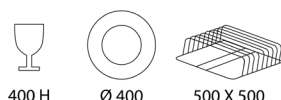


RÉFÉRENCE : IST60PV

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



- CONÇU POUR LE LAVAGE DES PLATEAUX ET DES PLAQUES EURONORM (600 X 400 MM AVEC ANGLES À 90°) & CAGETTES EURONORM DE 600 X 400 X 400 MM (AVEC GRILLE SPÉCIALE 575010) • CARROSSERIE DOUBLE PAROI • DOSEURS DE PRODUIT DE LAVAGE ET DE RINÇAGE INCORPORÉS
  - Commandes électroniques intuitives, affichage digital • Carrosserie double paroi • Cuve 16 litres emboutie • 4 cycles de lavage programmables • Cycle automatique de nettoyage de la machine • Bras de lavage inox • Bras de rinçage en fibre composite
  - Disponible avec adoucisseur incorporé avec régénération automatique (IST60A) • Triple filtrage de pompe • Préfiltre de cuve en option • Doseurs péristaltiques de produit de rinçage et de lavage incorporés
- Dotation d'origine : Support inox 6 plateaux 500 x 500 x 380 mm (Réf four 575005) • Panier fond plat plastique 500 x 500 x 105 mm (C44) • Panier inox porte spatules 150 x 150 x 250 mm (C86A) • Grille inox 500 x 500 mm (575010)

- Puissance totale : 6650 W
- Dimensions (L x P x H) : 600 x 680 x 850
- Poids : 68 KG
- Alimentation : 400/3/N/T

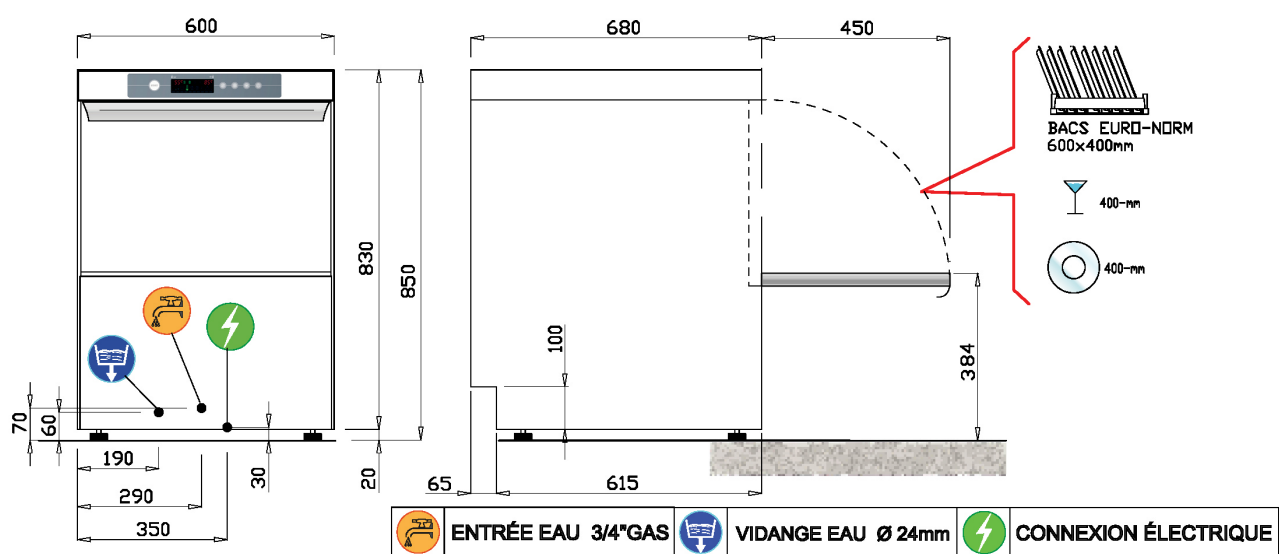
## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	600 x 680 x 850
POIDS (KG)	68
ALIMENTATION	400/3/N/T
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	6650

RÉFÉRENCE : IST60PV

MATÉRIEL LABORATOIRE

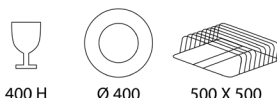
## SCHÉMAS TECHNIQUES



RÉFÉRENCE : IST60

## MATÉRIEL LABORATOIRE

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



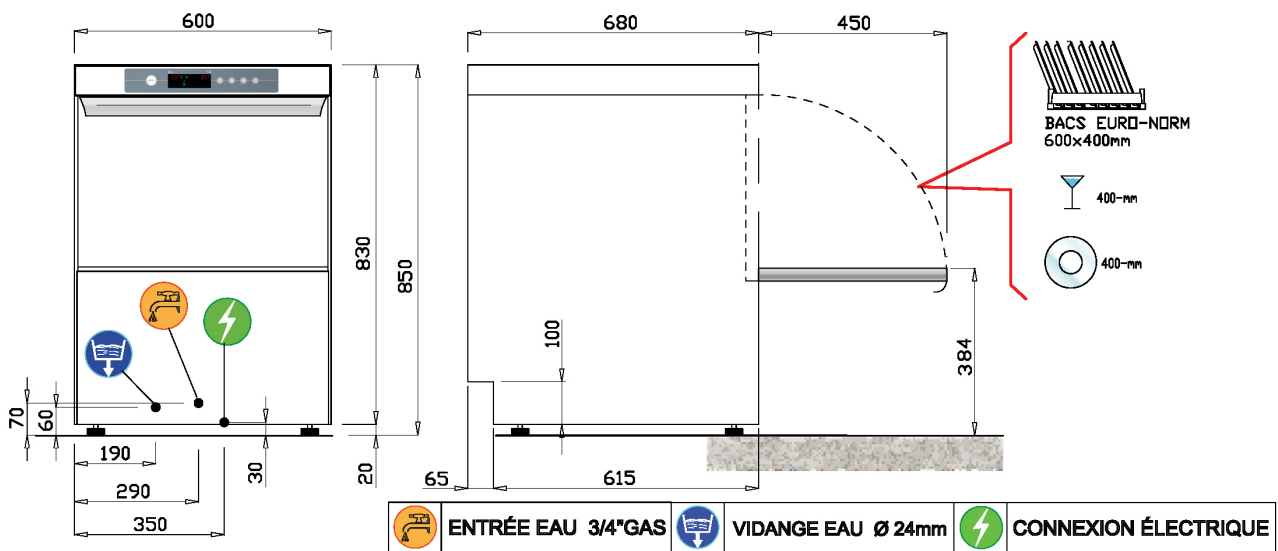
- CONÇU POUR LE LAVAGE DES PLATEAUX ET DES PLAQUES EURONORM (600 X 400 MM AVEC ANGLES À 90°) & CAGETTES EURONORM DE 600 X 400 X 400 MM (AVEC GRILLE SPÉCIALE 575010) • CARROSSERIE DOUBLE PAROI • DOSEURS DE PRODUIT DE LAVAGE ET DE RINÇAGE INCORPORÉS
  - Commandes électroniques intuitives, affichage digital • Carrosserie double paroi • Cuve 16 litres emboutie • 4 cycles de lavage programmables • Cycle automatique de nettoyage de la machine • Bras de lavage inox • Bras de rinçage en fibre composite
  - Disponible avec adoucisseur incorporé avec régénération automatique (IST60A) • Triple filtrage de pompe • Préfiltre de cuve en option • Doseurs péristaltiques de produit de rinçage et de lavage incorporés
- Dotation d'origine : Support inox 6 plateaux 500 x 500 x 380 mm (Réf four 575005) • Panier fond plat plastique 500 x 500 x 105 mm (C44) • Panier inox porte spatules 150 x 150 x 250 mm (C86A) • Grille inox 500 x 500 mm (575010)

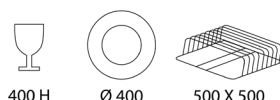
- Puissance totale : 6650 W
- Dimensions (L x P x H) : 600 x 680 x 850
- Poids : 68 KG
- Alimentation : 400/3/N/T

## INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	600 x 680 x 850
POIDS (KG)	68
ALIMENTATION	400/3/N/T
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	6650

**SCHÉMAS TECHNIQUES**





### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- CONÇU POUR LE LAVAGE DES PLATEAUX ET DES PLAQUES EURONORM (600 X 400 MM AVEC ANGLES À 90°) & CAGETTES EURONORM DE 600 X 400 X 400 MM (AVEC GRILLE SPÉCIALE 575010) • CARROSSERIE DOUBLE PAROI • DOSEURS DE PRODUIT DE LAVAGE ET DE RINÇAGE INCORPORÉS
  - Commandes électroniques intuitives, affichage digital • Carrosserie double paroi • Cuve 16 litres emboutie • 4 cycles de lavage programmables • Cycle automatique de nettoyage de la machine • Bras de lavage inox • Bras de rinçage en fibre composite
  - Disponible avec adoucisseur incorporé avec régénération automatique (IST60A) • Triple filtrage de pompe • Préfiltre de cuve en option • Doseurs péristaltiques de produit de rinçage et de lavage incorporés
- Dotation d'origine : Support inox 6 plateaux 500 x 500 x 380 mm (Réf four 575005) • Panier fond plat plastique 500 x 500 x 105 mm (C44) • Panier inox porte spatules 150 x 150 x 250 mm (C86A) • Grille inox 500 x 500 mm (575010)

- Puissance totale : 6650 W
- Dimensions (L x P x H) : 600 x 680 x 850
- Poids : 68 KG
- Alimentation : 400/3/N/T

### INFORMATIONS TECHNIQUES

DÉSIGNATIONS	DONNÉES
DIMENSIONS (L x P x H) MM	600 x 680 x 850
POIDS (KG)	68
ALIMENTATION	400/3/N/T
ÉNERGIE	ÉLECTRIQUE
PUISSANCE (W)	6650

## SCHÉMAS TECHNIQUES

