

GAMME

Fours Convection et Mixtes MO

MODÈLE

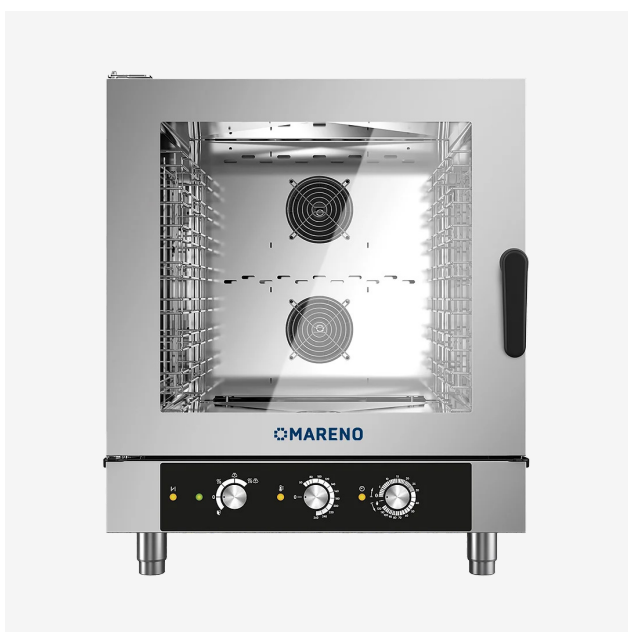
MICEMO7IE

FONCTION

Fours MO - 7x GN I/I

ARTICLE

Four combiné électromécanique vapeur directe 7xGN I/I



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|----------------------|
| LARGEUR (mm): | 777 |
| PROFONDEUR (mm): | 729 |
| HAUTEUR (mm): | 942 |
| POIDS (Kg): | 90 |
| VOLUME (m ³): | 0.55 |
| PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW): | 12.5 |
| TENSION (V): | VAC400 3N |
| CAPACITE' FOUR: | 7x GN I/I |
| ESPACEMENT DES PLATEAUX GN | 70 |
| NOMBRE DE REPAS | 50/120 |
| CAPACITÉ DU PLATEAU EN | 7 x 600 x 400 |
| NOMBRE DE CROISSANTS | 84/112 |



GAMME

Fours Convection et Mixtes MO

MODÈLE

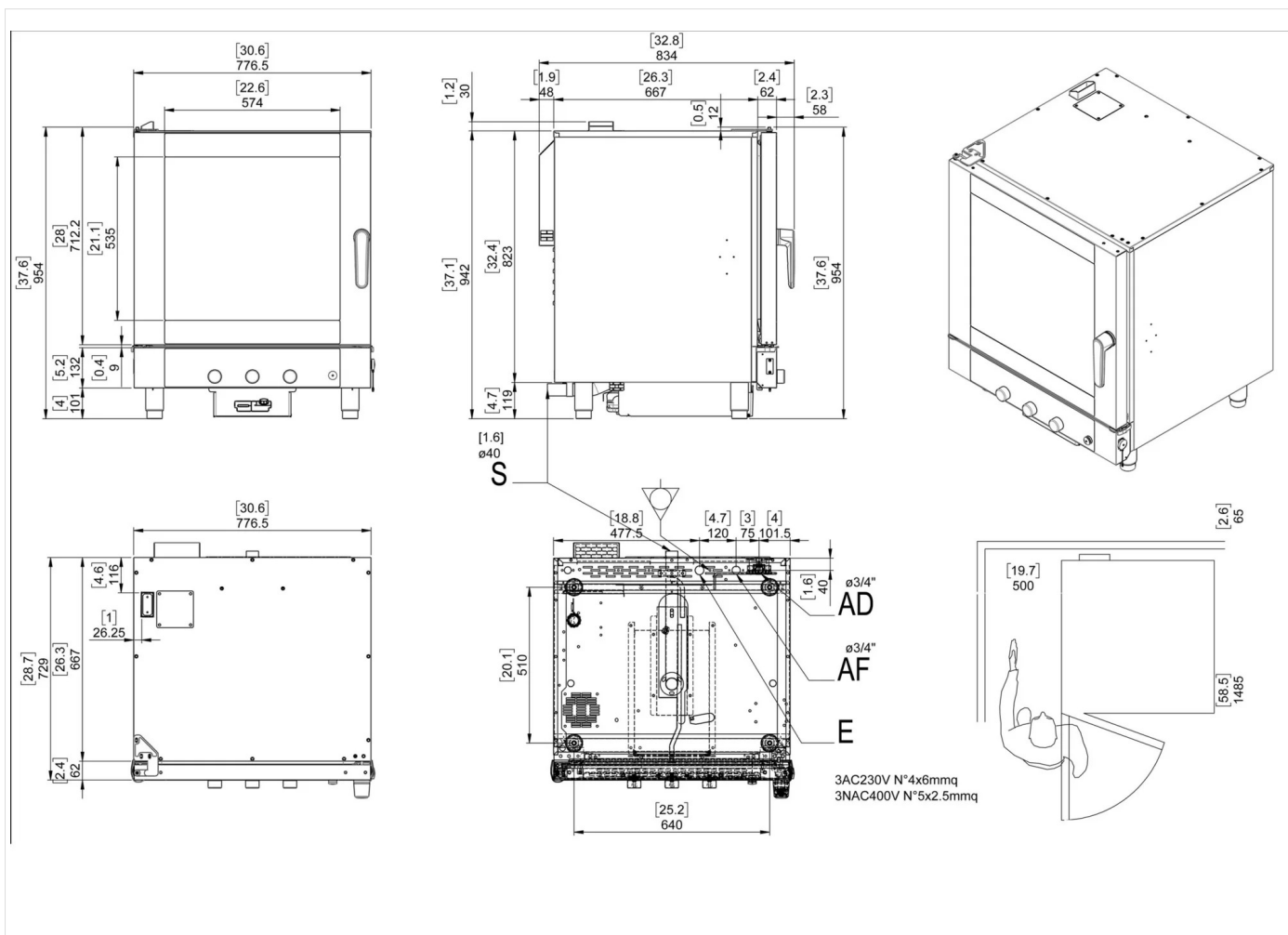
MICEMO7IE

FONCTION

Fours MO - 7x GN I/I

ARTICLE

Four combiné électromécanique vapeur directe 7xGN I/I



DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION

(E) Raccordement électrique: VAC400 3N 50/60Hz

(AD) Arrivée Eau adoucie: Ø3/4

(AF) Arrivée d'eau froide: Ø3/4

