

Lave-verres/vaisselle AE 50.32



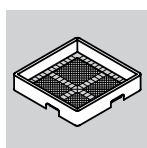
- Structure simple paroi avec porte doublée
- Avec cuve soudée

CODE	€
AE5032M (mono)	2376
AE5032T (triphase)	2442

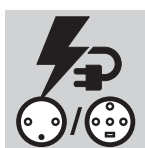
Données techniques	
Dimensions (LxPxH)	601x602x808 mm
Dimensions panier	500x500 mm
Hauteur utile de lavage	310 mm
Débit horaire paniers	30
Durée du cycle	2 min
Consommation d'eau par cycle	2,5 litres
Pompe de lavage	800 W
Résistance cuve	4 500 W
Résistance surchauffeur	4 500 W
Capacité de la cuve de lavage	35 litres
Capacité du surchauffeur	5 litres
Pression d'alimentation	2-5 bar (200-500 kPa)
Tube d'alimentation	MAL 3/4" FF
Tube de vidange (Ø intérieur)	28 mm
Poids	66 kg
Raccordement total	5,3 kW
Voltage	230V ~ 50Hz 400V 3P+N+T ~ 50Hz (10A)



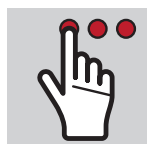
310mm



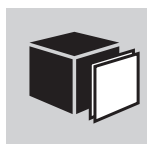
500x500mm



mono/triphase



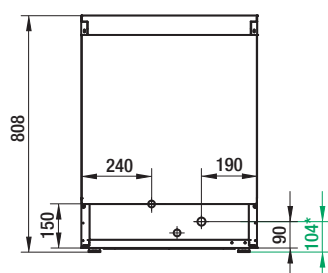
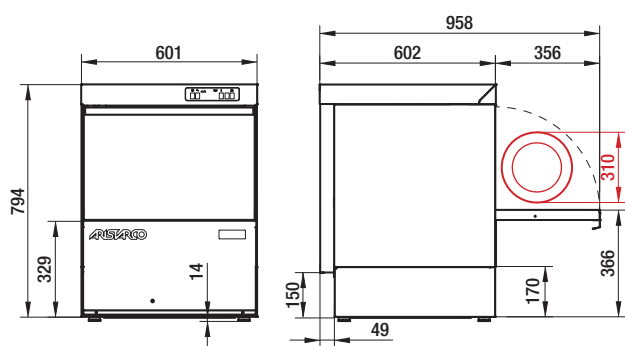
commandes
mécaniques



porte
paroi double



consommation
eau / cycle



* Hauteur d'écoulement par gravité minimum nécessaire

Fournis avec la machine	
Panier à assiettes (12/18 pièces) (x1)	
Panier à verres (x1)	
Casier à couverts (x1)	
Support à soucoupes (x1)	
Tuyau de vidange d'eau (2 m)	
Tuyau d'alimentation d'eau (1,5 m) avec joints	
Doseur de produit de rinçage à membrane	

Options	CODE	€
Kit pompe de vidange (interne)	16718	153
Kit pompe augmentation de pression (interne)	5819	301
Doseur électrique réglable de produit de lavage (liquide) péristatique (interne)	16163	165
2 Cycles (1 et 2 min)	2C	66

Accessoires pages 172-173

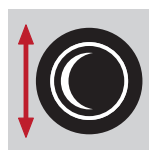
Lave-verres/vaisselle AP 50.35



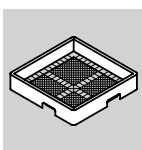
- Structure simple paroi avec porte doublée
- Avec cuve emboutie et angles arrondis
- Avec adoucisseur intégré

CODE	€
AP5035DA	3278

Données techniques	
Dimensions (LxPxH)	555x645x818 mm
Dimensions panier	500x500 mm
Hauteur utile de lavage	340 mm
Débit horaire paniers	60 / 30
Durée du cycle	1 / 2 min
Consommation d'eau par cycle	2,5 litres
Pompe de lavage	800 W
Résistance cuve	4 500 W
Résistance surchauffeur	4 500 W
Capacité de la cuve de lavage	35 litres
Capacité du surchauffeur	5 litres
Pression d'alimentation	2-5 bar (200 - 500 kPa)
Tube d'alimentation	MAL 3/4" FF
Tube de vidange (Ø intérieur)	28 mm
Poids	64 kg
Raccordement total	5,3 kW
Voltage	400V 3P+N+T ~ 50Hz (10A)



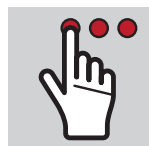
340mm



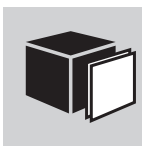
500x500mm



triphasé



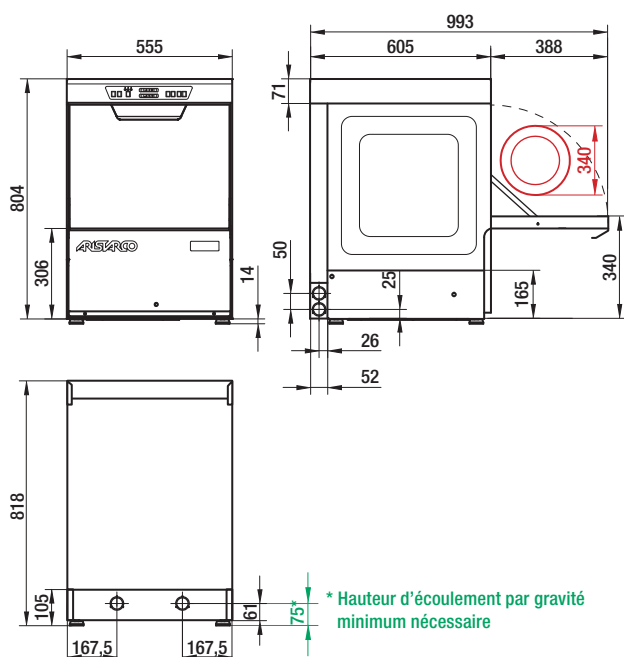
commandes
mécaniques



porte
paroi double



consommation
eau / cycle



Fournis avec la machine

- Panier à assiettes (12/18 pièces) (x1)
- Panier à verres (x1)
- Casier à couverts (x1)
- Support à soucoupes (x1)
- Tuyau de vidange d'eau (2 m)
- Tuyau d'alimentation d'eau (1,5 m) avec joints
- Doseur de produit de rinçage à membrane

Options	CODE	€
Kit pompe de vidange (interne)	16718	153
Kit pompe augmentation de pression (externe, non monté)	5819	301
Doseur électrique réglable de produit de lavage (liquide) péristatique (interne)	16163	165

Accessoires pages 172-173

Lave-verres/vaisselle AS 50.35^E



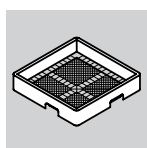
- Carrosserie et porte à double parois
- Avec cuve emboutie et angles arrondis

CODE	€
AS5035E	3 498
AS5035EDA (avec adoucisseur)*	3 743

Données techniques	
Dimensions* (LxPxH)	598x605/645*x838 mm
Dimensions panier	500x500 mm
Hauteur utile de lavage	340 mm
Débit horaire paniers	60 / 30 / 20
Durée du cycle	1 / 2 / 3 min
Consommation d'eau par cycle	2,5 litres
Pompe de lavage	800 W
Résistance cuve	4 500 W
Résistance surchauffeur	4 500 W
Capacité de la cuve de lavage	35 litres
Capacité du surchauffeur	5 litres
Pression d'alimentation	2-5 bar (200 - 500 kPa)
Tube d'alimentation	MAL 3/4" FF
Tube de vidange (Ø intérieur)	28 mm
Carrosserie à double paroi isolée	Oui
Poids*	69/71* kg
Raccordement total	5,3 kW
Voltage	400V 3P+N+T ~ 50Hz (10A)



340mm



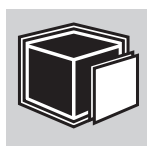
500x500mm



triphase



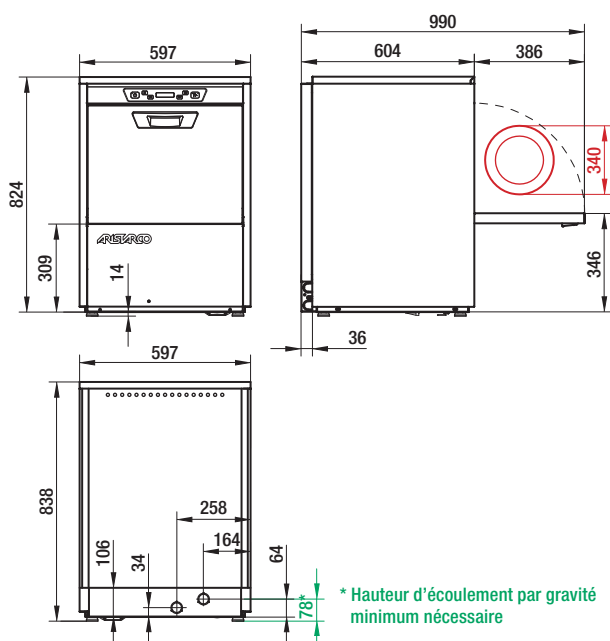
commandes digitales



carrosserie paroi double



consommation eau / cycle



* Hauteur d'écoulement par gravité minimum nécessaire

Fournis avec la machine

- Paniers à assiettes (12/18 pièces) (x2)
- Panier à verres (x1)
- Casier à couverts (x1)
- Support à soucoupes (x1)
- Tuyau de vidange d'eau (2 m)
- Tuyau d'alimentation d'eau (1,5 m) avec joints
- Doseur de produit de rinçage à membrane
- Doseur de produit de lavage standard, réglable par la carte électronique

Options	CODE	€
Kit pompe de vidange (interne)	16718	153
Kit pompe augmentation de pression (interne pour AS5035E) (externe, non monté pour AS5035EDA)	5819	301
Supplément version panier rond	CT	23

Accessoires pages 172-173

Lave-verres/vaisselle AE 50.35 H



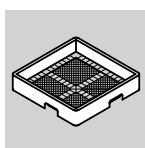
- Structure simple paroi avec porte doublée
- Avec cuve soudée

CODE	€
AE5035H	3135

Données techniques	
Dimensions (LxPxH)	600x601x1111 mm
Dimensions panier	500x500 mm
Hauteur utile de lavage	340 mm
Débit horaire paniers	30
Durée du cycle	2 min
Consommation d'eau par cycle	2,5 litres
Pompe de lavage	800 W
Résistance cuve	4 500 W
Résistance surchauffeur	4 500 W
Capacité de la cuve de lavage	35 litres
Capacité du surchauffeur	5 litres
Pression d'alimentation	2-5 bar (200 - 500 kPa)
Tube d'alimentation	MAL 3/4" FF
Tube de vidange (Ø intérieur)	28 mm
Poids	75 kg
Raccordement total	5,3 kW
Voltage	400V 3P+N+T ~ 50Hz (10A)



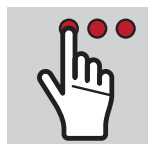
340mm



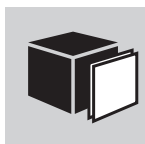
500x500mm



triphase



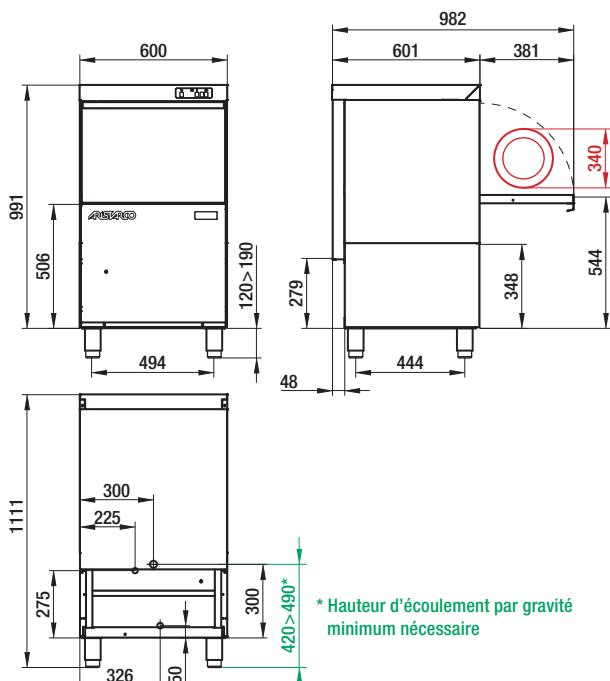
**commandes
mécaniques**



**porte
paroi double**



**consommation
eau / cycle**



* Hauteur d'écoulement par gravité minimum nécessaire

Fournis avec la machine	
Panier à assiettes (12/18 pièces) (x1)	
Panier à verres (x1)	
Casier à couverts (x1)	
Support à soucoupes (x1)	
Tuyau de vidange d'eau (2 m)	
Tuyau d'alimentation d'eau (1,5 m) avec joints	
Doseur de produit de rinçage à membrane	

Options	CODE	€
Kit pompe de vidange (interne)	16718	153
Kit pompe augmentation de pression (interne)	5819	301
Doseur électrique réglable de produit de lavage (liquide) péristatique (interne)	16163	165
2 Cycles (1 et 2 min)	2C	66

Accessoires pages 172-173

Lave-verres/vaisselle AL 50.40^E



- Carrosserie et porte à double parois isolées
- Avec cuve emboutie

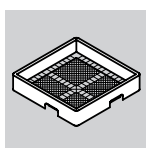
CODE	€
AL5040E	4934

Données techniques

Dimensions (LxPxH)	600x605x1290 mm
Dimensions panier	500x500 mm
Hauteur utile de lavage	390 mm
Débit horaire paniers	60 / 30 / 20
Durée du cycle	1 / 2 / 3 min
Consommation d'eau par cycle	3 litres
Pompe de lavage	800 W
Résistance cuve	4 500 W
Résistance surchauffeur	4 500 W
Capacité de la cuve de lavage	27 litres
Capacité du surchauffeur	5 litres
Pression d'alimentation	2-5 bar (200-500 kPa)
Tube d'alimentation	MAL 3/4" FF
Tube de vidange (Ø intérieur)	28 mm
Carrosserie à double paroi isolée	Oui
Poids	93 kg
Raccordement total	5,3 kW
Voltage	400V 3P+N+T ~ 50Hz (10A)



390mm



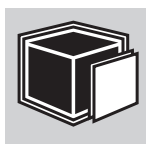
500x500mm



triphase



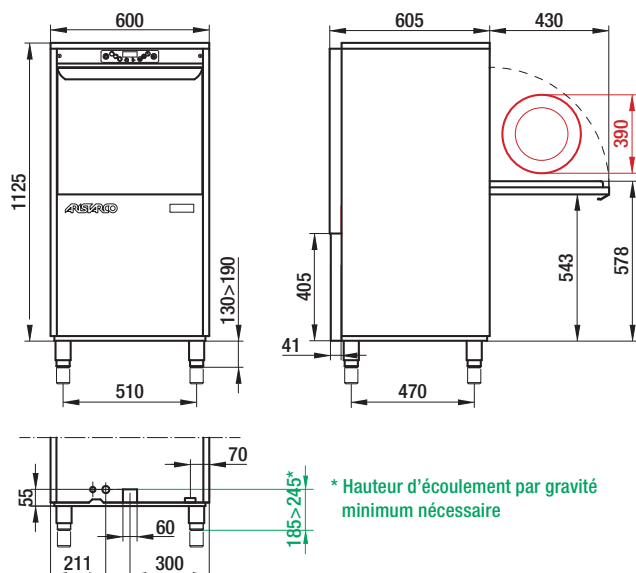
commandes digitales



carrosserie paroi double



consommation eau / cycle



* Hauteur d'écoulement par gravité minimum nécessaire

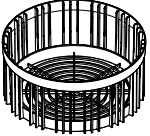
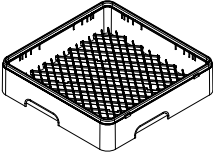
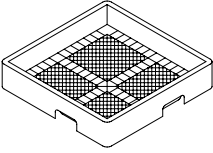
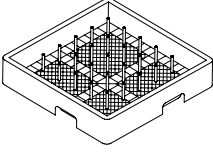
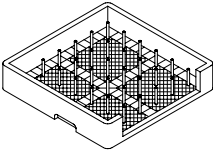
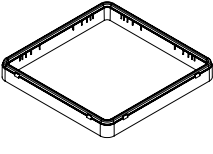
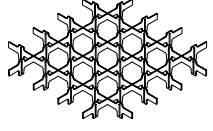
Fournis avec la machine

Paniers à assiettes (12/18 pièces) (x2)
Panier à verres (x1)
Casier à couverts (x1)
Support à soucoupes (x1)
Tuyau de vidange d'eau (2 m)
Tuyau d'alimentation d'eau (1,5 m) avec joints
Doseur de produit de rinçage à membrane

Options	CODE	€
Kit pompe de vidange (interne)	16718	153
Kit pompe augmentation de pression (interne)	5819	301
Doseur électrique réglable de produit de lavage (liquide) péristatique (interne)	16163	165
Supplément version panier rond	CT	23

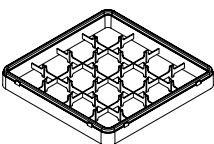
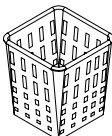
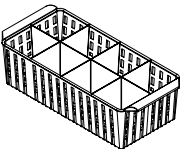
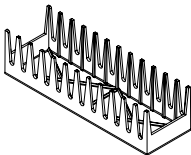

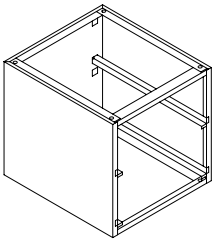
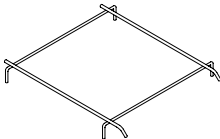
Accessoires pages 172-173

Accessoires

		Caractéristiques	CODE	€
	Panier rond à verres	Ø350 x 160 H Pour AE 35.21 Pour AP 35.21	3424	47
		Ø380 x 170 H	3512	54
		Ø400 x 180 H Pour AE 40.30 Pour AP 40.31 Pour AS 40.31 ^E	3497	56
	Panier carré universel	350 x 350 x 150 H Pour AE 35.21 Pour AP 35.21	24161S	40
		380 x 380 x 150 H	630S	44
		400 x 400 x 150 H Pour AE 40.30 Pour AP 40.31 Pour AS 40.31 ^E	2145S	43
		450 x 450 x 106 H	5313	56
		500 x 500 x 107 H Pour AE 50.32 Pour AE 50.35 H Pour AP 50.35 Pour AS 50.35 ^E Pour AL 50.40 ^E	240	45
	Panier à couverts / ustensiles	500 x 500 x 107 H Pour AE 50.32 Pour AE 50.35 H Pour AP 50.35 Pour AS 50.35 ^E Pour AL 50.40 ^E	239	45
	Panier à assiettes	400 x 400 x 110 H Pour AE 40.30 Pour AP 40.31 Pour AS 40.31 ^E	493S	56
		450 x 450 x 106 H	2492S	65
		500 x 500 x 107 H Pour AE 50.32 Pour AE 50.35 H Pour AP 50.35 Pour AS 50.35 ^E Pour AL 50.40 ^E	237	45
	Panier à plateaux	500 x 500 x 107 H Pour AE 50.32 Pour AE 50.35 H Pour AP 50.35 Pour AS 50.35 ^E Pour AL 50.40 ^E	238	51
	Réhausse pour panier	500 x 500 x 50 H	1879	25
	Séparation pour verres pour panier 500x500	3 x 3 pour verres Ø 150	10308	24
		4 x 4 pour verres Ø 110	10309	24
		5 x 5 pour verres Ø 89	10310	24
		6 x 6 pour verres Ø 73	10311	24
		7 x 7 pour verres Ø 62	10312	24



Accessoires

	Caractéristiques	CODE	€		
	3 x 3 pour verres Ø 150	10313	25		
	4 x 4 pour verres Ø 110	10314	25		
	5 x 5 pour verres Ø 89	10315	25		
	6 x 6 pour verres Ø 73	10316	25		
	7 x 7 pour verres Ø 62	10317	25		
	Godet à couverts	89 x 113 x 113 H	6642	6	
	Panier à service (8 compartiments)	480 x 230 x 145 H	Pour panier 500x500	11306	40
	Support à soucoupes	290 x 90 x 75 H		1875	10
	Insert incliné pour verres	395 x 190 H	Pour panier verres 400x400	1877	12
	AE 35.21	OB013124	345		
	AP 35.21				
	AE 40.30	OB013126	373		
	AP 40.31				
AS 40.31 ^E					
AE 50.32	OB013128	411			
AP 50.35					
AS 50.35 ^E					
AL 50.40 ^E					
	AE 35.21	OB005955	23		
	AP 35.21				
	AE 40.30	OB005957	23		
	AP 40.31				
AS 40.31 ^E					