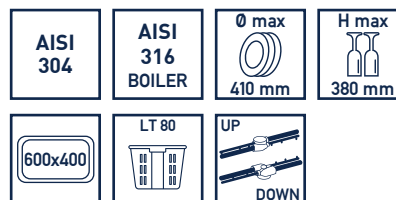


CLEAN
WATER

E
management **MP**
tech **PRS**
system **SD**
system

**HIGHLIGHTS**

- ✓ Gestione elettronica.
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica ► P. 10
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank).
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank) ► P. 14
- ✓ Sistema SD (Scarico intelligente senza tropopieno)
SD System (Smart drain without overflow pipe), Système SD (Vidange intelligente sans trop plein), Sistema SD (Desagüe inteligente sin tubo rebosadero) ► P. 16
- ✓ Carrozzeria a doppia parete.
Double skinned body, Carrosserie à double paroi, Carrocería de doble pared
- ✓ Supporti cesto stampati.
Preformed rack guides, Supports panier imprimés, Guías de los cestos embutidas en la cuba
- ✓ Tecnologia Multipower
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower ► P. 8
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Filtri di superficie di serie.
Surface filters standard, Filtres de surface standard, Filtros de superficie estándar

**TECHNICAL FEATURES**

Dimensioni (LxPxH)	600x703x1390 mm
Sizes, Dimensions, Dimensiones	
Dimensioni cesto	500x600 mm
Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	
Cest/i/ora	40-30-20-7
Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	
Alimentazione elettrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	
Assorbimento totale	6.680 W
Total power, Puissance totale, Potencia total	
Consumo acqua per ciclo	2 Lt.
Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	

AH

HOOD-TYPE DISHWASHERS**FIELDS OF APPLICATION**

- OOOO BARS/WINE BARS
- HOTELS/RESTAURANTS/PIZZERIAS
- MASS MARKET RETAILERS/COOKING CENTRES
- CATERING
- OOO ICE CREAMERIES/BAKERIES/PATISSERIES
- OOO BUTCHERS/TAKE-AWAY FOOD SHOPS
- NAVAL SECTOR

STANDARD WAVE**ELECTROMECHANICAL CONTROLS**

AH 800

p. 58

STANDARD WAVE**ELECTRONIC CONTROLS**AH 800^E

p. 59

AH 1040^E

p. 60

AH 1240^E

p. 61

AH 60.42^E

p. 62

PREMIUM WAVE**PREMIUM RINSE SYSTEM**AH 800^E PRS

p. 63

AH 1040^E PRS

p. 64

AH 1240^E PRS

p. 65

AH 60.42^E PRS

p. 66

ENERGY EXCELLENCE WAVE**ENERGY SAVING**AH 800^E ES

p. 67

AH 1040^E ES

p. 68

AH 1240^E ES

p. 69

AH 60.42^E ES

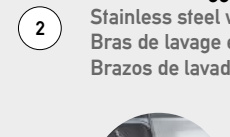
p. 70

I DETTAGLI CHE FANNO LA DIFFERENZA

DETAILS THAT MAKE A DIFFERENCE, LES DÉTAILS QUI FONT LA DIFFÉRENCE, LOS DETALLES QUE HACEN LA DIFERENCIA



Tetto antisoggiolamento
Anti dropping roof panel.
Toit anti-dégoulinement.
Techo antigoteo



Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox
Stainless steel wash and rinse arms.
Bras de lavage et rinçage en acier inox.
Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable



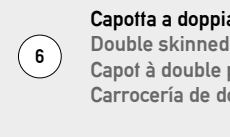
Vasca stampata
Preformed wash tank.
Cuve de lavage emboutie.
Cuba embutida



Triple sistema di filtraggio dell'acqua
Triple wafer filtration.
Triple filtration de l'eau.
Triple filtración del agua



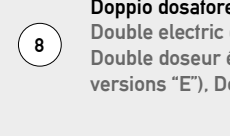
Facilità di accesso per manutenzione
Easy to access for maintenance.
Entretien facile.
Fácil acceso para el mantenimiento



Capotta a doppia parete coibentata (di serie nelle versioni "ES")
Double skinned insulated hood (standard in all "ES" versions).
Capot à double paroi isolée (de série dans les versions "ES").
Carrocería de doble pared aislada (estándar en las versiones "ES")



Boiler isolato per ridurre le dispersioni termiche
Insulated boiler to reduce heat dispersion.
Surchauffeur isolé pour réduire les déperditions thermiques.
Calderín aislado para reducir las pérdidas de calor



Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante (di serie nelle versioni "E")
Double electric detergent and rinse aid dispenser (standard in all "E" versions).
Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage (de série dans les versions "E").
Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador (estándar en las versiones "E")



Start/Stop a chiusura/apertura porta

Door operated start/stop functions.
Marche/arrêt à fermeture/ouverture de la porte.
Start/stop con cierre/apertura de la puerta

Valvola antiriflusso di serie per evitare la contaminazione della rete idrica
Backflow prevention device as a standard feature to avoid the contamination of the water supply. Souape anti-retour standard pour éviter la contamination de l'eau d'alimentation. Válvula antiretorno de agua estándar, para evitar la contaminación del agua de la red hídrica

Sistema Thermostop per garantire la temperatura di risciacquo

Thermostop system to grant the rinse temperature.
Thermostop system pour garantir la température de rinçage.
Thermostop system para garantizar la temperatura de aclarado

Comandi eletromeccanici o elettronici

Electromechanical or electronic controls.
Commandes électromécaniques ou électroniques.
Mandos electromecánicos o electrónicos

Pompa verticale autopulente per prevenire la proliferazione dei batteri

Self-cleaning vertical pump to prevent bacterial proliferation. Pompe verticale autonettoyante pour empêcher la prolifération des bactéries. Bomba vertical autolimpiente para prevenir la proliferación de bacterias

Ciclo di autopulizia della vasca di fine giornata (solo nelle versioni "E")

Automatic end-of-day self-cleaning cycle of washing tank ("E" versions only). Cycle de nettoyage automatique de la cuve en fin de journée (seulement versions "E"). Ciclo de limpieza automático de la cuba al final del día (solo en las versiones "E")

Gruppo aspirazione scarico integrato per scarico totale circuito lavaggio

Integrated suction/discharge circuit, for total drainage. Groupe aspiration/vidange intégré au circuit de lavage pour vidange totale. Grupo integrado de aspiración/vaciado del circuito de lavado

Temperature vasca e boiler regolabili

Adjustable tank and boiler temperatures.
Températures cuve et surchauffeur réglables.
Temperaturas cuba y calderín ajustables

Premium Rinse System ("PRS" versions only)



Energy Saving System ("ES" versions only)



MP
tech

AISI 304	Ø max 450 mm	H max 415 mm	GN 1/1 530x325
LT 80	UP DOWN		

HIGHLIGHTS

- ✓ Comandi eletromecanici. Electromechanical controls. Commandes électromécaniques. Mandos electromecánicos
- ✓ **Tecnologia Multipower.** Multipower technology. Technologie Multipower. Tecnología Multipower
- ✓ **Dosatore elettrico di brillantante.** Electric rinse aid dispenser. Doseur électrique de produit de rinçage. Dosificador de abrillantador eléctrico
- ✓ **Vasca stampata.** Preformed wash tank. Cuve de lavage emboutie. Cuba embutida
- ✓ **Triple sistema di filtraggio dell'acqua.** Triple water filtration. Triple filtration de l'eau. Triple filtración del agua
- ✓ **Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.** Stainless steel wash and rinse arms. Bras de lavage et rinçage en acier inox. Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ **Pompa verticale autopulente.** Self cleaning vertical pump. Pompe verticale auto-nettoyante. Bomba vertical autolimpiente

► P. 8

**TECHNICAL FEATURES**

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cest/ ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	40-30
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	6.750 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt. w/ 2 Bar

E
management
MP
tech

AISI 304	Ø max 450 mm	H max 415 mm	GN 1/1 530x325
LT 80	UP DOWN		

**HIGHLIGHTS**

- ✓ Gestione elettronica. Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ **Tecnologia Multipower.** Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ **Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.** Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ **Vasca stampata.** Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ **Triple sistema di filtraggio dell'acqua.** Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ **Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.** Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ **Pompa verticale autopulente.** Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente

► P. 10

► P. 8

**TECHNICAL FEATURES**

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cest/ ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	6.750 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt. w/ 2 Bar



E
management
MP
tech

AISI 304	Ø max 440 mm	H max 415 mm	GN 1/1 530x325
LT 80			UP DOWN

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica.
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica ► P. 10
- ✓ Tecnologia Multipower.
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower ► P. 8
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cest/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.000 W (230V) 7.000 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt. w/ 2 Bar



E
management
MP
tech

AISI 304	Ø max 440 mm	H max 415 mm	GN 1/1 530x325
LT 80			UP DOWN

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica.
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica ► P. 10
- ✓ Tecnologia Multipower.
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower ► P. 8
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cest/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt. w/ 2 Bar



E
management
MP
tech

AISI 304	Ø max 440 mm	H max 415 mm	600x400
LT 80	UP DOWN		

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Capotta a doppia parete coibentata.
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ Tecnologia Multipower.
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower ► P. 8
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/785x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x600 mm
Cest/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2,5 Lt. w/ 2 Bar



E
management
MP
tech
PRS
system

AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 450 mm	H max 425 mm
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN	



HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ Tecnologia Multipower.
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower ► P. 8
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cest/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	6.750 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2,5 Lt.



E management	MP tech	PRS system
AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 440 mm H max 415 mm
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN

**HIGHLIGHTS**

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente

**TECHNICAL FEATURES**

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cestfi/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.000 W (230V) 7.000 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt.



E management	MP tech	PRS system
AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 440 mm H max 415 mm
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN

**HIGHLIGHTS**

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente

**TECHNICAL FEATURES**

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cestfi/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt.



E management	MP tech	PRS system
AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 440 mm H max 415 mm
600x400	LT 80	UP DOWN

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ Capotta a doppia parete coibentata.
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente

TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/785x793x1494/1969 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x600 mm
Cestii/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt.



E management	MP tech	PRS system	ES system
AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 450 mm H max 425 mm	
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN	

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ ES System=Energy Saving System
✓ Capotta a doppia parete coibentata.
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Preformed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente

TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x2254 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cestii/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	6.750 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2.5 Lt.



E management **MP** tech **PRS** system **ES** system

AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 440 mm	H max 415 mm
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN	

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ ES System=Energy Saving System ► P. 18
- ✓ Capotta a doppia parete coibentata.
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Prefomed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x2254 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cestii/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.000 W (230V) 7.000 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2,5 Lt.



E management **MP** tech **PRS** system **ES** system

AISI 304	AISI 316 BOILER	Ø max 440 mm	H max 415 mm
GN 1/1 530x325	LT 80	UP DOWN	

HIGHLIGHTS

- ✓ Gestione elettronica. ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank). ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ ES System=Energy Saving System ► P. 18
- ✓ Capotta a doppia parete coibentata.
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ Tecnologia Multipower. ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ Vasca stampata.
Prefomed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ Triplo sistema di filtraggio dell'acqua.
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ Pompa verticale autopulente.
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/760x793x2254 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x500 mm
Cestii/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2,5 Lt.



E management **MP** tech **PRS** system **ES** system



HIGHLIGHTS

- ✓ **Gestione elettronica.** ► P. 10
Electronic management, Gestion électronique, Gestión electrónica
- ✓ **Sistema PRS (Boiler atmosferico + Break tank).** ► P. 14
PRS System (Atmospheric boiler + Break tank), Système PRS (Surchauffeur atmosphérique + Break tank), Sistema PRS (Calderín atmosférico + Break tank)
- ✓ **ES System=Energy Saving System** ► P. 18
- ✓ **Capotta a doppia parete coibentata.**
Double skinned insulated hood, Capot à double paroi isolée, Capota de doble pared aislada
- ✓ **Tecnologia Multipower.** ► P. 8
Multipower technology, Technologie Multipower, Tecnología Multipower
- ✓ **Doppio dosatore elettrico di detergente e brillantante.**
Double electric detergent and rinse aid dispenser, Double doseur électrique de détergent et produit de rinçage, Doble dosificador eléctrico de jabón y abrillantador
- ✓ **Vasca stampata.**
Prefomed wash tank, Cuve de lavage emboutie, Cuba embutida
- ✓ **Triple sistema di filtraggio dell'acqua.**
Triple water filtration, Triple filtration de l'eau, Triple filtración del agua
- ✓ **Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox.**
Stainless steel wash and rinse arms, Bras de lavage et rinçage en acier inox, Brazos de lavado y aclarado en acero inoxidable
- ✓ **Pompa verticale autopulente.**
Self cleaning vertical pump, Pompe verticale auto-nettoyante, Bomba vertical autolimpiente



TECHNICAL FEATURES

Dimensioni (LxPxH) Sizes, Dimensions, Dimensiones	657/785x793x2254 mm
Dimensioni cesto Basket sizes, Dimensions panier, Dimensiones cesto	500x600 mm
Cestii/ora Baskets/hour, Paniers/heure, Cestos/hora	60-30-20-7
Alimentazione elettrica Voltage, Alimentation électrique, Alimentación eléctrica	400 V 3N 50 Hz MULTIPOWER
Assorbimento totale Total power, Puissance totale, Potencia total	10.300 W
Consumo acqua per ciclo Water quantity per cycle, Quantité d'eau par cycle, Consumo de agua por ciclo	2,5 Lt.

AR

RACK CONVEYOR DISHWASHERS

FIELDS OF APPLICATION

- OOOO BARS/WINE BARS
- HOTELS/RESTAURANTS/PIZZERIAS
- MASS MARKET RETAILERS/COOKING CENTRES
- CATERING
- OOOO ICE CREAMERIES/BAKERIES/PATISSERIES
- OOOO BUTCHERS/TAKE-AWAY FOOD SHOPS
- NAVAL SECTOR

STANDARD WAVE

ELECTROMECHANICAL CONTROLS

	AR 1200	p. 74		ARR 2500	p. 78
	AR 1650	p. 75		ARR 3000	p. 79
	AR 2000	p. 76		ARR 3500	p. 80
	AR 2500	p. 77		ARR 4000	p. 81