ø 3/4"

S = Évacuation d'eau Ø 1"
Descargar el agua Ø 1"

G = Gaz Ø 3/4"
Gas Ø 3/4"