

**EQUIPOIL** 

## Sistemi di lavaggio Washing systems

MADE IN ITALY





### LAVAPEZZI AUTOMATICHE - AUTOMATIC WASHERS

Washer 900 E Power.....	8
Washer 1150 E Power.....	10
Washer 1500 E Power.....	11
Washer 1800 E Power.....	12
Washer 60.....	14
Washer 750 E Power.....	15

Top Tinwash.....	16
Washer Easy Four Pocket.....	18
Washer Easy One.....	19
Washer Easy Four.....	20
Washer Up-Down 2000 Power.....	21
Washer Up-Down 1450 Power.....	21

### LAVAPEZZI AD ALTA PRESSIONE - HIGH PRESSURE WASHER

Eco 110 HP.....	26
Eco High Pressure.....	28

Top High Pressure.....	29
Top 110 HP.....	30



## LAVAPEZZI AUTOMATICHE

Le lavapezzi automatiche Equipoil group sono interamente costruite in acciaio inox AISI 304 e soddisfano le esigenze di **pulizia di componenti** nei settori merceologici più disparati: navale, aerospaziale, automotive, siderurgico, maintenance e molto altro.

Solide, resistenti, funzionali e altamente affidabili: con le nostre attrezzature potrai automatizzare il tuo processo di lavaggio, aumentando rapidità e qualità della pulizia a un prezzo competitivo.

Grazie all'ampia gamma di prodotti troverai la tua soluzione ideale per miniature, pezzi meccanici di varie dimensioni, fino agli smaltitori di oli.

## ***AUTOMATIC PARTS WASHERS***

*Equipoil group's automatic parts washers are made entirely of AISI 304 stainless steel and meet the cleaning needs of components in the most diverse sectors: naval, aerospace,*

*automotive, metallurgy, maintenance and much more.*

*Solid, durable, functional and highly reliable: with our equipment you can automate your cleaning process, increasing the speed and quality of cleaning at a competitive price.*

*Thanks to our wide range of products, you will find your ideal solution for miniatures, mechanical parts of various sizes, up to oil disposals.*

ALLESTIMENTI DI SERIE STANDARD EQUIPMENT	WASHER 900 E POWER	WASHER 1150 E POWER	WASHER 1500 E POWER	WASHER 1800 E POWER	WASHER 60	WASHER 750 E POWER
Lavaggio automatico con Timer <i>Automatic washing by Timer</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Dispositivi di sicurezza integrati <i>Integrate security devices</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Termoregolatore 0°-60° <i>0°-60° Thermoregulator</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Valvola di scarico <i>Drain valve</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Filtraggio, rampe di lavaggio, cesto in Aisi 304 <i>Filtering, washing ramps, basket in Aisi 304</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Molle a gas <i>Gas Struts</i>	☑	☑			☑	☑
Apertura Pneumatica <i>Pneumatic Opening</i>			☑	☑		
Chiusura a leva <i>Mechanical Closing</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Camini di ventilazione <i>Suction Chimney</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Supporto per Taniche <i>Tanks Support</i>						
Supporto regolabile per Fusti <i>Adjustable Barrels support</i>						
Certificazione Atex II 3GD <i>ATex II 3 GD Certification</i>						

ALLESTIMENTI DI SERIE STANDARD EQUIPMENT	TOP TINWASH	WASHER EASY FOUR POCKET	WASHER EASY ONE	WASHER EASY FOUR	WASHER UP- DOWN 2000 POWER	WASHER UP- DOWN 1450 POWER
Lavaggio automatico con Timer <i>Automatic washing by Timer</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Dispositivi di sicurezza integrati <i>Integrate security devices</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Termoregolatore 0°-60° <i>0°-60° Thermoregulator</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Valvola di scarico <i>Drain valve</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Filtraggio, rampe di lavaggio, cesto in Aisi 304 <i>Filtering, washing ramps, basket in Aisi 304</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Molle a gas <i>Gas Struts</i>	☑	☑	☑			
Apertura Pneumatica <i>Pneumatic Opening</i>				☑	☑	☑
Chiusura a leva <i>Mechanical Closing</i>		☑	☑		☑	☑
Camini di ventilazione <i>Suction Chimney</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Supporto per Taniche <i>Tanks Support</i>		☑				
Supporto regolabile per Fusti <i>Adjustable Barrels support</i>			☑	☑		
Certificazione Atex II 3GD <i>ATex II 3 GD Certification</i>	☑					

**IT:** Diametro totale / I dati tecnici di tutte le macchine si intendono come non vincolanti e modificabili senza preavviso. La società si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento.

**EN:** Total diameter / The technical data of all the machines are intended as non-binding and can be modified without notice. The company reserves the right to make changes at any time

**ES:** Diámetro total / Los datos técnicos de todas las máquinas no son vinculantes y pueden modificarse sin previo aviso. La empresa se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento.

**FR:** Diametre total / Les données techniques de toutes les machines sont fournies à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. La société se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment.

**DE:** Gesamtkorburchmesser / Die technischen Daten aller Maschinen sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen vorzunehmen..

OPTIONAL OPTIONAL	WASHER 900 E POWER	WASHER 1150 E POWER	WASHER 1500 E POWER	WASHER 1800 E POWER	WASHER 60	WASHER 750 E POWER
Disoleatore a disco <i>Disk Oil Skimmer</i>	☑	☑	☑	☑		☑
Disoleatore a coalescenza <i>Coalescent Oil Skimmer</i>	☑	☑	☑	☑		☑
Kit condensatore vapori <i>Vapor condenser kit</i>	☑	☑	☑	☑		☑
Kit Ruote <i>Wheels Kit</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Kit Aspirazione vapori <i>Vapour Suction kit</i>	☑	☑	☑	☑		☑
Kit Asciugatura <i>Dry by Air kit</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Elettroserratura <i>Electric Lock</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Conta ore-cicli <i>Hours-Cycle counter</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Coibentazione <i>Insulation</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Altezza di lavoro modificabile <i>Customize Working Height</i>	☑	☑	☑	☑	☑	☑
Apertura pneumatica <i>Pneumatic opening</i>	☑	☑				☑
Plc <i>Plc</i>	☑	☑	☑	☑		☑

OPTIONAL OPTIONAL	TOP TINWASH	WASHER EASY FOUR POCKET	WASHER EASY ONE	WASHER EASY FOUR	WASHER UP- DOWN 2000 POWER	WASHER UP- DOWN 1450 POWER
Disoleatore a disco <i>Disk Oil Skimmer</i>						
Disoleatore a coalescenza <i>Coalescent Oil Skimmer</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Kit condensatore vapori <i>Vapor condenser kit</i>		☑	☑	☑		
Kit Ruote <i>Wheels Kit</i>		☑	☑		☑	☑
Kit Aspirazione vapori <i>Vapour Suction kit</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Kit Asciugatura <i>Dry by Air kit</i>		☑	☑		☑	☑
Elettroserratura <i>Electric Lock</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Conta ore-cicli <i>Hours-Cycle counter</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Coibentazione <i>Insulation</i>		☑	☑	☑	☑	☑
Altezza di lavoro modificabile <i>Customize Working Height</i>		☑	☑		integrata <i>integrated</i>	integrata <i>integrated</i>
Apertura pneumatica <i>Pneumatic opening</i>		☑	☑		integrata <i>integrated</i>	integrata <i>integrated</i>
Plc <i>Plc</i>		☑	☑	☑	☑	☑

# WASHER 900 E POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40010.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
 Washing machine in AISI 304 stainless steel with automatic washing and rotating basket

Profondità   Depth	1105 mm
Larghezza   Width	1185 mm
Altezza   Height	1170 mm
Capacità vasca   Tank capacity	130 l
Peso   Weight	180 kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Power pump	1,85 kW
Potenza massima   Maximum power	8,5 kW
Portata cesto   Basket capacity	400 Kg
Diametro cesto   Diameter basket	890 mm
Altezza utile   Working height	450 mm
Portata pompa   Pump flow	130 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	3,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	46
Motorizzazione   Motorization	SI - Yes



**Lavaggio Automatico**  
 Automatic Washing



**Detergente Base Acqua**  
 Water-based detergent



**Settori di Applicazione**  
 Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
 Automotive | Automotive  
 Carrozzeria | Body Painting  
 Chimico | Chemical  
 Colorifici | Paint factory  
 Cosmetico | Cosmetic  
 Ferroviaria | Railway  
 Fonderie | Foundries  
 Manutenzione (moto, auto, camion) | Maintenance  
 (motorcycle, cars, trucks)  
 Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical



**Tipologia di Pulizia**  
 Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
 Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
 Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers,  
 varnishes  
 Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
 Rimozione Trucioli | Chip removal





# WASHER 1150 E POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40009.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
Washing machine in stainless steel AISI 304 with automatic washing and rotary basket

Misure PxLxA   Measures DxWxH	1355x1470x1320 mm
Capacità vasca   Tank capacity	210 l
Peso attrezzatura   Weight	210 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	2,2 Kw
Potenza massima   Max. power	12 Kw
Portata cesto   Basket capacity	400 Kg
Diametro cesto   Diameter basket	1140 mm
Altezza utile   Working height	550 mm
Portata pompa   Pump flow	150 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	4,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	64
Motorizzazione   Motorization	SÌ - Yes

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# WASHER 1500 E POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40011.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
Washing machine in stainless steel AISI 304 with automatic washing and rotary basket

Misure PxLxA   Measures DxWxH	1600x1850x1320 mm
Capacità vasca   Tank capacity	250 l
Peso attrezzatura   Weight	250 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	3 Kw
Potenza massima   Max. power	12 Kw
Portata cesto   Basket capacity	400 Kg
Diametro cesto   Diameter basket	1460 mm
Altezza utile   Working height	550 mm
Portata pompa   Pump flow	150 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	5,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	70
Motorizzazione   Motorization	SÌ - Yes

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# WASHER 1800 E POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40015.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
 Washing machine in stainless steel AISI 304 with automatic washing and rotary basket

Misure PxDxA   Measures DxWxH	2000x2300x1350 mm
Capacità vasca   Tank capacity	270 l
Peso attrezzatura   Weight	500 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	2x2,2 Kw
Potenza resistenze   Power of resistance	6+6 Kw
Potenza massima   Max. power	17,5 Kw
Diametro cesto   Diameter basket	1800 mm
Altezza utile   Working height	550 mm
Portata cesto   Basket capacity	400 Kg
Portata pompa   Pump flow	2x150 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	2x4,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	70
Motorizzazione   Motorization	Sì - Yes



**Lavaggio Automatico**  
 Automatic Washing



**Detergente Base Acqua**  
 Water-based detergent



**Settori di Applicazione**  
 Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
 Automotive | Automotive  
 Carrozzeria | Body Painting  
 Chimico | Chemical  
 Colorifici | Paint factory  
 Cosmetico | Cosmetic  
 Ferroviaria | Railway  
 Manutenzione (moto, auto, camion) | Maintenance  
 (motorcycle, cars, trucks)  
 Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical



**Tipologia di Pulizia**  
 Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
 Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
 Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
 Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
 Rimozione Trucioli | Chip removal





# WASHER 60

Cod. prodotto | Product ref. EQP40014.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
Automatic washing machine completely in AISI 304 with rotating basket

Misure PxDxA   Measures DxWxH	790x940x930 mm
Capacità vasca   Tank capacity	75 l
Peso attrezzatura   Weight	65 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	230 V
Potenza pompa   Pump power	075 Kw
Potenza massima   Max. power	3 Kw
Diametro cesto   Diameter basket	600 mm
Altezza utile   Working height	350 mm
Portata cesto   Basket capacity	100 Kg
Portata pompa   Pump flow	80 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	2,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	30

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# WASHER 750 E POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40016.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico e cestello rotativo  
Washing machine in stainless steel AISI 304 with automatic washing and rotary basket

Misure PxDxA   Measures DxWxH	955x1035x1130 mm
Capacità vasca   Tank capacity	90 l
Peso   Weight	150 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	1,85 Kw
Potenza resistenza   Heating power	4,5 Kw
Potenza massima   Max. power	7 Kw
Diametro cesto   Diameter basket	740 mm
Altezza utile   Working height	450 mm
Portata cesto   Casket capacity	400 Kg
Portata pompa   Pump flow	130 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	3,5 bar
Numero ugelli   N. of nozzle	40
Motorizzazione   Motorization	SI - Yes

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Asportazione Truciolo | Chip removal  
Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal





# TOP TINWASH

Cod. prodotto | Product ref. EQP30025.1

Specifico per il lavaggio con il solvente e con il diluente  
*Specific for the washing with solvent and diluent*

Profondità   <i>Depth</i>	720 mm
Larghezza   <i>Width</i>	860 mm
Altezza   <i>Height</i>	1300 mm
Cabina di lavoro   <i>Working cabin</i>	750x650x330 mm
Capacità serbatoio   <i>Tank capacity</i>	23 l
Peso   <i>Weight</i>	85 kg
Carico sostenibile   <i>Load weight</i>	15 kg
Alimentazione pneumatica   <i>Pneumatic supply</i>	6-10 bar
Alimentazione elettrica   <i>Electric supply</i>	230 V



**Lavaggio Automatico**  
*Automatic Washing*



**Detergente Base Solvente**  
*Solvent-based detergent*



**Settori di Applicazione**  
*Application sectors*  
 Tutti i settori | *All areas of application*



**Tipologia di Pulizia**  
*Cleaning type*

Sgrassaggio | *Degreasing*  
 Rimozione Oli di Lavorazione | *Removal of processing oils*  
 Rimozione pitture, prime, vernici | *Removal of paints, primers, varnishes*  
 Rimozione resine e colle | *Removal of resins and glues*  
 Rimozione Trucioli | *Chip removal*





# WASHER EASY FOUR POCKET

Cod. prodotto | Product ref. EQP40010.2

Specifico per il lavaggio interno ed esterno di taniche in plastica  
Specific for the internal and external washing of plastic tanks

Misure PxDxA   Measures DxWxH	1105x1185x1170 mm
Capacità vasca   Tank capacity	130 l
Peso   Weight	180 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	1,85 Kw
Potenza massima   Max. power	8,5 Kw
N. fusti-ciclo   N. drums cycle	4
Lavaggio   Washing	Int./Est. - Int./Ext.
Portata pompa   Pump flow	130 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	3,5 bar
Soffiaggio finale   Final blow	SÌ - Yes
Motorizzazione   Motorization	SÌ - Yes
Disoleatore   Oil separator	SÌ - Yes

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues



# WASHER EASY ONE

Cod. prodotto | Product ref. EQP40009.2

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico per fusti  
Automatic washing machine completely in AISI 304 for cleaning barrels

Misure PxDxA   Measures DxWxH	1355x1470x1470 mm
Capacità vasca   Tank capacity	210 l
Peso attrezzatura   Weight	240 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Potenza pompa   Pump power	3 Kw
Potenza massima   Max. power	12,8 Kw
N. fusti-ciclo   N. drums cycle	1 mm
Dimensione fusto   Drums dimension	30-230 l
Lavaggio   Washing type	Int./Est. - Int./Ext.
Portata pompa   Pump flow	150 l/min
Pressione pompa   Pump pressure	5,5 bar
Motorizzazione   Motorization	SÌ - Yes
Disoleatore   Oil separator	SÌ - Yes

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues





# WASHER EASY FOUR

Cod. prodotto | Product ref. EQP40020.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 con lavaggio automatico per fusti  
Automatic washing machine in stainless steel AISI 304 for cleaning barrels

Misure PxLxA   Measures DxWxH	1300x3400x3500 mm
Capacità vasca   Tank capacity	1000 l
Peso attrezzatura   Weight	950 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Alimentazione pneumatica   Pneumatic supply	6 - 10 bar
Potenza pompa   Pump power	2x4 Kw
Potenza resistenze   Heating power	6x6 Kw
Potenza massima   Max. power	45 Kw
N. fusti-ciclo   N. drums cycle	4
Altezza fusti   Height drums	60-105 cm
Larghezza massima fusti   Max. width drums	60 cm
Motorizzazione   Motorization	Sì - Yes



**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues



# WASHER UP-DOWN 2000 POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40012.1

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 per lavaggio di pezzi meccanici a immersione e a scuotimento, per detergenti a base acqua.  
Washing machine in stainless steel AISI 304 for degreasing mechanical parts by immersion and agitation.  
Use with water-based cleaners

Misure PxLxA   Measures DxWxH	1100x2500x1150 mm
Capacità vasca   Tank capacity	900 l
Peso   Weight	450 Kg
Diametro cesto   Diameter basket	2000x720x300 mm
Carico sostenibile   Load weight	150 Kg
Altezza utile   Working height	300 mm
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Alimentazione pneumatica   Pneumatic supply	6 - 10 bar
Potenza resistenza   Heating power	6+6 Kw
T° impostabile   Working temperature	0-70°

# WASHER UP-DOWN 1450 POWER

Cod. prodotto | Product ref. EQP40013.2

Lavatrice in acciaio inox AISI 304 per lavaggio di pezzi meccanici a immersione e a scuotimento, per detergenti a base acqua.  
Washing machine in stainless steel AISI 304 for degreasing mechanical parts by immersion and agitation.  
Use with water-based cleaners

Misure PxLxA   Measures DxWxH	800x1950x1250 mm
Capacità vasca   Tank capacity	450 l
Peso   Weight	400 Kg
Diametro cesto   Diameter basket	1450x490x300 mm
Carico sostenibile   Load weight	150 Kg
Altezza utile   Working height	300 mm
Alimentazione elettrica   Electric supply	400 V
Alimentazione pneumatica   Pneumatic supply	6 - 10 bar
Potenza resistenza   Heating power	6+6 Kw
T° impostabile   Working temperature	0-70°

**Lavaggio Automatico**  
Automatic Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding





# LAVAPEZZI AD ALTA PRESSIONE

Le aziende e il mercato richiedono una qualità sempre più elevata per la pulizia dei componenti, perciò abbiamo potenziato e perfezionato il concetto di pulizia manuale implementando nel sistema di lavaggio **motopompe ad alta pressione con membrane di alta qualità e portata doppia rispetto allo standard di mercato.**

Costruite in acciaio inox AISI 304, tutte le lavapezzi ad alta pressione Geicos group sono dotate di luce a led, serbatoio integrato, sistema antinebbia, pistola per asciugatura dei pezzi. Le High Pressure Geicos group possono essere inserite nel processo produttivo per la pulizia di piccoli pezzi, come anche di stampi o di motori.

## HIGH PRESSURE WASHERS

*Companies and the market are demanding ever higher quality for cleaning components, so we have strengthened and perfected the concept of manual cleaning by implementing in the high-pressure washing system motor pumps with **high quality membranes and double the flow rate compared to the market standard.** Constructed in AISI 304 stainless steel, all Geicos group high pressure parts washers are equipped with LED light, integrated tank, anti-fog system, parts drying gun. Geicos group high pressure washers can be used in the production process to clean small parts, as well as moulds or engines.*

ALLESTIMENTI DI SERIE STANDARD EQUIPMENT	ECO HIGH PRESSURE	TOP HIGH PRESSURE	ECO 110 HP	TOP 110 HP
Molle a gas <i>Gas strut</i>	☑	☑	☑	☑
Valvola di scarico <i>Drain Valve</i>	☑	☑	☑	☑
Micro di sicurezza <i>Safety Micro</i>	☑	☑	☑	☑
Apertura cabina a cerniera <i>Hinged opening</i>		☑		☑
Apertura Verticale <i>Vertical Opening</i>	☑	☑	☑	☑
Vetro e guanti <i>Glass and gloves</i>	☑	☑	☑	☑
Ugello erogatore <i>High Pressure nozzle</i>	☑	☑	☑	☑
Illumination interna a led <i>Inside Led chamber lightning</i>	☑	☑	☑	☑
Sistema anti appannamento <i>No Fog system</i>	☑	☑	☑	☑
Termoregolatore 0°-60° <i>0°-60° Thermoregulator</i>	☑	☑	☑	☑
Termoregolatore digitale <i>Digital Thermoregulator</i>		☑		☑
Chiusura a leva <i>Mechanical Lock</i>	☑	☑	☑	☑
Camino di ventilazione <i>Suction Chimney</i>	☑	☑	☑	☑
Elettropompa a membrana <i>High pressure electric pump with membranes</i>	☑	☑	☑	☑
Pompa a bassa pressione <i>Low Pressure pump</i>		☑		☑
Pennello Erogatore <i>Dispenser Brush</i>		☑		☑
Serbatoio integrato riscaldato <i>Integrate heated tank</i>	☑	☑	☑	☑
Azionamento a pedale <i>Pedal control</i>	☑	☑	☑	☑
Pistola ad aria <i>Air gun</i>	☑	☑	☑	☑

**IT:** I dati tecnici di tutte le macchine si intendono come non vincolanti e modificabili senza preavviso. La società si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento.  
**EN:** The technical data of all the machines are intended as non-binding and can be modified without notice. The company reserves the right to make changes at any time  
**ES:** Los datos técnicos de todas las máquinas no son vinculantes y pueden modificarse sin previo aviso. La empresa se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento.  
**FR:** Les données techniques de toutes les machines sont fournies à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. La société se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment.  
**DE:** Die technischen Daten aller Maschinen sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen vorzunehmen..

# ECO 110 HP

Cod. prodotto | Product ref. EQP30028.2

Lavapezzi in acciaio inox AISI 304 per lavaggio di pezzi ad alta pressione con detergenti a base acqua riscaldati

Manual part cleaner in AISI 304 stainless steel with a close cabin and high pressure pump

Misure PxLxA   Measures DxWxH	600x1100x1680 mm
Piano di lavoro LxPxA   Working Platform	1050x600x450 mm
Capacità vasca   Tank capacity	100 l
Carico sostenibile   Loading capacity	50 Kg
Peso attrezzatura   Weight	110 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	230 V
Potenza pompa   Pump power	1,2 Kw
Tipologia pompa   Type of pump	Corpo Alluminio - Membrane Viton
Pressione pompa   Pump pressure	40 bar
Portata pompa   Pump flow	20 l/m
Potenza resistenza   Heating power	2 Kw
Potenza massima   Max. power	3,3 Kw



**Lavaggio Manuale**  
Manual Washing



**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent



**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding



**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# ECO HIGH PRESSURE

Cod. prodotto | Product ref. EQP30028.1

Lavapezzi in acciaio inox AISI 304 per lavaggio di pezzi ad alta pressione con detergenti a base acqua riscaldati.  
Manual part cleaner in AISI 304 stainless for washing parts under high pressure with heated water-based detergents.

Misure PxDxA   Measures DxWxH	600x800x1650 mm
Piano di lavoro   Working plane	750x550 mm
Capacità vasca   Tank capacity	100 l
Portata di carico   Maximum load	50 Kg
Peso   Weight	90 kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	230 V
Potenza pompa   Power pump	1,2 kW
Potenza resistenza   Resistance power	2 kW
Potenza massima   Maximum power	3,3 kW
T° riscaldamento   Working temperature	0-60°

**Lavaggio Manuale**  
Manual Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# TOP HIGH PRESSURE

Cod. prodotto | Product ref. EQP30022.1

Specifico per il lavaggio con detergenti a base acqua  
Specific for the washing with water-based detergents

Misure PxDxA   Measures DxWxH	700x900x1650 mm
Cabina di lavoro   Working cabin	840x640x550mm
Capacità serbatoio   Tank capacity	90 l
Peso   Weight	120 kg
Carico sostenibile   Load weight	40 kg
Alimentazione pneumatica   Pneumatic supply	6-10 bar
Alimentazione elettrica   Electric supply	230 V
Potenza resistenza   Resistance power	2 kW
Potenza pompa   Power pump	1,5 kW
Potenza massima   Maximum power	3,6 kW
T° riscaldamento   Working temperature	0-60°

**Lavaggio Manuale**  
Manual Washing

**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent

**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance (motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding

**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal



# TOP 110 HP

Cod. prodotto | Product ref. EQP30022.2

Lavapezzi in acciaio inox AISI 304 per lavaggio di pezzi ad alta pressione con detergenti a base acqua riscaldati

Manual part cleaner in AISI 304 stainless steel with a close cabin and high pressure pump

Misure PxLxA   Measures DxWxH	700x1100x1650 mm
Piano di lavoro LxPxA   Working Platform	1040x640x550 mm
Capacità vasca   Tank capacity	90 l
Carico sostenibile   Loading capacity	50 Kg
Peso attrezzatura   Weight	120 Kg
Alimentazione elettrica   Electric supply	230 V
Potenza pompa   Pump power	1,5 Kw
Tipologia pompa   Type of pump	Corpo Alluminio - Membrane Viton
Pressione pompa   Pump pressure	50 bar
Portata pompa   Pump flow	20 l/m
Potenza resistenza   Heating power	2 Kw
Potenza massima   Max. power	3,3 Kw



**Lavaggio Manuale**  
Manual Washing



**Detergente Base Acqua**  
Water-based detergent



**Settori di Applicazione**  
Application sectors

Automotive | Automotive  
Carrozzeria | Body Painting  
Chimico | Chemical  
Colorifici | Paint factory  
Cosmetico | Cosmetic  
Ferroviaria | Railway  
Fonderie | Foundries  
Grafica | Graphics  
Manutenzione (moto,auto, camion) | Maintenance  
(motorcycle, cars, trucks)  
Navale Aeronautica | Naval and Aeronautical  
Stampaggio | Molding



**Tipologia di Pulizia**  
Cleaning type

Sgrassaggio | Degreasing  
Rimozione Oli di Lavorazione | Removal of processing oils  
Rimozione pitture, prime, vernici | Removal of paints, primers, varnishes  
Rimozione resine e colle | Removal of resins and glues  
Rimozione Trucioli | Chip removal

