




HydroClean



IDROPULITRICI AD ACQUA FREDDA
IDROPULITRICI AD ACQUA CALDA
SPAZZATRICI
LAVASCIUGA
ACCESSORI
PRODOTTI COMMERCIALI

COLD WATER HIGH PRESSURE CLEANERS
HOT WATER HIGH PRESSURE CLEANERS
SWEEPERS
SCRUBBERS
ACCESSORIES
COMMERCIAL PRODUCTS



RICERCA COSTANTE DELLE MIGLIORI PRESTAZIONI

Mazzoni esporta i propri prodotti in tutto il mondo. Il nostro obiettivo è la ricerca costante delle migliori prestazioni in tutti i componenti meccanici che produciamo. Vogliamo essere un punto di riferimento di qualità per tutti i clienti supportati e curati dalla nostra azienda.

I grafici a fianco esprimono la nostra soddisfazione per una realtà in crescita, in un mercato sempre più complicato ed esigente.

CONSTANT SEARCH OF BEST PERFORMANCES

Mazzoni exports its products worldwide. Our goal is the constant search of the best performances in all the mechanical components we produce. We want to be a landmark as quality by all our customers which are cared and supported by our company.

The graphs alongside express our satisfaction for a growing reality, in an harder and more exigent market.



Fatturato dell'ultimo triennio
Turnover in the last three years



MAZZONI: TECNOLOGIA ITALIANA DAL 1969

Mazzoni fu fondata nel 1969 come piccolo laboratorio artigianale a conduzione familiare che operava in una struttura con una superficie di soli 250 metri quadrati.

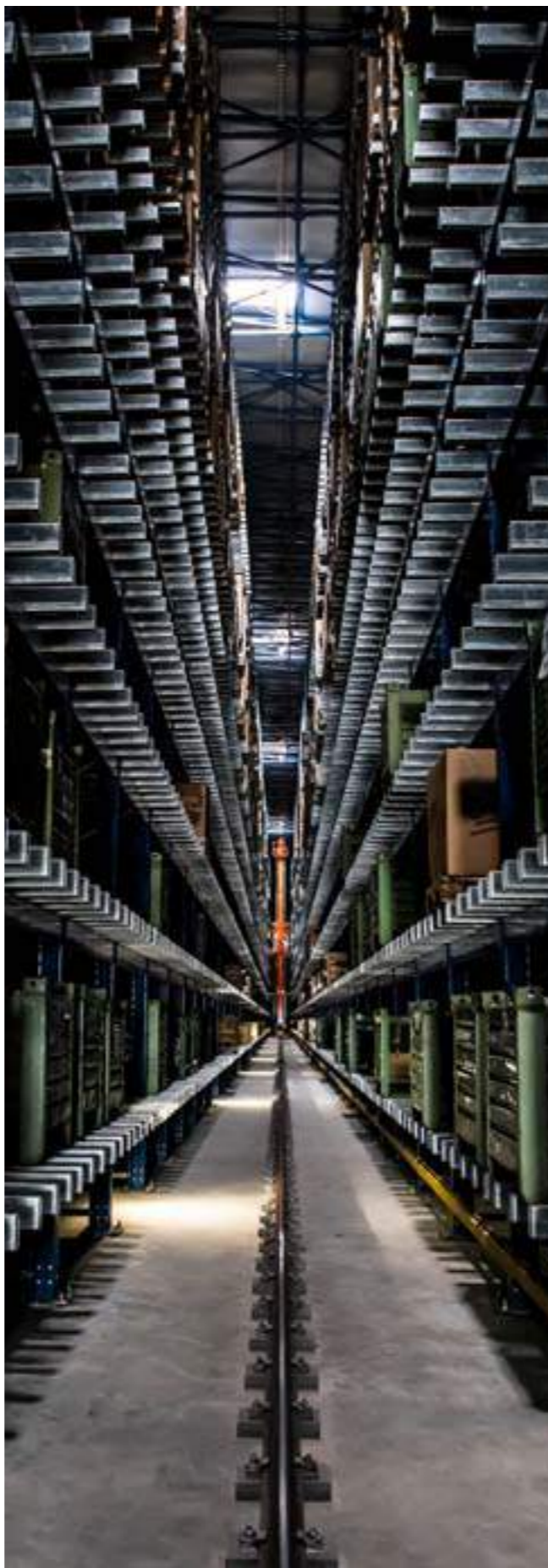
Grazie a un profondo impegno da parte dei soci fondatori e alla collaborazione di personale altamente specializzato, la crescita aziendale è andata costantemente aumentando, fino a raggiungere gli importanti risultati visibili oggi.

A Cavriago (in provincia di Reggio Emilia) lo stabilimento Mazzoni occupa una superficie di ben **18.000 mq**: è qui che, con un team estremamente qualificato ed attrezzature di alto livello l'azienda produce macchine e componenti per la pulizia industriale.

Questo grazie al know-how che si è creato nel tempo producendo **idropulitrici, spazzatrici e lavapavimenti**.

Il tutto, mettendo al primo posto il rispetto nei confronti del lavoro, inteso come dovere ma anche come piacere di creare, ed il rispetto nei confronti del cliente, con il quale l'azienda Mazzoni instaura rapporti diretti ed onesti.

Mazzoni offre una gamma completa di **macchinari ed accessori per la pulizia industriale**.



MAZZONI: ITALIAN TECHNOLOGY FROM 1969

Mazzoni was founded in 1969 as a small, family-managed workshop that operated in a facility with a surface area of only 250 square meters.

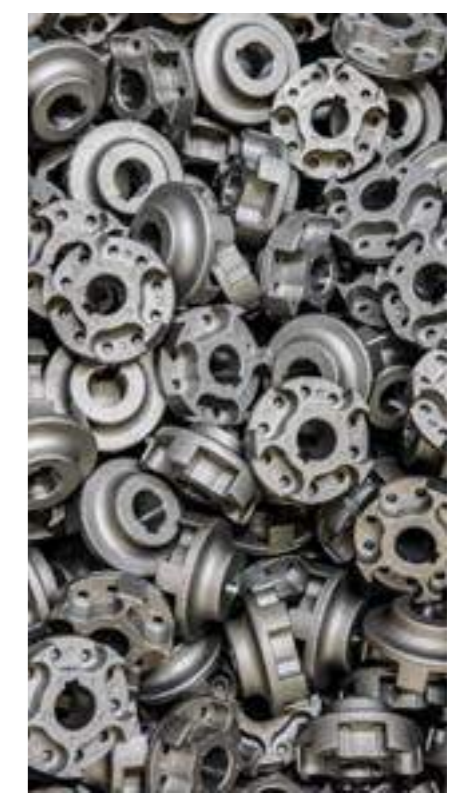
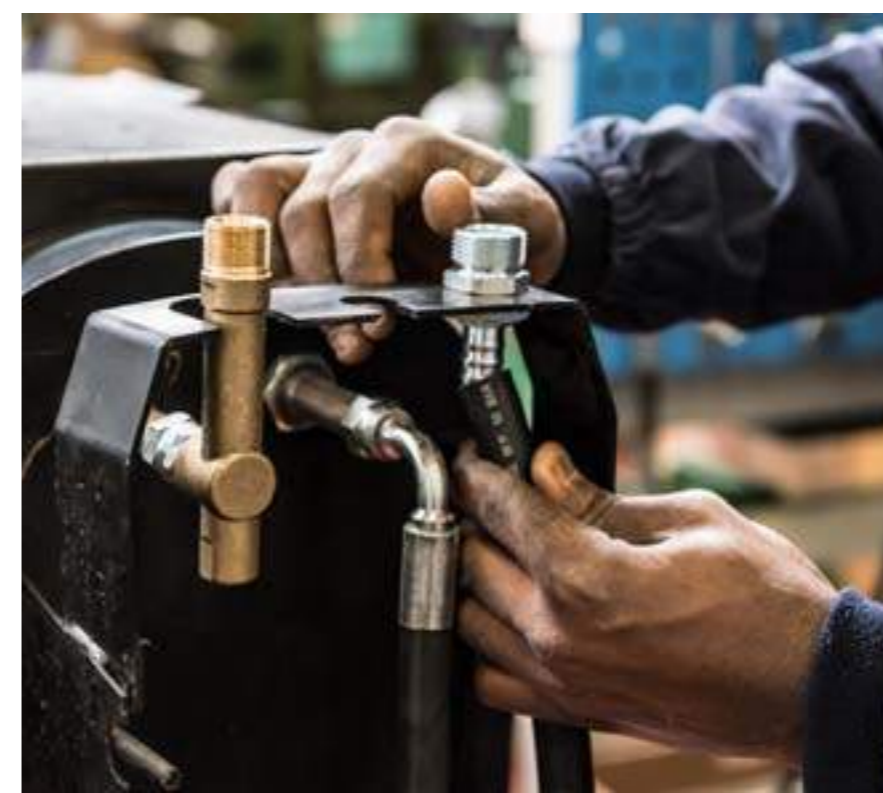
Because of the commitment and professionalism of founders and collaboration of highly specialized staff, business growth rose steadily, reaching the excellent results as seen today.

In Cavriago (Province of Reggio Emilia) Mazzoni covers an area of over 18,000 square meters: this is where, with a team highly qualified and high standard equipment, the company produces machines and components for industrial cleaning.

This is thanks to the know-how that has been created over time producing high pressure washers, sweepers and scrubbers.

All this, with primary emphasis on the respect for the work, understood as a duty but also as a pleasure to create, and respect for the customer, with which the company Mazzoni establishes direct and honest relations.

Mazzoni offers a complete range of machines and accessories for industrial cleaning.





MAZZONI S.R.L.

Dal 1996 l'azienda ha ampliato il proprio raggio d'azione, inserendosi a pieno titolo nel mercato della pulizia industriale. Per entrare nel settore, ad alto tasso di competizione e dinamicità, Mazzoni ha inaugurato una stagione di trasformazione e miglioramenti del know-how tecnico aziendale, puntando su **flessibilità, innovazione e sviluppo**.

Il risultato di questo sforzo è che oggi Mazzoni S.r.l. è un marchio internazionale che si assesta da anni tra i maggiori produttori mondiali di **macchine e componenti per lavaggio industriale** (pompe, motori e caldaie).

Le idropulitrici, le spazzatrici e le lavasciuga costruite dall'azienda sono destinate a **usì professionali e industriali**.

Solo lavorando con cura su ogni dettaglio si possono assicurare prestazioni ottimali, lunga durata e risposte efficaci alle problematiche della pulizia degli ambienti e delle cose.

MAZZONI S.R.L.

In 1996 the company expanded its operations to include the industrial cleaning market.

*This highly competitive, dynamic sector has required not only improvements in technical skills, but also significant growth in terms of **flexibility, innovation and development**.*

*Mazzoni S.r.l. is a strong player on its market and now one of the world's largest manufacturers of **cleaning machines and components** (pumps, motors and boilers).*

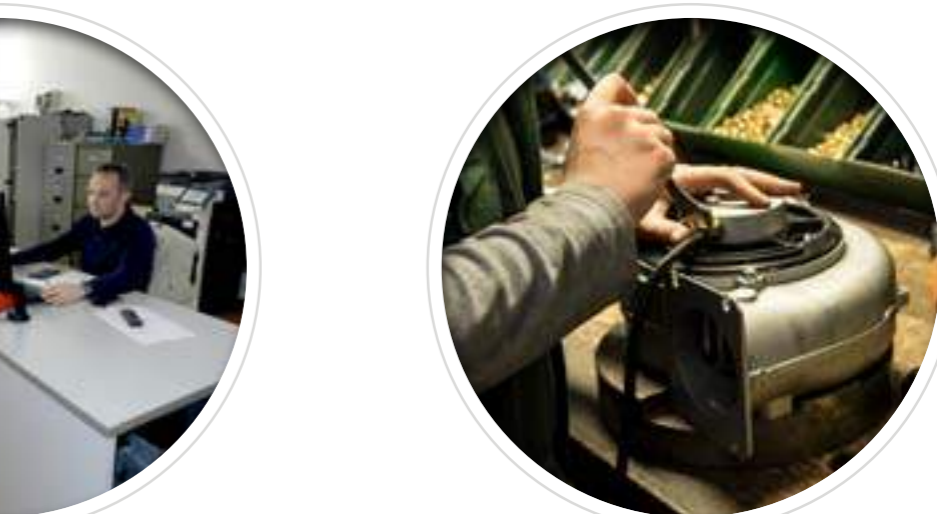
*Pressure washers, sweepers and scrubbers built by the company are aimed to **professional and industrial uses**.*

Only working carefully on every detail you can ensure optimum performances, durability and effective responses to the cleaning problems.



UFFICIO TECNICO

I tecnici di Mazzoni scelgono solo il meglio per i loro clienti: pistoni in ceramica per le pompe ad alta pressione, giunto standard in tutti i motori elettrici ad alto rendimento, caldaie con spessore della serpentina maggiorata, schede elettriche resinate, valvola by-pass con micro-switch esterno e tanti altri particolari che rendono unico il nostro prodotto.



TECHNICAL OFFICE

Technicians inside Mazzoni choose only the best for their clients: ceramic pistons for high pressure pumps, standard Elastic coupling in all high-performance electric motors, boilers with increased coil, resinated electric cards, by-pass valve with micro-switch outside and many other details that make our product unique.



STABILIMENTO

A Cavriago in provincia di Reggio Emilia, in un contesto produttivo importante, si trova il nostro stabilimento ad elevato contenuto tecnologico: equipaggiato con macchine a controllo numerico e magazzino di ultima generazione. Questo per garantire un'assistenza veloce in prima persona e rapidità nella consegna.



FACTORY

Cavriago is in Reggio Emilia district, in an important productive context. Our factory is located in Cavriago, province of Reggio Emilia, which is an important productive context. It has an high technological content: equipped with numeric control machines and the last generation warehouse. These help us to guarantee a very fast assistance and delivery time.



PRODUZIONE

Mazzoni investe nella ricerca tecnologica e nell'utilizzo di materiali di alta qualità, che possano garantire il massimo in termini di professionalità, efficienza e rispetto per l'ambiente. I materiali utilizzati nello stabilimento di Cavriago, i fumi delle caldaie, le ridotte emissioni sonore e in generale l'intera produzione sono conformi alle normative europee.

PRODUCTION

Mazzoni invests in technological research and usage of high quality materials, which can guarantee the maximum in terms of professionalism, efficiency and respect for environment. Materials used in the factory of Cavriago, the fumes of the boilers, the low noise emissions and in general the whole production comply with European standards.



WAREHOUSE

Mazzoni thinks about the future and invests heavily in new technologies: we have recently completed a 16 meters height new warehouse with TRASLO automatic system that contains about 5000 pallets. We also have several automatic vertical warehouses for spare parts. This ensures accuracy and quick delivery of our products.



IDROPULITRICI CONSIGLIATE

ADVISED HIGH PRESSURE CLEANERS

Lavaggi mezzi di trasporto Vehicles cleaning



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Lavaggio auto	Car washing	Serie KC / KC series	22 · 25		Serie MH MH series	48 · 51
Lavaggio camion e autobus	Truck and buses washing	Serie KM / KM series	20			
Lavaggio treni	Trains washing	KC5000	30		W5000	56
Lavaggio aerei	Airplanes washing	Serie KSF / KSF series	40		Serie WSF / WSF series	64
Lavaggio navi	Ships washing	Serie KSF / KSF series	40			
Lavaggio apparecchiature pesanti	Heavy machinery washing	KC6000	30		WX6000	60
		KC6000	30		Serie W / W series	54 · 59
					WX6000	60

Lavaggi professionali Professional cleaning



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Lavaggio aree esterne private	Outdoor private areas	K2000	16		PH2000	46
Lavaggio centri sportivi	Sport centers	KB3001	17		MH3001	48
Lavaggio bagni	Toilets washing	K1000	14		PH1000	44
Lavaggio mercati ortofrutticoli	Fruit and vegetables washing	KC3000	22		MH3001	48
Lavaggio allevamento	Breeding washing	KM350	20		PH3060	52

Agricoltura Agriculture



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Pulizia attrezature/utensili	Tool and equipment cleaning	KC5000	30		Serie W / W series	54 · 59
		KC4005	24		WX5000	60
		KD4000	36		PH4000	52

Industria alimentare Food industry



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Panetterie e pasticcerie	Bakery	KC3005	24		MH3001	48
		KM300	20			
Macellerie	Butcheries	KSF500	38		WSF5000	64
Caseifici	Dairies	Serie KX / KX series	26		WX5000	60
Cantine	Wineries	KC4000	24		W4000	54
Sanificazione	Sanification	Serie KSF / KSF series	40		Serie WSF / WSF series	64
Igienizzazione bestiame	Livestock sanitation	KC4050	22		W4050	54

Edilizia e cantieristica Constructions



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Imbianchini	Painters	KM300	20		PH2000	46
		KC3000	22		MH3001	48
Decoratori	Decorators	K2000	16		PH2000	46
Imbarcazioni da diporto	Boat and leisure	K1000	14		PH1000	44
Cantieristica navale	Shipyard	K9000	32		W5090	56
Sabbiature	Sandblasting	KB4025	34		W5025	56
Rimozione graffiti	Graffiti removal	K9000	32			
		KB4025	34			
Attrezzature meccaniche	Mechanical equipment	---			ST4000	68

Manifattura Production



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Industria metallurgica	Metallurgic industry	KC6000	30		W6000	58
Rimozione etichette	Label removal	---			W5090	56
Pulizia nastro trasportatore	Conveyor belt cleaning	KC4000	22		MH4000	50
Scortecciatura	De-barking	KC5025	30		Serie W / W series	54 · 59
					WX5025	60

Servizi locali Local services



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Aree cortilive e condomini	Courtyard	K2000	16		PH2000	46
Trasporti	Transports	KC5000	30		W5000	56
Imprese di pulizia	Cleaning companies	KM300	20		MH3001	48
Marciapiedi e strade	Sidewalks and streets	---			WD	62
Enti municipalizzati	Municipalities	KC3000	22		MH3001	48

Processi industriali Industrial processes



			FREDDO COLD	pg.	CALDO HOT	pg.
Pulizia veicoli e attrezzi	Vehicles and equipment cleaning	KS400	38		PH4000	52
Perforazione	Drilling	KC6000	30		WX6000	60



LEGENDA LEGEND



TSD DIRECT STOP

Arresta immediatamente la macchina al rilascio della pistola.
Automatically stops your machine after releasing the trigger.



TST TOTAL STOP

Arresta automaticamente la macchina circa 25 secondi dopo aver rilasciato la pistola.
Automatically stops your machine about 25 seconds after releasing the trigger.



DSS DROP STOP SYSTEM

Inibisce il sistema TOTAL STOP in caso di piccola perdite dal circuito idraulico fino al raggiungimento della pressione di 15 bar sull'impianto.
It stops the Total Stop system if you have leakages while the machine is in total stop up to 15 bar plant pressure.



TVS THERMAL VALVE SYSTEM

Raffredda il circuito scaricando acqua quando la temperatura nella pompa raggiunge i 58 gradi centigradi.
It cools the hydraulic circuit discharging water when the temperature arrives at 58° C.



FUEL LEVEL

In caso di mancanza di gasolio non fa funzionare la caldaia.
In case of fuel lack the boiler doesn't work.



SDL SECURITY DETERGENT LEVEL

Permette di evitare l'aspirazione dell'aria quando finisce detergente nel serbatoio.
It allows to avoid the air suction from the tank when detergent is finished.



SWL SECURITY WATER LEVEL

Arresta la macchina in caso di mancanza acqua.
Stops the machine in case of water lack.



WATER LEACK

Arresta la macchina dopo la sesta ripartenza dovuta a una perdita d'acqua.
Stops the machine after the sixth restarts due to a water leak.



SPEED MATIC

Riduce automaticamente i giri del motore con la pistola chiusa.
Automatically reduces the engine speed with the gun closed.



OIL ALERT

Livello basso dell'olio nel motore.
Low oil level inside the motor.



K1000



K2000



KB2000



KM300-KM350
KM400



KC3000-KC3040
KC3050-KC3060
KC4000-KC4050



KC3005-KC3025
KC3055-KC4005
KC4055



KX3005-KX3055
KX4005-KX4055
FX4000-FX4050



FX3000-FX3050



KX3005-KX3055



FX4000-FX4050



KC5000-KC5025
KC5050-KC6000
KC8000-K9000



K5000-K5050
K6000-K7000
KB4050



KB4000-KB4025
KB4050



KD4000



KS300-KS400
KS450-KS500
KS540



KSF3060-KSF4000-KSF4050
KSF500-KSF5025-KSF5050
KSF600

14-15 16-17 18-19 20-21 22-23 24-25 26-27 28-29

30-31 32-33 34-35 36-37 38-39 40-41

HOBBY SEMIPROFESSIONAL

PROFESSIONAL

HEAVY DUTY

K1000

HOBBY



Accessori standard Standard accessories



Tubo alta pressione con pistola automatica
High pressure hose with automatic gun



Tubo alta pressione da 6 metri
6 meters high pressure hose

R1 1/4

K1000



ELETTRICO
5 mt ELECTRIC

TSD
DIRECT STOP

PACKAGING
 34x34x70 cm
 19.5 kg

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Potenza / Power kW	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
3.023.14.116	K1000	7	120	1.740	2800	1.6	1.2	230 V	50	1

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI senza manutenzione asincrono monofase serie MEC, con termiche sugli avvolgimenti.

MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Pompa assiale con testata in lega di alluminio anodizzato.

Three-piston axial pump with anodized aluminum head.

DETtagli / DETAILS



Serbatoio detergente da 4 litri incorporato nel telaio
Chassis with 4 lt. built-in detergent tank

USO / USAGE



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Valvola by-pass automatica
- 2 Testata pompa in alluminio
- 3 Serbatoio detergente da 4 litri incorporato nel telaio
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione

- Automatic by-pass valve
- Anodized aluminium head
- Chassis with 4 litres built-in detergent tank
- Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Spazzola rotante / Rotative brush



Lancia lavapavimenti / Surface Cleaner



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit

K2000

SEMPROFESSIONAL



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 8 metri
8 meters high pressure hose

R1 1/4

K2000



5 mt ELETTRICO
ELECTRIC

TSD
DIRECT STOP

PACKAGING



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	
3.023.14.069	K2000	10	140	2031	2800	3	2.2	230 V	50	1

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



3



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

POMPA / PUMP



Pompa assiale semi professionale con testata in ottone e tre pistoni in acciaio con riporto ceramico.
Semi-professional axial pump with brass head and three pistons ceramic coated.

DETtagli / DETAILS



Serbatoio detergente da 4 litri
incorporato nel telaio
Chassis with 4 l built-in detergent tank

Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Pompa con testata in ottone
 - 2 Interruttore On - Off
 - 3 Serbatoio detergente da 4 litri incorporato nel telaio
 - ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione
- Brass pump head
On - Off
Chassis with 4 litres built-in detergent tank
Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Lancia lavapavimenti / Surface cleaner



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit



Avvolgitubo / Hose reel



Manico in ferro (richiesto per avvolgitubo)
Iron handle (requested for hose reel)



Accessori standard
Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 8 metri
8 meters high pressure hose

R1 1/4

KB2000 - KB3001



BENZINA
GASOLINE



TVS
THERMAL VALVE SYSTEM



Riduttore di giri - 1450 rpm
Gearbox - 1450 rpm



PACKAGING

75x60x77 cm

50 kg

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Pompa / Pump		Potenza / Power		Frequenza Frequency Hertz	Motore Motor	Entrata Inlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.34.011	KB2000	11	140	2031	3600	5.5	4	50	Honda	45°	
3.023.34.014	KB2000	11	140	2031	3600	5.5	4	50	Loncin	45°	
3.023.34.025	KB3001	11	160	2321	1450	5.5	4	50	Loncin	45°	
3.023.34.016	KB3001	11	160	2321	1450	5.5	4	50	Honda	45°	

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI
FEATURES AND ACCESSORIES



Loncin



3a

Honda



3b

MOTORE / MOTOR

Motore a benzina monocilindrico raffreddato ad aria con avviamento a strappo.
Air-cooled gasoline engine with rope start.



Honda



Loncin

Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Telaio in acciaio verniciato
- 2 Telaio robusto e leggero
- 3a Tanica detergente da 5 litri
- 3b Serbatoio detergente da 4 litri incorporato nel telaio
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione

- Painted steel frame
- Strong and light chassis
- 5 litres detergent tank
- Chassis with 4 litres built-in detergent tank
- Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



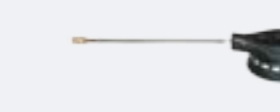
Avvolgitubo / Hose reel



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Kit sturabuchi / Drain Nozzle Kit



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Lancia lavapavimenti
Surface cleaner



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lancia lavapavimenti
Surface cleaner

POMPA / PUMP



KB 2000

Pompa semiprofessionale a 3600 RPM
Semiprofessional pump - 3600 RPM

1450 RPM



KB3001

Pompa professionale Mazzoni serie PM
Mazzoni's professional pump PM series

KM 300 - 350 - 400

PROFESSIONAL



1 pallet contiene 20 pezzi
20 pieces each pallet

Dimensioni: 120 x 80 x 220 cm

ELETTRICO
5 mt ELECTRIC

TST
TOTAL STOP

PACKAGING

60x40x40 cm 50 kg

Le dimensioni ridotte permettono di abbattere i costi di spedizione.
Small size allows to reduce the cost of shipping.

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Potenza / Power kW	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
3.023.14.360	KM300	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50	1
3.023.14.362	KM350	13	160	2321	1450	5.5	4	400 V	50	3
3.023.14.338	KM400	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.



Manometro
Pressure gauge



Caratteristiche tecniche / Technical features

1 Telaio in acciaio verniciato

Painted steel frame

2 Valvola bypass Mazzoni

Mazzoni bypass valve

3 Interruttore On - Off

On-Off

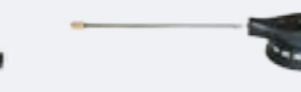
✓ Contaore interno

Internal hour meter

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Lettore ore / Hours reader



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 5/16
KM300
KM350

R2 5/16
KM400



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit



Manico con impugnatura
Ergonomic handle



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.14.353	KC3000	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50	1	
3.023.14.304	KC3040	10	170	2466	1450	4	3	230 V	50	1	
3.023.14.369	KC3050	13	160	2321	1450	5.5	4	400 V	50	3	
3.023.14.397	KC3060	15	150	2175	1450	5.5	4	400 V	50	3	
3.023.14.339	KC4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	
3.023.14.352	KC4050	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 5/16 R2 5/16

3000-3040-3050 4000
3060-4050



5 mt ELETTRICO
5 mt ELECTRIC

25° TST
25° TOTAL STOP

PACKAGING
75x60x77 cm 73 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Telaio in acciaio verniciato
- 2 Valvola bypass Mazzoni
- 3 Interruttore On-Off
- 4 Tanica detergente da 4 l incorporata nel telaio
- ✓ Contaore interno
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione
- Painted steel frame
Mazzoni bypass valve
On-Off
Chassis with 4 l built-in detergent tank
Internal hour meter
Detergent suction in low pressure



Giunto elastico
Elastic coupling

Accessori Opzionali / Optional Accessories





Accessori standard
Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



R1 5/16 | **R2 5/16**
3005 - 3025 | 4005
3055 - 4055



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	
3.023.14.354	KC3005	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50	1
3.023.14.394	KC3025	11	120	1740	1450	3	2.2	230 V	50	1
3.023.14.193	KC3055	13	160	2321	1450	5.5	4	400 V	50	3
3.023.14.342	KC4005	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3
3.023.14.365	KC4055	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI
FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



Ruota anteriore girevole
Third pivoting wheel

Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Telaio in acciaio verniciato
- 2 Valvola bypass Mazzoni
- 3 Interruttore On-Off
- 4 Tanica detergente da 4 l incorporata nel telaio
- ✓ Contaore interno
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione

Painted steel frame
Mazzoni bypass valve
On-Off
Chassis with 4 l built-in detergent tank
Internal hour meter
Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories

Spazzola Rotante / Rotative Brush	Lettore ore / Hours reader	Kit sabbiatura / Sandblasting Kit	Avvolgitubo / Hose reel
Ugello rotativo / Turbo nozzle	Lancia lavapavimenti / Surface cleaner	Kit sturabili / Drain Nozzle Kit	Manico in acciaio (richiesto per avvolgitubo) Steel handle (requested for hose reel)



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 5/16	R2 5/16
3005 - 3055	4005
4055	



ELETTRICO
ELECTRIC



TST
TOTAL STOP

PACKAGING



75x60x77 cm
73 kg

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.14.355	KX3005	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50	1	
3.023.14.380	KX3055	13	160	2321	1450	5.5	4	400 V	50	3	
3.023.14.343	KX4005	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	
3.023.14.366	KX4055	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



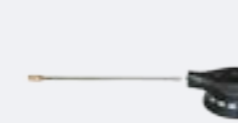
Ruota anteriore girevole
Third pivoting wheel

Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Telaio in acciaio INOX
- 2 Valvola bypass Mazzoni
- 3 Interruttore On-Off
- 4 Tanica detergente da 5 l
- ✓ Contaore interno
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione

- Stainless steel frame
- Mazzoni bypass valve
- On-Off
- 5 l detergent tank
- Internal hour meter
- Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Lettore ore / Hours reader



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Avvolgitubo / Hose reel



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lancia lavapavimenti
Surface cleaner



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit



KX con avolgitubo e pistola
KX with gun and hose reel



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.14.356	FX3000	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50		1
3.023.14.381	FX3050	13	160	2321	1450	5.5	4	400 V	50		3
3.023.14.344	FX4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50		3
3.023.14.357	FX4050	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50		3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 5/16	R2 5/16
3000 - 3050	
4050	4000



ELETTRICO
ELECTRIC



TST
TOTAL STOP



PACKAGING

100x65x100 cm 90 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



Valvola bypass Mazzoni
Mazzoni bypass valve



Caratteristiche tecniche / Technical features

1 Telaio in acciaio verniciato e copertura INOX

Stainless steel cover and painted steel frame

2 Valvola by-pass automatica

Automatic by-pass valve

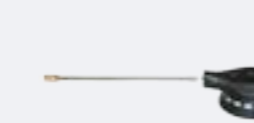
✓ Contaore interno

Internal hour meter

✓ Aspirazione detergente in bassa pressione

Detergent suction in low pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Lettore ore / Hours reader



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Avvolgitubo / Hose reel



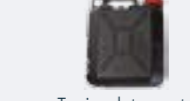
Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lancia lavapavimenti
Surface cleaner



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit



Tanica detergente
Detergent tank



FX con avvolgitubo e pistola
FX with gun and hose reel



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase		
3.023.14.361	KC5000	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	50	3
3.023.14.390	KC5025	20	250	3625	1450	15	11	400 V	50	3
3.023.14.392	KC5050	25	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3
3.023.14.391	KC6000	30	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 3/8

5000 - 5025 - 5050 - 6000



ELETTRICO
ELECTRIC



TST
TOTAL STOP



TVS
THERMAL VALVE SYSTEM



PACKAGING



120x70x105 cm

138 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Ruota anteriore girevole con freno di stazionamento
- 2 Pompa professionale Mazzoni
- 3 Quadro elettrico e interruttore on - off
- 4 Talaio in acciaio verniciato
- 5 Valvola bypass Mazzoni
- ✓ Valvola di sicurezza Mazzoni
- ✓ Contatore interno

- Front pivoting wheel with parking brake
- Mazzoni professional pump
- Switchboard
- Painted steel frame
- Mazzoni bypass valve
- Mazzoni safety valve
- Internal hour meter

MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



Valvola bypass e manometro
Bypass valve and pressure gauge

Accessori Opzionali / Optional Accessories

	Spazzola Rotante / Rotative Brush		Lettore ore / Hours reader		Kit sabbiatura / Sandblasting Kit		Avvolgitubo / Hose reel
	Ugello rotativo / Turbo nozzle		Tanica detergente / Detergent tank		Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit		Kit erogazione esterna detergente / External detergent kit

KC5000 con avvolgitubo e pistola
KC5000 with gun and hose reel

K 5000 - 5050 - 6000
7000 - 8000 - 9000

HEAVY DUTY



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Giri / Rounds Psi	Potenza / Power rpm	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase
3.023.14.393	K5000	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V
3.023.14.385	K5050	25	200	2901	1450	15	11	400 V
3.023.14.386	K6000	30	200	2901	1450	15	11	400 V
3.023.14.387	K7000	40	150	2175	1450	15	11	400 V
3.023.14.388	K8000	14	400	5801	1450	15	11	400 V
3.023.14.389	K9000	18	300	4351	1450	15	11	400 V

■ Solo su richiesta / Only on demand

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 3/8

5000 - 5050 - 6000 - 7000
8000 - 9000



ELETTRICO
ELECTRIC



TST
TOTAL STOP



TVS
THERMAL VALVE SYSTEM



PACKAGING



120x70x105 cm

125 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



Freno di stazionamento
Parking brake



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Tanica detergente da 5 litri
5 liters detergent tank
- 2 Valvola by-pass regolabile
Adjustable by-pass valve
- 3 Valvola di sicurezza
Safety valve
- 4 Quadro elettrico ed interruttore on-off
Switchboard
- 5 Telai in acciaio verniciato
Painted steel frame
- 6 Freno di stazionamento
Parking brake
- ✓ Contaore interno
Internal hour meter

Accessori Opzionali / Optional Accessories



KB 4000 - 4025 4050

HEAVY DUTY



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Pompa / Pump		Potenza / Power		Frequenza Frequency Hertz	Alimentazione Supply	Motore Engine
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.34.020	KB4000	15	200	2901	1450	11	8	50	Benzina / Gasoline	Honda	
3.023.34.022	KB4000	15	200	2901	1450	13	9	50	Benzina / Gasoline	Loncin	
3.023.34.004	KB4025	18	280	4061	1450	15	11	50	Benzina / Gasoline	Loncin	
3.023.34.021	KB4050	21	150	2175	1450	11	8	50	Benzina / Gasoline	Honda	



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 3/8 R2 5/16

4025 - 4050 4000



TVS



SPEED MATIC



OIL ALERT



Riduttore di giri - 1450 rpm
Gearbox - 1450 rpm

PACKAGING



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Tanica detergente da 5 litri
5 liters detergent tank
- 2 Filtro anticalcare
Antiscalce filter
- 3 Ganci di sollevamento
Lifting hooks
- 4 Telai in acciaio verniciato
Painted steel frame
- 5 Freno di stazionamento
Parking brake
- ✓ Valvola di sicurezza e by-pass regolabile
Safety valve and adjustable by-pass valve
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione
Detergent suction in low pressure
- ✓ Riduttore di giri
Gearbox
- ✓ Acceleratore pneumatico
Pneumatic accelerator
- ✓ Avviamento elettrico - solo KB4025
Electric start - only KB4025

MOTORE / MOTOR

Motore a benzina monocilindrico raffreddato ad aria con avviamento a strappo.
Air-cooled gasoline engine with rope start.



Honda



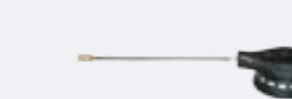
Loncin

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Awolgitubo / Hose reel



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



KB con awolgitubo e pistola
KB with gun and hose reel

KD 4000 Diesel

HEAVY DUTY



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 5/16

KD4000



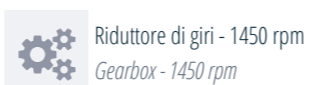
TVS



SPEED MATIC



OIL ALERT



Riduttore di giri - 1450 rpm
Gearbox - 1450 rpm



PACKAGING

120x75x105 cm

130 kg

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Frequenza Frequency Hertz	Alimentazione Supply	Motore Engine
			Bar	Psi	rpm	HP	kW				
3.023.34.300	KD4000	15	200	2901	1450	11	8	50	Diesel	Lombardini	

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



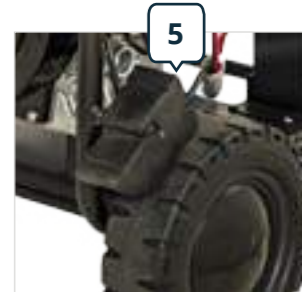
Motore diesel monocilindrico raffreddato ad aria con avviamento elettrico.
Air-cooled single-cylinder diesel motor

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



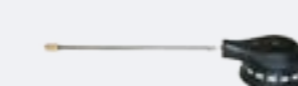
Freno di stazionamento
Parking brake

Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Tanica detergente da 5 litri
- 2 Ganci di sollevamento
- 3 Valvola by-pass regolabile
- 4 Telaio in acciaio verniciato
- 5 Freno di stazionamento
- ✓ Aspirazione detergente in bassa pressione
- ✓ Riduttore di giri
- ✓ Acceleratore pneumatico
- ✓ Avviamento elettrico
- ✓ Valvola termica

- 5 liters detergent tank
- Lifting hooks
- Adjustable by-pass valve
- Painted steel frame
- Parking brake
- Detergent suction in low pressure
- Gearbox
- Pneumatic accelerator
- Electric start
- Thermal valve

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Awolgitubo / Hose reel



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Kit sturatubi / Drain Nozzle Kit



KD con awolgitubo e pistola
KD with gun and hose reel



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	
3.023.14.367	KS300	10	150	2175	1450	3	2.2	220 V	50	1
3.023.14.348	KS400	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3
3.023.14.349	KS450	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3
3.023.14.350	KS500	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	50	3
3.023.14.382	KS540	25	160	2321	1450	10	7.5	400 V	50	3
3.023.14.403	KS600	30	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

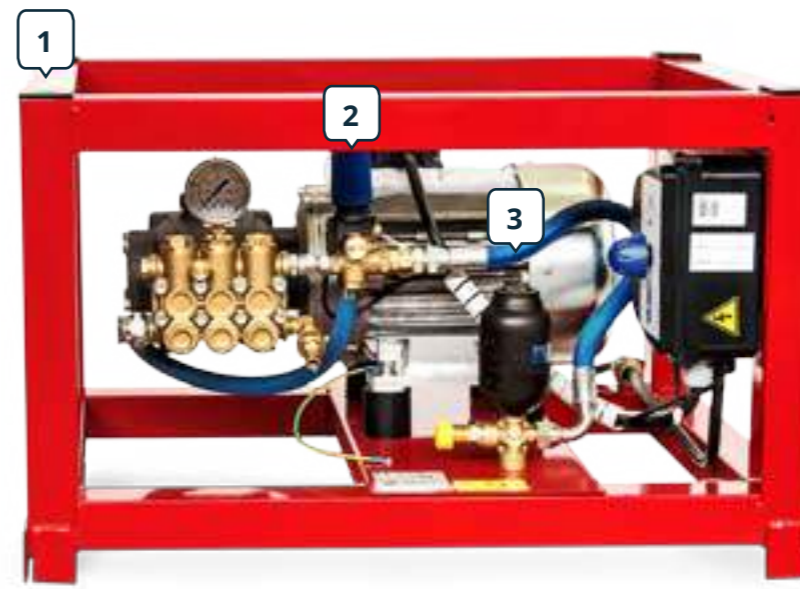
Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 5 mt ELETTRICO ELECTRIC
- 25' TST TOTAL STOP

- PACKAGING
70x60x77 cm
70 kg

- 1 Telai verniciato
- 2 Valvola bypass Mazzoni
- 3 Accumulatore idropneumatico
- 4 Quadro elettrico ed interruttore on-off
- ✓ Contaore interno

- Painted chassis
- Mazzoni bypass valve
- Dampener
- Switchboard
- Internal hour meter

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione - 10 mt
High pressure hose - 10 mt

Dimensioni tubo / Hose dimensions		
R1 5/16	R2 5/16	R2 3/8
KS300	KS400	KS450
KS500	KS540	KS500
KS600	KS600	KS600



Avvolgitubo murale
wall-mounted hose reel



Kit sturabili
Drain Nozzle Kit



Filtro anticalcare
Antiscalce filter



Lettore ore
Hours reader



Ugello rotativo
Turbo nozzle



Kit sabbatura
Sandblasting Kit



Comando a distanza
Remote control



Manometro e testata della pompa professionale
Pressure gauge and pump's brass head

KSF 300 - 304 - 400
450 - 500 - 600

HEAVY DUTY



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	
3.023.14.383	KSF300	10	150	2175	1450	3	2.2	230 V	50	1
3.023.14.256	KSF304	13	120	1740	1450	4	3	230 V	50	1
3.023.14.345	KSF400	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3
3.023.14.346	KSF450	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3
3.023.14.347	KSF500	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	50	3
3.023.14.384	KSF600	30	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione - 10 mt
High pressure hose - 10 mt

Dimensioni tubo / Hose dimensions

R1 5/16	R2 5/16	R2 3/8
KSF300	KSF400	KSF450
KSF304	KSF500	KSF600



ELETTRICO
ELECTRIC



TST



DSS



SWL



SDL



WATER LEAK



PACKAGING



100x65x100 cm

130 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



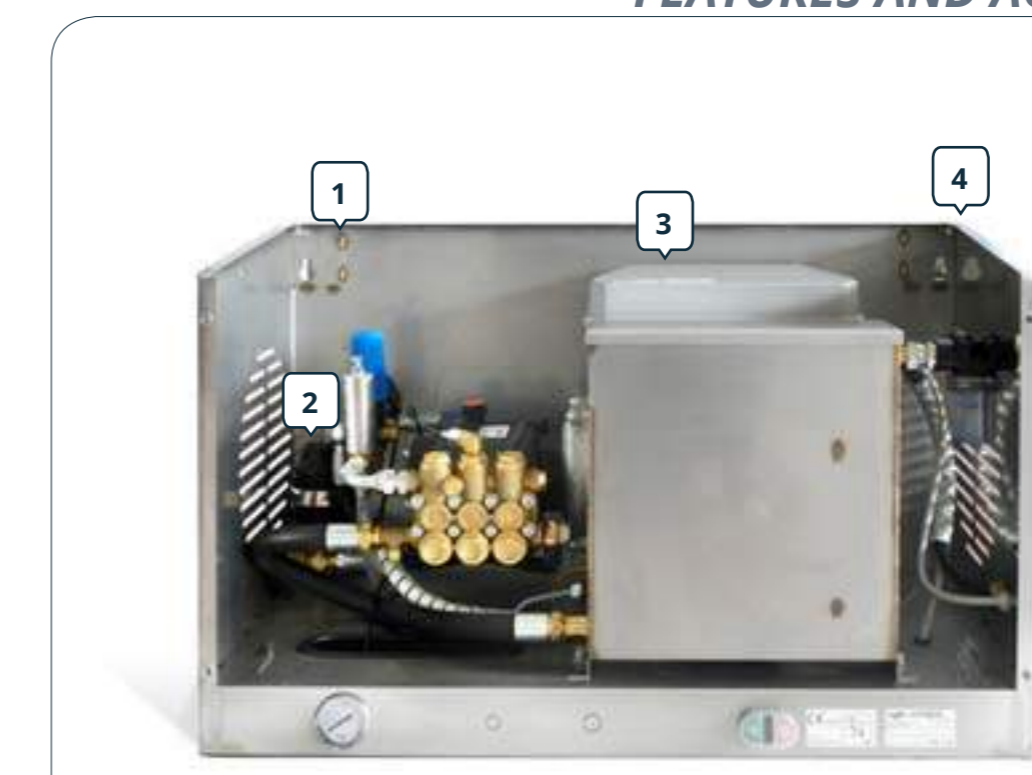
Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.



Caratteristiche tecniche / Technical features

1 Supporti per fissaggio a muro

Wall mount fitting supports

2 Polmone ammortizzatore

Dampener

3 Vaschetta dell'acqua in acciaio INOX da 12 litri

12 litres stainless steel water tank

4 Telai Inox

Stainless steel frame

✓ Contaore interno

Internal hour meter

✓ Aspirazione detergente in alta pressione

Detergent suction in high pressure

Accessori Opzionali / Optional Accessories



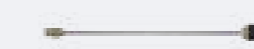
Comando a distanza / Remote control



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Kit sturatabi / Drain Nozzle Kit



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lettore ore / Hours reader



Avolgitubo murale in acciaio verniciato oppure INOX
Painted steel or stainless steel wall-mounted hose reel



Kit erogazione esterna detergente in alta pressione
External detergent kit in high pressure



Filtro dell'acqua
Water filter



PH1000	PH2000	MH3001	MH4000	PH3025-PH3040	W4000	W5000	W6000	WX4000-WX4050	WD5025	WSF3060-WSF4000-WSF4050	FIREBOX	ST4000
MH3061				PH3060-PH4000	W4050	W5025		WX5000-WX5025	WD6050	WSF5000-WSF5025-WSF5050		
44-45	46-47	48-49	50-51	52-53	54-55	56-57		WX5050-WX6000	WD21/400	WSF6000		

HOBBY SEMIPRO

PROFESSIONAL

INDUSTRIAL

HEAVY DUTY

PH 1000

HOBBY



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 8 metri
8 meters high pressure hose

R1 1/4

PH1000



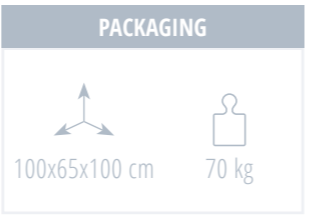
ELETTRICO
ELECTRIC



TSD
DIRECT STOP



FUEL LEVEL



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max		
3.023.24.087	PH1000	7	120	1740	2800	1.6	1.2	230 V	50	1	30° - 90°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI senza manutenzione asincrono monofase serie MEC, con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Pompa assiale con testata in lega di alluminio anodizzato.
Three-piston axial pump with anodized aluminum head.

DETtagli / DETAILS



Serbatoio gasolio da 20 litri
20 lt. built-in diesel tank



Pompa gasolio ad ingranaggi
Gearfuel pump

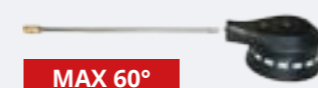


Caratteristiche tecniche / Technical features

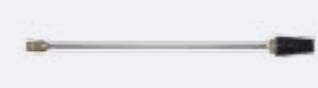
- 1 Terza ruota girevole
- 2 Pompa gasolio ad ingranaggi
- 3 Serbatoio detergente da 4 litri
- 4 Serbatoio gasolio da 20 litri
- ✓ Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- ✓ Galleggiante livello gasolio

- Third rotating wheel
- Anti-seizure diesel pump
- 4 liters detergent tank
- 20 liters fuel tank
- Thermostat for water temperature control
- Fuel level floater

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lavapavimenti / Surface cleaner



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Termostato ed accensione
Thermostat and on-off switch

PH 2000 SEMIPROFESSIONAL

SEMIPROFESSIONAL



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
3.023.24.003N	PH2000	10	140	2031	2800	3	2.2	50	1	90°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 8 metri
8 meters high pressure hose

R1 1/4

PH2000



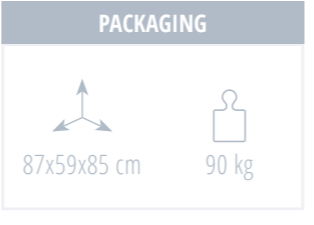
ELETTRICO
ELECTRIC



TSD
DIRECT STOP



FUEL LEVEL



PACKAGING

87x59x85 cm

90 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTOPOMPA
MOTORPUMP



Motore elettrico MAZZONI senza manutenzione asincrono monofase serie MEC, con termiche sugli avvolgimenti.

MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Pompa asiale semi-professionale con testata in ottone e tre pistoni in acciaio con riporto ceramico.

Semi-professional axial pump with brass head and three steel pistons with ceramic coating.



Caratteristiche tecniche / Technical features

1 Caldaia con serpentina in tubo d'acciaio

2 Livello gasolio

3 Filtro gasolio

4 Serbatoio detergente da 8 litri

5 Serbatoio gasolio da 18 litri

✓ Pompa gasolio ad ingranaggi

✓ Termostato di regolazione temperatura dell'acqua

Hot water boiler with steel pipe coil

Fuel level

Fuel filter

8 liters detergent tank

18 liters fuel tank

Anti-seizure diesel pump

Thermostat for water temperature control

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Lavapavimenti / Surface cleaner



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Testata d'accensione
Boiler starter

5



MH 3001 - 3061

PROFESSIONAL



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max		
3.023.24.343	MH3001	11	140	2031	1450	3	2.2	230 V	50	1	150°
3.023.24.342	MH3061	15	150	2175	1450	5.5	4	400 V	50	3	150°
3.023.24.344	MH3061	13	170	2465	1450	5.5	4	400 V	50	3	150°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R15/16

MH3000 - MH3061



ELETTRICO
ELECTRIC

TST
TOTAL STOP

PACKAGING

100x65x100 cm
115 kg

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Terza ruota girevole
- 2 Serbatoio gasolio da 20 litri
- 3 Caldaia con serpentina in tubo d'acciaio
- ✓ Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- ✓ Contaore interno
- ✓ Livello gasolio
- ✓ Controllo rotazione motore

- Third pivoting wheel
- 20 liters fuel tank
- Diesel boiler with steel pipe coil
- Thermostat for water temperature control
- Internal hour meter
- Diesel level
- Motor rotation control

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Spazzola Rotante
Rotative Brush



Tanica detergente
Detergent tank



Lancia lavapavimenti
Surface cleaner



Prolunga camino
Chimney extension



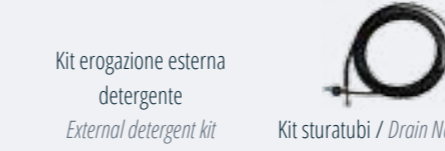
Filtro Anticalcare / Antiscalce filter



Lettore ore / Hours reader



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Kit erogazione esterna
detergente



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Awwolutubo / Hose reel

MH 4000

PROFESSIONAL



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 5/16

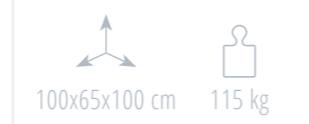
MH4000



ELETTRICO
ELECTRIC

TST
TOTAL STOP

PACKAGING



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max	
3.023.24.328	MH4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	150°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETTAGLI / DETAILS



Valvola bypass con pressostato esterno
Bypass valve with external pressure switch



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Terza ruota girevole
- 2 Serbatoio gasolio da 20 litri
- 3 Caldaia con serpentina in tubo d'acciaio
- ✓ Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- ✓ Contaore interno
- ✓ Livello gasolio
- ✓ Controllo rotazione motore
- Third pivoting wheel
- 20 liters fuel tank
- Hot water boiler with steel pipe coil
- Thermostat for water temperature control
- Internal hour meter
- Diesel level
- Motor rotation control

Accessori Opzionali / Optional Accessories



MH con avvolgitubo e pistola
PH with gun and hose reel

PH 3025 - 3040 3060 - 4000

INDUSTRIAL



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW					
3.023.24.353	PH3025	11	120	1740	1450	3	2.2	230 V	50	1		150°
3.023.24.354	PH3040	13	140	2031	1450	4	3	230 V	50	1		150°
3.023.24.346	PH3060	15	150	2175	1450	5.5	4	400 V	50	3		150°
3.023.24.329	PH4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3		150°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R1 5/16 R2 5/16

3025 - 3040 3060 - 4000



PACKAGING



CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETtagli / DETAILS



Valvola bypass e manometro
Bypass valve and pressure gauge



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Serbatoio detergente da 10 litri
- 2 Serbatoio gasolio da 45 litri
- 3 Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- 4 Ventilatore con motore indipendente
- 5 Valvola regolazione pressione
- 6 Freno di stazionamento
- ✓ Spie controllo tensione e riserva gasolio
- ✓ Display contatore
- ✓ Valvola di sicurezza per la sovrappressione
- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Sistema anticalore automatico con serbatoio da 1 litro
- ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 h di lavoro
- ✓ Vasca di alimentazione acqua 3 litri con galleggiante
- 10 liters detergent tank
- 45 liters fuel tank
- Thermostat for water temperature regulation
- Fan with independent motor
- By-pass valve
- Parking brake
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Hour counter display
- Safety valve for overpressure
- Flame control
- Automatic anti-scale system with 1 l tank
- Signaling service after 500 h of work
- 3 l water supply tank with float

Accessori Opzionali / Optional Accessories



W 4000 - 4050

INDUSTRIAL



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 3/8	R2 5/16
4050	4000



TST



DSS

PACKAGING



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW					
3.023.24.340	W4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3		150°
3.023.24.341	W4050	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3		150°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETALLI / DETAILS



Pannello di controllo
Control panel

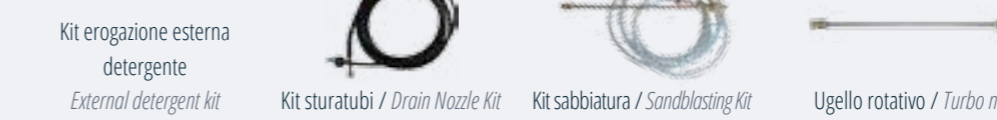


Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- 2 Serbatoio gasolio da 30 litri
- 3 Serbatoio detergente da 16 litri
- 4 Freno di stazionamento
- ✓ Vasca alimentazione acqua da 20 litri con doppio galleggiante
- ✓ Sistema anticalcare automatico con serbatoio da 1 litro
- ✓ Valvola di sicurezza per la sovrappressione
- ✓ Spie controllo tensione e riserva gasolio
- ✓ Pompa gasolio antigrippaggio
- ✓ Ventilatore con motore indipendente
- ✓ Valvola regolazione pressione
- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Display contatore
- ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 h di lavoro

- Thermostat for water temperature regulation
- 30 liters fuel tank
- 16 liters detergent tank
- Parking brake
- 20 liters water tank with double float
- Automatic anti-scale system with 1 liter tank
- Safety valve for overpressure
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Anti-seize diesel pump
- Fan with independent motor
- By-pass valve
- Flame control
- Hour counter display
- Signaling service after 500 h of work

Accessori Opzionali / Optional Accessories



W4000 con avvolgitubo e pistola
W4000 with gun and hose reel



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW					
3.023.24.330	W5000	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	50	3	150°	
3.023.24.357	W5025	21	250	3626	1450	15	11	400 V	50	3	150°	
3.023.24.356	W5050	25	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3	150°	
3.023.24.359	W5090	18	300	4351	1450	15	11	400 V	50	3	150°	
3.023.24.360	W16-400	16	400	5801	1450	15	11	400 V	50	3	150°	

Solo su richiesta / Only on demand

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 3/8

5000 - 5025 - 5050
5090 - 16/400



PACKAGING



CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Serbatoio gasolio da 30 litri
- 2 Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- 3 Serbatoio detergente da 16 litri
- 4 Freno di stazionamento
- ✓ Vasca alimentazione acqua da 20 litri con doppio galleggiante
- ✓ Sistema anticalcare automatico con serbatoio da 1.5 litri
- ✓ Valvola di sicurezza per la sovrappressione
- ✓ Spie controllo tensione e riserva gasolio
- ✓ Pompa gasolio antigrippaggio
- ✓ Ventilatore con motore indipendente
- ✓ Valvola regolazione pressione
- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Display contatore
- ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 h di lavoro

- 30 liters fuel tank
- Thermostat for water temperature regulation
- 16 liters detergent tank
- Parking brake
- 20 liters water tank with double float
- Automatic anti-scale system with 1.5 liters tank
- Safety valve for overpressure
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Anti-seizure diesel pump
- Fan with independent motor
- By-pass valve
- Flame control
- Hour counter display
- Signaling service after 500 h of work

MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETALLI / DETAILS



Pannello di controllo
Control panel

Accessori Opzionali / Optional Accessories



SDL



MAX 60°



Prolunga camino
Chimney extension



Avvolgitubo
Hose reel



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Ugello rotativo / Turbo nozzle



W5000 con avvolgitubo e pistola
W5000 with gun and hose reel

W 6000

HEAVY DUTY



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



R2 3/8
W6000



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure Bar	Pressione / Pressure Psi	Giri / Rounds rpm	Potenza / Power HP	Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max	
3.023.24.355	W6000	30	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3	150°

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Serbatoio gasolio da 30 litri
- 2 Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- 3 Serbatoio detergente da 16 litri
- 4 Freno di stazionamento
- ✓ Vasca alimentazione acqua da 20 litri con doppio galleggiante
- ✓ Sistema anticalcare automatico con serbatoio da 1.5 litri
- ✓ Valvola di sicurezza per la sovrappressione
- ✓ Spie controllo tensione e riserva gasolio
- ✓ Pompa gasolio antigrippaggio
- ✓ Ventilatore con motore indipendente
- ✓ Valvola regolazione pressione
- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Display contatore
- ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 h di lavoro

- 30 liters fuel tank
- Thermostat for water temperature regulation
- 16 liters detergent tank
- Parking brake
- 20 liters water tank with double float
- Automatic anti-scale system with 1.5 liters tank
- Safety valve for overpressure
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Anti-seizure diesel pump
- Fan with independent motor
- By-pass valve
- Flame control
- Hour counter display
- Signaling service after 500 h of work

MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETALLI / DETAILS



Pannello di controllo
Control panel

Accessori Opzionali / Optional Accessories



SDL



MAX 60°

Spazzola Rotante
Rotative Brush



Kit sturabili / Drain Nozzle Kit



Prolunga camino
Chimney extension



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Avvolgitubo
Hose reel



Ugello rotativo / Turbo nozzle



W6000 con avvolgitubo e pistola
W6000 with gun and hose reel



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW					
3.023.24.331	WX4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	150°	
3.023.24.332	WX4050	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	50	3	150°	
3.023.24.327	WX5000	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	50	3	150°	
3.023.24.361	WX5025	21	250	3626	1450	15	11	400 V	50	3	150°	
3.023.24.362	WX5050	25	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3	150°	
3.023.24.363	WX6000	30	200	2901	1450	15	11	400 V	50	3	150°	

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose

R2 3/8 R2 5/16

4050 - 5000 - 5025 4000
5050 - 6000

5 mt ELETTRICO
ELECTRIC

25" TST DSS

WATER LEAK

SWL
SECURITY WATER LEVEL

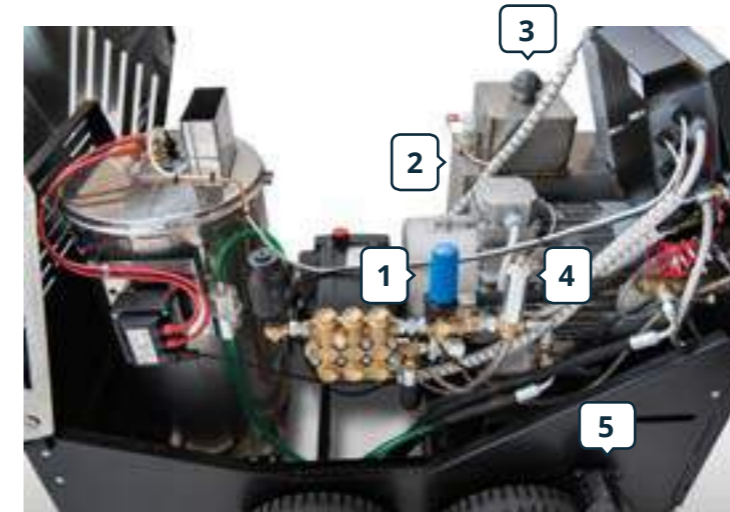
FUEL LEVEL

PACKAGING

127x100x110 cm 300 kg

La macchina è costruita per essere utilizzata in ambienti di lavoro assolutamente professionali. Il telaio in acciaio verniciato e la copertura in acciaio INOX la rendono estremamente robusta e a prova di corrosione. Quattro ruote di grande diametro le conferiscono maneggevolezza e praticità. Motore elettrico provvisto di giunto elastico di accoppiamento e protezione termica, caldaia ad alto rendimento e bassi consumi con emissioni gas di scarico al di sotto dei limiti previsti dalle norme comunitarie.

The machine is built to be used in absolutely professional workplaces. The steel frame and stainless steel making cover is extremely robust and protected against corrosion. Four large diameter wheels make it very handy and practical. Electric motor has elastic coupling and thermal protection. High efficiency boiler and low power consumption, exhaust gas emissions below the limits set by EU rules.



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica

In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

DETALLI / DETAILS



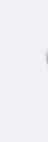
Quadro elettrico
Electrical box

Caratteristiche tecniche / Technical features

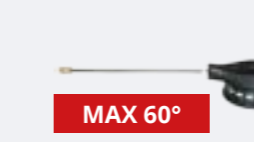
- 1 Valvola regolazione pressione
- 2 Vasca alimentazione acqua da 20 litri con doppio galleggiante
- 3 Sistema anticalcare automatico con serbatoio da 1.5 litri
- 4 Valvola di sicurezza per la sovrappressione
- 5 Doppio freno di stazionamento
- 6 Tanica detergente da 5 litri
- 7 Serbatoio gasolio da 30 litri
- ✓ Termostato di regolazione temperatura dell'acqua
- ✓ Spie controllo tensione e riserva gasolio
- ✓ Pompa gasolio antigrippaggio
- ✓ Ventilatore con motore indipendente
- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Display contatore
- ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 h di lavoro

- By-pass valve
20 liters water tank with double float
- Automatic anti-scale system with 1.5 liters tank
- Safety valve for overpressure
- Double parking brake
- 5 liters detergent tank
- 30 liters fuel tank
- Thermostat for water temperature regulation
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Anti-seizure diesel pump
- Fan with independent motor
- Flame control
- Hour counter display
- Signaling service after 500 h of work

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Prolunga camino / Chimney extension



Spazzola Rotante / Rotative Brush



Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



Avvolgitubo / Hose reel



Ugello rotativo / Turbo nozzle



WD 5025 - 6050 21/400

HEAVY DUTY



- DIESEL
- TST
TOTAL STOP
- DSS
DROP STOP SYSTEM

PACKAGING

	130x100x140 cm		500 kg
--	----------------	--	--------

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione Pressure		Giri motore Engine rounds		Alimentazione Supply	Cilindri Cylinder	Uscita Out °C Max	
			Bar	Psi	rpm	HP				
3.023.44.004	WD5025	21	250	3626	2500	17	12	Diesel	3	150°
3.023.44.002	WD6050	32	300	4351	3000	36	26	Diesel	4	150°
3.023.44.005	WD21/400	21	400	5801	2900	26	19	Diesel	3	150°

Altre versioni disponibili su richiesta / Other models available on demand

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore diesel Lombardini 3 o 4 cilindri
Lombardini diesel motor with 3 or 4 cylinders

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle)
con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

Riduttore di giri - 1450 rpm
Gearbox - 1450 rpm

Caratteristiche tecniche / Technical features

- | | |
|--|---|
| Generatore di elettricità:
✓ 220V 2,6Kw max 10A per prese di corrente esterne | External electricity generator:
220V 2,6Kw max 10A for external plug |
| ✓ Prolunga camino | Chimney extension |
| ✓ Rumore: 90Db | Noise: 90Db |
| ✓ Filtro dell'acqua | Water filter |
| ✓ Deposito carburante da 120 lt | 120 lt fuel tank |
| ✓ Display contatore | Hour counter display |
| ✓ Pannelli isolanti: blu | Insulations panels: blue |
| ✓ Segnalazione assistenza dopo 500 ore di lavoro | Signaling service after 500 hours of work |

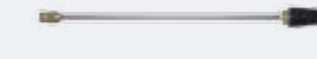
Accessori Opzionali / Optional Accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



1
Serbatoio acqua 500
500 litres water tank



Ugello rotativo / Turbo nozzle



Tubo alta pressione da 10 metri
10 meters high pressure hose



R2 3/8
5025 - 6050 - 21/400



Kit sturatiubi / Drain Nozzle Kit
Kit sabbiatura / Sandblasting Kit



2
Box awolgitubo / Hose reel box



Accessori standard Standard accessories



Lancia con pistola automatica da 920 mm.
920 mm. lance with automatic trigger gun



Spessore tubo / Hose thickness

R1 5/16	R2 5/16	R2 3/8
WSF3025	WSF4000	WSF4050
WSF3060		WSF5000
		WSF5050
		WSF6000



PACKAGING

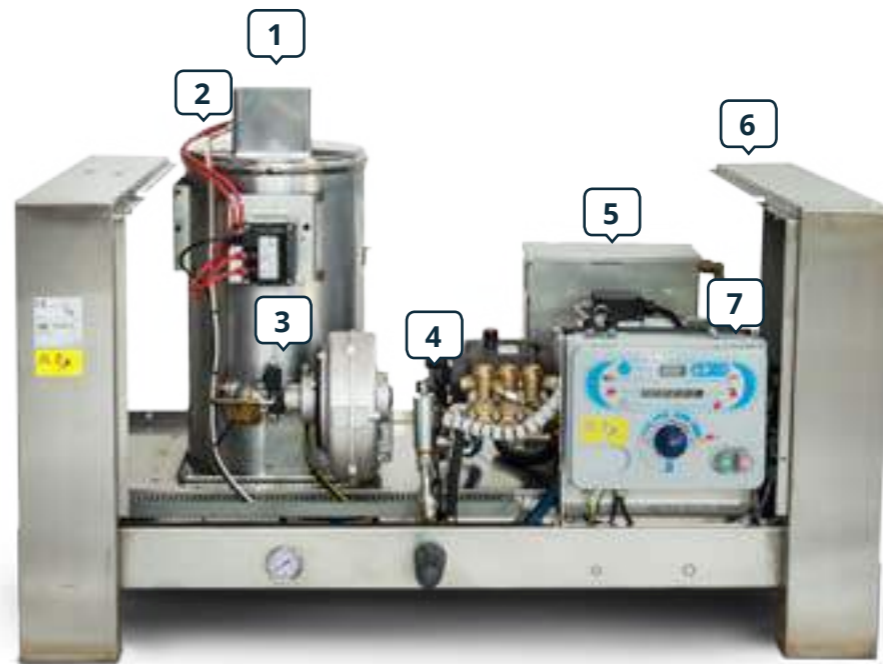


Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Portata Flow Rate lt/min	Pressione / Pressure		Giri / Rounds		Potenza / Power		Tensione Voltage Volts	Frequenza Frequency Hertz	Fase Phase	Uscita Outlet °C Max
			Bar	Psi	rpm	HP	kW					
3.023.24.206	WSF3025	11	120	1740	1450	3	2.2	230 V	1	50	150°	
3.023.24.345	WSF3060	15	150	2175	1450	5.5	4	400 V	3	50	150°	
3.023.24.333	WSF4000	15	200	2901	1450	7.5	5.5	400 V	3	50	150°	
3.023.24.334	WSF4050	21	150	2175	1450	7.5	5.5	400 V	3	50	150°	
3.023.24.335	WSF5000	21	200	2901	1450	10	7.5	400 V	3	50	150°	
3.023.24.366	WSF5025	21	250	3626	1450	15	11	400 V	3	50	150°	
3.023.24.365	WSF5050	25	200	2901	1450	15	11	400 V	3	50	150°	
3.023.24.364	WSF6000	30	200	2901	1450	15	11	400 V	3	50	150°	

Disponibile anche a 60Hz / Available at 60Hz

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



MOTORE / MOTOR



Motore elettrico MAZZONI serie MEC senza manutenzione asincrono con termiche sugli avvolgimenti.
MAZZONI MEC series maintenance-free electric induction motor with thermic protection on the windings

Giunto elastico
Elastic coupling

POMPA / PUMP



Pompa professionale in linea (a bielle) con testata in ottone e tre pistoni in ceramica
In line professional pump (with connecting rods), brass head, and three ceramic pistons.

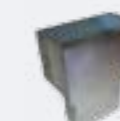
Caratteristiche tecniche / Technical features

- | | |
|---|---|
| 1 Caldaia INOX con serpentina in tubo d'acciaio e arresto
bruciatore in caso di mancanza acqua | Stainless steel boiler with steel pipe coil and burner safety device
in case of water lack |
| 2 Controllo fiamma | Flame control |
| 3 Pompa gasolio anti grippaggio | Anti-seizure diesel pump |
| 4 Valvola di sicurezza per le sovrappressioni | Safety valve for overpressure |
| 5 Vasca acqua da 10 litri con controllo livello | 10 litre water tank with floater water level |
| 6 Telai in acciaio INOX | Stainless steel chassis |
| 7 Pannello di controllo | Control panel |
| ✓ Valvola by-pass automatica con regolazione della pressione | Automatic by-pass valve with pressure regulation |
| ✓ Sicurezza mancanza acqua | Water safety device |
| ✓ Display contatore | Hour counter display |
| ✓ Accumulatore per vibrazioni | Dampner |

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Comando a distanza / Remote control



Prolunga antivento / Wind protection



Pannello posteriore / Rear panel



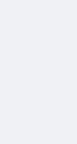
Vasca anticalcare / Antiscale tank



Serbatoio gasolio con galleggiante
Fuel tank with level switch



Kit erogazione esterna detergente
External detergent kit



Prolunga camino
Chimney extension



Avvolgitubo murale in acciaio verniciato oppure INOX
Painted steel or stainless steel wall-mounted hose reel

FIREBOX

Generatore di acqua calda carrellato
Hot box trolley



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Lt/min	Max Bar inlet	Serpentina / Coil			Serbatoio gasolio Fuel tank	Alimentazione Power Supply	In - Out	Kcal/h	Kg/h
			m	spessore/ thickness	Ø					
3.064.04.009	15	250	24	2.1	3/8"	30	12 V DC	M22 x 1,5	46.000	4.73
3.064.04.003	15	250	24	2.1	3/8"	30	24V DC	M22 x 1,5	46.000	4.73
3.064.04.002	15	250	24	2.1	3/8"	30	230V	M22 x 1,5	46.000	4.73
3.064.04.011	15	250	24	2.1	3/8"	30	400 V	M22 x 1,5	46.000	4.73
3.064.04.005	20	250	35	2.6	3/8"	30	12 V DC	M22 x 1,5	80.000	8.31
3.064.04.007	20	250	35	2.6	3/8"	30	24V DC	M22 x 1,5	80.000	8.31
3.064.04.004	20	250	35	2.6	3/8"	30	230V	M22 x 1,5	80.000	8.31
3.064.04.012	20	250	35	2.6	3/8"	30	400V	M22 x 1,5	80.000	8.31
3.064.04.010	25	250	35	2.77	3/8"	30	12V DC	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.008	25	250	35	2.77	3/8"	30	24V DC	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.006	25	250	35	2.77	3/8"	30	230V	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.013	25	250	35	2.77	3/8"	30	400V	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.014	25	350	35	2.77	3/8"	30	12V DC	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.015	25	350	35	2.77	3/8"	30	230V	M22 x 1,5	90.000	9.3
3.064.04.016	25	500	35	2.77	3/8"	30	230V	G 1/2" M	90.000	9.3
3.064.04.017	25	500	35	2.77	3/8"	30	400V	G 1/2" M	90.000	9.3



CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



Accessori Opzionali Optional Accessories



Prolunga camino
Chimney extension



DETTAGLI / DETAILS



Quadro elettrico
Electrical box

Caratteristiche tecniche / Technical features

- ✓ Controllo fiamma
- ✓ Flussostato, livellostato, pressostato
- ✓ La pompa del gasolio è accoppiata direttamente al ventilatore attraverso un giunto
- ✓ Le caldaie Mazzoni ad alto rendimento e a bassi consumi
- ✓ Pressione minima di alimentazione acqua 15 bar
- ✓ Contaore, display contaore e luci di allarme
- ✓ Valvola di sicurezza
- ✓ Quadro elettrico con interruttore d'accensione e termostato di regolazione temperature
- ✓ Copertura in acciaio INOX e base in acciaio verniciato

Flame control
Flow switch, level switch, pressure switch
The fuel pump is directly connected to the fan through a coupling
Mazzoni's boilers are high performance and low fuel consumption
Minimum pressure 15 bar water supply
Hours counter, hours counter display and led alarm
Safety valve
Electrical box with power switch and thermostat to regulate temperatures
Stainless steel cover and base in painted steel

Descrizione / Description

Il Firebox Mazzoni genera acqua calda attraverso una caldaia diesel posta al suo interno. Può essere alimentato anche da una semplice pompa, l'importante è che la pressione sia almeno di 15 bar. Per azionarlo basta corrente elettrica e gasolio per la caldaia. Riscalda l'acqua fredda fino a 150° C, indispensabile dove si necessiti acqua calda per lavaggi più efficaci o per utilizzi particolari in agricoltura, allevamenti, industrie, piscine, ecc.

Può essere alimentato in diversi voltaggi (12-24-230-400 Volts). La pompa del gasolio è accoppiata direttamente al ventilatore attraverso un giunto.

Le caldaie di produzione Mazzoni sono ad alto rendimento e a bassi consumi. I valori delle emissioni dei gas sono più bassi di quelli richiesti dalle recenti normative Europee. La struttura della caldaia è in acciaio INOX all'esterno ed il tubo utilizzato è da 3/8". Copertura in acciaio INOX e base in acciaio verniciato, fornito con serbatoio gasolio da 30 L e livello inserito nella struttura.

Sicurezze presenti: valvola di sicurezza, flussostato per controllo mancanza acqua.

Mazzoni Firebox generates hot water due to its diesel boiler. It is fed even from a simple pump, the importance is a pressure of at least 15 bar. It is electrically powered and diesel heated.
Heats the cold water up to 150° C, which is essential where the hot water is needed for more effective cleaning or for particular uses in agriculture, livestock, industries, swimming pools, etc.

Our hot box unit (FB) can be supplied in various voltages (12-24-230-400 Volts). The diesel pump is directly coupled to the fan through a joint.

The boilers manufactured by Mazzoni are high performance and low power consumption. The values of gas emissions are lower than those required by recent European regulations.
The structure of the boiler is made of stainless steel on the outside and the tube used is 3/8".
Cover in stainless steel and base in painted steel, supplied with 30 L fuel tank with level inserted in the structure.

Safety: safety valve, flow control for lack of water.

ST 4000 VAPOR

MACCHINA A VAPORE / STEAM LINE



Caratteristiche principali / Main features

Codice
Code

Pressione vapore
Steam pressure

Temperatura vapore in caldaia
Steam boiler temperature

Temperatura vapore in uscita
Steam outgoing temperature

Produttività vapore
Steam production

3.023.54.001			
Bar 9.50 - 10.50	Capacità caldaia Boiler capacity	14 lt	Alimentazione elettrica Electric supply
180° C	Alimentazione caldaia Boiler supply	Gasolio Diesel	220V 50 Hz
150° C	Consumo gasolio Diesel consumption	3.3 lt/h	150 Watt
42 KG/h	Capacità serbatoio carburante Diesel fuel tank capacity	45 lt	10 lt
	Capacità serbatoio detergente Detergent tank capacity		1 lt

Usi consigliati / Suggested usage

Lavorazioni meccaniche, industrie che fanno utilizzo di resine e colle, lavorazione di metalli preziosi, settore alimentare, industrie dedite alla lavorazione delle carni, cucine industriali, autolavaggi che non dispongono di depuratori di acque reflue, quindi non possono usare molta acqua, pulizia di monumenti, manutenzione di ambienti pubblici, rimozione graffiti, rimozione chewing gum.

Mechanical manufacturing that use resins or glues, processing precious metals, food industry, meat processing, industrial kitchens, carwashes that don't have purification of wastewater, so they can't use a lot of water, maintenance of public spaces, cleaning of monuments, removing graffiti, chewing gum removal.



CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



DETTAGLI / DETAILS



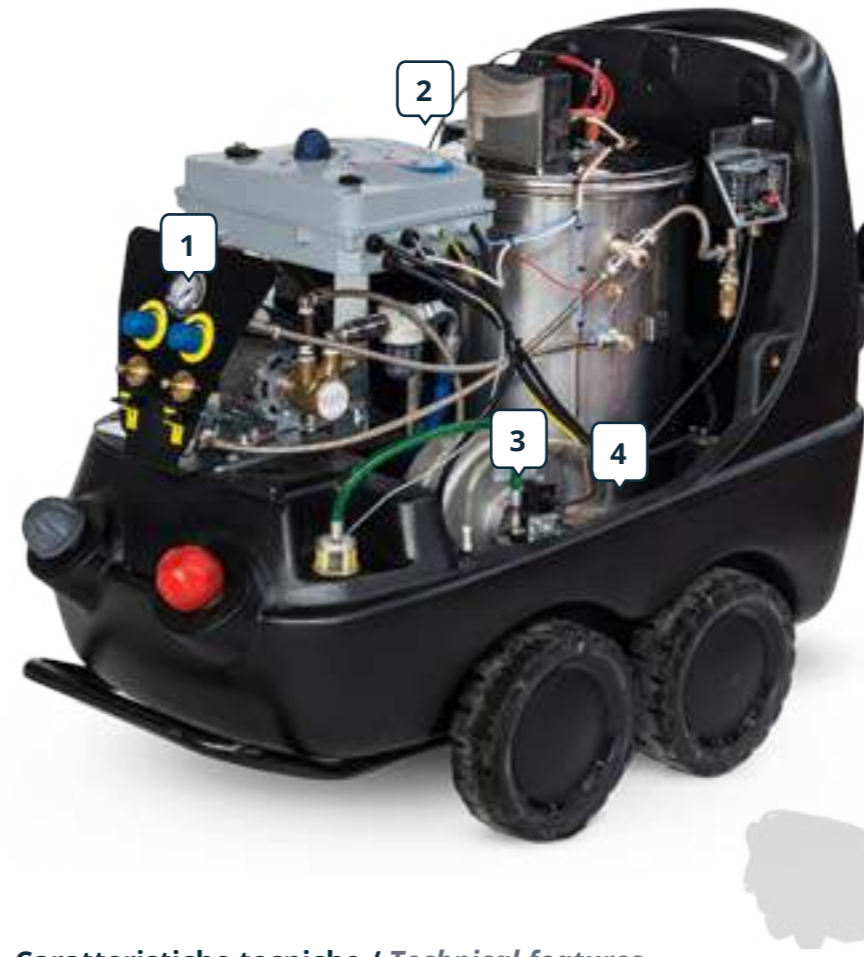
Regolazione umidità vapore
Moisture control



Quadro elettrico
Electrical box



Filtro gasolio
Fuel filter



Caratteristiche tecniche / Technical features

- 1 Controlli di regolazione umidità vapore
- 2 Spie controllo tensione e riserva gasolio
- 3 Ventilatore con motore indipendente
- 4 Pompa gasolio antigrippaggio
- ✓ Freno di stazionamento

- Thermostat for water temperature regulation
- Warning lights for voltage and fuel reserve
- Fan with independent motor
- Anti-seizure diesel pump
- Parking brake

Accessori Opzionali / Optional Accessories



Pistola 20 cm a 2 uscite
vapore e detergente
7 mt tubi alta pressione.



Pistola 50 cm a 2 uscite
vapore e detergente
7 mt tubi alta pressione.



Pistola 130 cm a 2 uscite
vapore e detergente
7 mt tubi alta pressione.



Spazzola in PVC
PVC bristles brush



Spazzola in bronzo
Bronze bristles brush



Spazzola in crine
Horsehair bristles brush



Spazzola in acciaio
Steel bristles brush



SPAZZATRICI / SWEEPERS



FLSH650M



FLSH950M

FLASH650P
FLASH650BFLASH850P
FLASH850B

RIVER50BT



RIVER60BT

FLASH650M

Spazzatrice manuale / Manual sweeper



PACKAGING
85x77x42 cm 30 kg

Progettata e disegnata per la pulizia di superfici esterne ed interne di piccole e medie dimensioni, struttura in acciaio verniciato, molto maneggevole ed efficace con qualsiasi tipo di sporco. La tecnologia costruttiva della macchina e le soluzioni tecniche adottate la rendono pratica e facile da usare.

Il design di questo prodotto è studiato per consentire all'operatore di pulire sia spingendo che tirando la spazzatrice.

Designed for cleaning of external and internal small and medium-sized surfaces, steel structure, very manageable and efficacious with any type of dirt. The manufacturing technology of the machine and the technical solutions make it practical and easy to use.

This machine was designed to enable the operator to sweep not only forward but also backward.

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Resa oraria Cleaning capacity m ² /h	Area di lavoro Sweeping path mm	Cassetto rifiuti Waste hopper lt
3.044.07.001	FLASH650M	1.500	650	30

Ricambi / Spare parts

2.069.07.002	Cassetto anteriore / Front hopper
2.069.07.001	Cassetto posteriore / Rear hopper
4.065.07.002	Spazzola centrale / Central brush
4.065.07.001	Spazzola laterale / Side brush
4.066.07.001	Cinghia braccio / Arm belt
9.027.07.003	Kit gomme / Strip kit



FLASH950M

Spazzatrice manuale / Manual sweeper



PACKAGING
85x77x42 cm 30 kg

Progettata e disegnata per la pulizia di superfici esterne ed interne di piccole e medie dimensioni, struttura in acciaio verniciato, molto maneggevole ed efficace con qualsiasi tipo di sporco. La tecnologia costruttiva della macchina e le soluzioni tecniche adottate la rendono pratica e facile da usare.

Il design di questo prodotto è studiato per consentire all'operatore di pulire sia spingendo che tirando la spazzatrice.

Designed for cleaning of external and internal small and medium-sized surfaces, steel structure, very manageable and efficacious with any type of dirt. The manufacturing technology of the machine and the technical solutions make it practical and easy to use.

This machine was designed to enable the operator to sweep not only forward but also backward.

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Resa oraria Cleaning capacity m ² /h	Area di lavoro Sweeping path mm	Cassetto rifiuti Waste hopper lt
3.044.07.050	FLASH950M	2.200	950	30

Ricambi / Spare parts

2.069.07.002	Cassetto anteriore / Front hopper
2.069.07.001	Cassetto posteriore / Rear hopper
4.065.00.002	Spazzola centrale / Central brush
4.065.07.001	Spazzola laterale / Side brush
4.066.07.001	Cinghia braccio / Arm belt
9.027.07.003	Kit gomme / Strip kit



FLASH 650P 650B

Spazzatrice / Sweeper



BATTERIA
BATTERY

BENZINA
GASOLINE



Comandi / Controls

- 1 Trazione
- 2 Alza flap
- 3 Scuotifiltro
- 4 Sollevamento braccio laterale



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Resa oraria Cleaning capacity m²/h	Area di lavoro Sweeping path mm	Cassetto rifiuti Waste hopper lt	Superficie filtrante Filter area m³	Motore Engine
3.044.17.010	FLASH650B	2.800	680	55	2	12Vx140Ah
3.044.27.010	FLASH650P	2.800	680	55	2	Benzina / Petrol

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



DETTAGLI / DETAILS



FLASH650B - Presa elettrica
FLASH650B - Electric socket



FLASH650P - Serbatoio benzina
FLASH650P - Fuel tank



FLASH650B/650P - Filtro
FLASH650B/650P - Filter

Caratteristiche tecniche / Technical features

- | | |
|--|--|
| ✓ Trazione meccanica | Mechanical traction |
| ✓ Rivestimento del telaio in polietilene espanso termoformato | Advanced moulded polyethylene cover |
| ✓ Scuotimento meccanico azionabile tramite leva posta sul manubrio | Mechanical filter shaker operated by a lever on the handlebar |
| ✓ Doppio filtro, lavabile e facilmente accessibile | Washable double filter, easy to remove/install |
| ✓ Supporto spazzola anteriore in alluminio pressofuso | Support front brush in die-cast aluminium |
| ✓ Assoluto controllo del mezzo grazie alle 4 leve poste sul manubrio che azionano trazione, alza flap scuotifiltro e spazzola laterale | All controls operated by a lever (traction, flap-lift, filter shaker and side brush) |
| 650B Carica batterie interno standard | Build-in battery charger |

Ricambi per 650B e 650P Spare parts list for 650B and 650P

Ricambi solo per 650B Spare parts list for 650B

Codice Code	Descrizione Description	Codice Code	Descrizione Description
4.065.07.007	Spazzola centrale / Main brush	3.040.07.003	Batteria 12V AGM 12VAGM battery
1.030.07.001	Filtro pannello carta lavabile / Washable paper filter	3.052.07.007	Carica batteria a bordo per AGM On board AGM battery charger
2.069.07.003	Cassetto / Hopper	4.051.07.001	Connettore carica batteria Battery charger connector
9.026.07.002	Kit cinghie / Brush kit	4.073.07.001	Indicatore di carica batteria Battery charger led
9.027.07.001	Kit gomme / Strip kit	4.065.07.005	Spazzola laterale Side brush
3.017.07.003	Kit moquette / Carpet kit		
1.137.07.004	Puleggia trasmissione spazzole / Traction pulley central brush - Ø57		
1.137.07.016	Puleggia trasmissione spazzole (lenta) / Traction pulley central brush (slow) - Ø57		
4.065.07.013	Spazzola laterale fibre naturali / Lateral brush natural fibre		
4.065.07.015	Spazzola centrale fibre naturali / Central brush natural fibre		

FLASH 850P 850B

Spazzatrice / Sweeper



BATTERIA
BATTERY

BENZINA
GASOLINE



Comandi / Controls

- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| 1 Trazione | 1 Traction |
| 2 Alza flap | 2 Flap lift |
| 3 Scuotifiltro | 3 Filter shaker |
| 4 Sollevamento braccio laterale | 4 Side brush lift |



Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Modello Model	Resa oraria Cleaning capacity m²/h	Area di lavoro Sweeping path mm	Cassetto rifiuti Waste hopper lt	Superficie filtrante Filter area m³	Motore Engine
3.044.17.011	FLASH850B	3.700	880	65	2.2	12Vx140Ah - 600W
3.044.27.011	FLASH850P	3.700	880	65	3.2	Benzina / Petrol - 4HP

CARATTERISTICHE ED ACCESSORI FEATURES AND ACCESSORIES



DETTAGLI / DETAILS



FLASH850B - Ventola
FLASH650B - Fan



FLASH850B/850P - Freno
FLASH850B/850P - Parking brake



FLASH850B/850P - Filtro
FLASH850B/850P - Filter

Caratteristiche tecniche / Technical features

- ✓ Trazione meccanica
 - ✓ Rivestimento del telaio in polietilene espanso termoformato
 - ✓ Scuotimento meccanico azionabile tramite leva posta sul manubrio
 - ✓ Doppio filtro, lavabile e facilmente accessibile
 - ✓ Supporto spazzola anteriore in alluminio pressofuso
 - ✓ Assoluto controllo del mezzo grazie alle 4 leve poste sul manubrio che azionano trazione, alza flap scuotifiltro e spazzola laterale
- 850B Carica batterie interno standard

- Mechanical traction
Advanced moulded polyethylene cover
Mechanical filter shaker
operated by a lever on the handlebar
Washable double filter, easy to remove/install
Support front brush in die-cast aluminium
All controls operated by a lever
(traction, flap-lift, filter shaker and side brush)
Build-in battery charger

Ricambi per 850B e 850P Spare parts list for 850B and 850P

Ricambi solo per 850B Spare parts list for 850B

Codice Code	Descrizione Description	Codice Code	Descrizione Description
1.030.07.002	Filtro pannello carta lavabile / Washable paper filter	3.040.07.003	Batteria 12V AGM 12VAGM battery
2.069.07.008	Cassetto / Hopper	3.052.07.007	Carica batteria a bordo per AGM On board AGM battery charger
9.026.07.002	Kit cinghie / Brush kit	4.051.07.001	Connettore carica batteria Battery charger connector
9.027.07.002	Kit gomme / Strip kit	4.073.07.001	Indicatore di carica batteria Battery charger led
3.017.07.002	Kit moquette / Carpet kit	4.065.07.005	Spazzola laterale / Side brush
1.137.07.004	Puleggia trasmissione spazzole / Traction pulley central brush - Ø57	4.065.07.008	Spazzola centrale fibra naturale / Central brush natural fibre
1.137.07.016	Puleggia trasmissione spazzole (lenta) / Traction pulley central brush (slow) - Ø57		
4.065.07.013	Spazzola laterale fibre naturali / Lateral brush natural fibre		
4.065.07.015	Spazzola centrale fibre naturali / Central brush natural fibre		
4.065.07.005	Spazzola laterale / Side brush		
4.065.07.008	Spazzola centrale / Central brus		

RIVER50BT

Lavapavimenti / Scrubber



Caratteristiche tecniche Technical features

Tutti i modelli con caricabatteria e trazione Serbatoi capienti e semplici da pulire.
Le lavasciuga Mazzoni sono consigliate per un'ampia varietà di applicazioni grazie al design innovativo e all'alta qualità costruttiva.
Pressione regolabile sulla spazzola 28 - 34 kg

*All models with battery charger and traction
Large capacity tanks
Mazzoni scrubbers are suitable for use in a large variety of applications due to the advanced design and quality construction.
Main brush pressure regulation 28 -34 kg*

PACKAGING	
113x84x95 cm	110 kg

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Resa oraria <i>Cleaning capacity</i> m ² /h	Aspirazione <i>Vacuum motor</i> W	Motore / Motor		Dimensioni spazzola <i>Brush dimensions</i>	Tensione Voltage	Larghezza tergipavimento <i>Squeegee width</i>	Serbatoio acqua sporca <i>Waste tank</i>	Serbatoio acqua pulita <i>Water tank</i>
			Spazzole <i>Traction</i>	Trazione <i>Traction</i>					
3.049.18.008	1.600 m ² /h	480 W	450 W	250 W	500	24 V	740 mm	45 lt	40 lt

Spazzola standard Standard brush



Spazzola in nylon per pavimenti
Floor nylon brush

Spazzole opzionali Optional brushes



Spazzola in tynex per incrostazioni
Tynex brush for encrustations



Dischi trascinatori per dischi abrasivi
Holder plate for abrasive disks



- Beige: marmi e lucidatura
- Neri: lavaggio a fondo pavimenti
- Verdi: lavaggio pavimenti resistenti
- Beige disks for marble polishing
- Black disks for hard cleaning
- Green disks for resistant floor

Caratteristiche principali / Main features

Codice Code	Resa oraria <i>Cleaning capacity</i> m ² /h	Aspirazione <i>Vacuum motor</i> W	Motore / Motor		Dimensioni spazzola <i>Brush dimensions</i>	Tensione Voltage	Larghezza tergipavimento <i>Squeegee width</i>	Serbatoio acqua sporca <i>Waste tank</i>	Serbatoio acqua pulita <i>Water tank</i>
			Spazzole <i>Traction</i>	Trazione <i>Traction</i>					
3.049.18.007	2.000 m ² /h	480 W	850 W	250 W	2 x 300	24 V	740 mm	45 lt	40 lt

Spazzola standard Standard brush



Spazzola in nylon per pavimenti
Floor nylon brush

Spazzole opzionali Optional brushes



Spazzola in tynex per incrostazioni
Tynex brush for encrustations



Dischi trascinatori per dischi abrasivi
Holder plate for abrasive disks



- Beige: marmi e lucidatura
- Neri: lavaggio a fondo pavimenti
- Verdi: lavaggio pavimenti resistenti
- Beige disks for marble polishing
- Black disks for hard cleaning
- Green disks for resistant floor

RIVER60BT

Lavapavimenti / Scrubber



Caratteristiche tecniche Technical features

Tutti i modelli con caricabatteria e trazione Serbatoi capienti e semplici da pulire.
Le lavasciuga Mazzoni sono consigliate per un'ampia varietà di applicazioni grazie al design avanzato e all'alta qualità costruttiva.
Pressione regolabile sulla spazzola 28 - 34 kg

*All models with battery charger and traction
Large capacity tanks
Mazzoni scrubbers are suitable for use in a large variety of applications due to the advanced design and quality construction.
Main brush pressure regulation 28 -34 kg*

PACKAGING	
120x84x95 cm	120 kg



**AVVOLGITUBO
HOSE REEL**



**TUBI ALTA PRESSIONE
HIGH PRESSURE HOSE**



**PISTOLE E LANCE
GUNS AND LANCES**



**LANCE SPECIALI
SPECIAL LANCES**



**KIT STURATUBI
DRAIN NOZZLE KIT**



**KIT SABBIATURA
SANDBLASTING KIT**



**UGELLI ALTA PRESSIONE
HIGH PRESSURE NOZZLE**



**FILTRI
FILTERS**

82

83

84

85

86

87

88

89

ACCESSORI - ACCESSORIES

AVVOLGITUBO - HOSE REEL



AVVOLGITUBO COMPLETO DI STAFFE E TUBO DI COLLEGAMENTO ALLA MACCHINA HOSE REEL WITH CONNECTION HOSE TO THE MACHINE

Codice Code	Posizione Position	Tubo Hose	Descrizione Description	AVVOLGITUBO / HOSE REEL - L4 G3\8MM 250B-1603C 40m3\8 3/8" M-M		
				AVVOLGITUBO / HOSE REEL L2 STANDARD 3/8" M-M		
				AVVOLGITUBO / HOSE REEL L1 STANDARD 3/8" M-M		
3.048.04.004	1	Max 40mt		K2000 - KB2000	KB4000/25/50	K5000/K5050 - K6000
3.048.04.006	2	Max 30mt		KC/KX	3000-3005-3050-3055	4000-4005-4050-4055
3.048.04.007	3	Max 20mt		FX3000-3050	FX4000-4050	PH2000
				PH3025/3060 - PH4000	W4000/6000	MH3001/3061/4000
					WX	

AVVOLGITUBO COMPLETO DI STAFFE E TUBO DI COLLEGAMENTO ALLA MACCHINA HOSE REEL WITH CONNECTION HOSE TO THE MACHINE

Codice Code	Lunghezza Length	Attacchi Connection	K2000 - KB2000	KB4000/25/50	K5000/K5050 - K6000	KC/KX	3000-3005-3050-3055	4000-4005-4050-4055	FX3000-3050	FX4000-4050	PH2000	PH3025/3060 - PH4000	W4000/6000	MH3001/3061/4000	WX
* 2.071.04.002	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.003	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.004	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.007	30/40 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.005	10/20mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
* 2.071.04.006	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.009	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.008	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.012	30/40 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.013	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.014	10/20 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													
2.071.04.016	30/40 mt.	IN M22x1.5(F) OUT 3/8" M													

* Per poter montare l'avvolgitubo è necessario montare il manico in metallo / To install the hose reel on those models is needed the metal handle.

ACCESSORI - ACCESSORIES

TUBI E TESTINE - HOSE AND HEADS

KIT MANICO (Necessario per montare l'avvolgitubo su "K" e "KC") HANDLE KIT (Necessary to fit the hose reel on "K" and "KC")



Codice
Code

Descrizione
Description

K2000	manico inox / stainless steel handle
KB2000	manico ferro / steel handle
KB4000/25/50	
K5000/K5050 / K6000	
KC3000/50	
KKC3005/55	
KC4000/50 KC4005/55	

PH2000	
PH3025/60 - PH4000	
W4000/6000	
MH3001/3061/4000	

TUBI AD ALTA PRESSIONE HIGH PRESSURE HOSES



K1000

K2000 / KB2000 / K3001
PH1000 / PH2000

KC/KX3000-3005-3025-3050-3060
KM300 / KM 350 / FX3000 / FX3050
KSF300 / KSF300 / PH3050
MH3001 / MH3061 / MH4000
PH3025 / PH3040
WSF3025 / WSF3060

KC/KX4000-4005 / KM400 / FX4000
5025-5050-6000 / K7000-8000-9000
FX4050 / KB4050-4025-1820
KS450-500-540 / KSF450-500-600
W/WX4050 / KB4520 / RD4000 / KS4000
WD5025-6050 / WD 21/400
WSF4050-5000-5025-5050-6000

* 2.006.12.002	hobby 1/4" 6 mt.	M22 x 1,5 - F													
2.006.12.003	hobby 1/4" 6 mt.	M22 x 1,5 - M/F													
2.006.24.041	R1 - 1/4"	8 mt.	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												
2.006.24.039	R1 - 5/16	10 mt.	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												
2.006.24.069	R2 - 5/16	10MT	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												
2.006.24.071	R2 - 5/16	20MT	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												
2.006.24.038	R2 - 3/8	10 mt.	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												
2.006.24.045	R2 - 3/8	20 mt.	M22x1,5 - FØ14 G3/8-M												

* Solo per riparazione / Only for service

TESTINE E PROTEZIONE UGELLO HEADS AND NOZZLE PROTECTION



1.046.02.005
Protezione ugello in gomma
Plastic nozzle protection

1.046.02.015
Protezione testina regolabile in gomma
Adjustable nozzle protection in plastic

3.005.02.012
Testina regolabile 1/4" NPT
Adjustable head 1/4" NPT

3.005.02.002
Testina 4 funzioni
4 functions head

ACCESSORI - ACCESSORIES

PISTOLE E LANCE - GUNS AND LANCES



PISTOLE GUNS

Codice Code	Descrizione Description	K1000	K2000 / KB2000 / KB3001	KC/KX3000-3005-3025-3050-3055 3060-4000-4005-4050-4055 FX3000-3050-4000 KB4000-4050-4025 KB1520-1820 / KB4000 KC5000 5025-5050-6000 / K7000-8000-9000 MH3001-3061-4000	PH1000	PH2000	PH3025-3040-3060 - 4000 W/WY/WYSF3025-3060-4000 4050-5000-5025-5050-6000 WD5025-6050-21/400 KS/KSF300-400-450-500-540-600 KM300-350-400
	3.018.22.004 Pistola/ Gun: IN - G 3/8" SWIVEL F OUT - G 1/4" F	350 Bar 40 l/min					
	3.021.22.003 Pistola con Impugnatura Gun with Extension IN - G 3/8" SWIVEL F OUT - M22x1,5 Fø14 F	350 Bar 40 l/min					
	3.018.02.001 Pistola M22 / M22 Gun (M 22 x 1,5 - F ø14)	120 Bar 15 l/min					
	3.004.12.018 Pistola Hobby (senza ugello) Hobby Trigger Gun (without nozzle)						
	3.004.32.001 IN - 3/8" GAS Pistola Professionale Professional Trigger Gun						
	3.004.32.005 Kit riparazione pistola M200 Repair kit for gun M200						
	9.010.02.001 Kit riparazione pistola M200 Repair kit for gun M200						

LANCE LANCES

	3.022.12.007 700 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.008 900 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.009 1200 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.010 1500 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.011 1700 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.012 2000 mm	IN 1/4"GAS - M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.022.12.034 700 mm	M 22x1,5 M	OUT 1/4"NPT-F				
	3.020.22.021 Testina regolabile Adjustable nozzle	500 mm 700 mm	M22x1,5 mm M22x1,5 mm				
	3.020.22.043 testina 4 funzioni 4 functions head	500 mm	baionetta/ bayonet				
	3.022.02.018 testina 4 funzioni 4 functions head	500 mm	baionetta/ bayonet				
	3.020.22.001 testina 4 funzioni 4 functions head	500 mm	M22 x1,5 mm				
	3.020.22.034 testina 4 funzioni 4 functions head	500 mm	M22 x1,5 mm				

ACCESSORI - ACCESSORIES

LANCE SPECIALI - SPECIAL LANCES

LANCIE SPECIALI SPECIAL LANCES

Codice Code	Descrizione Description	K1000	K2000 / KB2000	KC3000 / KC3005 MH3001	KC3025 / KC3050 / KC3055 PH/WSF 3025 MH3061	KC3060 / PH/WSF3060 MH3061	KC4000-KC4005 / KB4000 PH4000 / W4000	KC4050 / KC4055 KB4050 - W/WSF4050	K-KC5000 - W/WSF5000 K-KC5050 - W/WSF5050	K-KC5025 - W/WSF5025 K-KC6000 - W/WSF6000	PH1000	PH2000

	3.005.02.050 Testina schiuma Foam nozzle											
	3.022.12.019 3.022.04.001 Lancia doppia Double lance											
	3.035.02.004 spazzola hobbyistica hobby brush											
	3.035.02.001 spazzola semi pro commercial brush											
	3.020.22.027 spazzola professionale professional brush											

LANCIA LAVAPAVIMENTI SURFACE CLEANER

	9.6008.0151 Lancia lavapavimenti MAX 40° Lance flooring-cleaner MAX 40°C											
	9.6008.0201 Lancia lavapavimenti Lance flooring-cleaner											
	9.521.052.500 Lancia lavapavimenti INOX Lance s.steel flooring-cleaner											

LANCIA CON UGELLO ROTANTE (ROTOJET) TURBO NOZZLE LANCES

	3.020.02.008 plastica plastic			baionetta bayonet								
	3.020.22.036 inox /s.steel	Ø30	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.030 inox /s.steel	Ø40	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.033 inox /s.steel	Ø45	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.032 inox /s.steel	Ø50	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.061 inox /s.steel	Ø55	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.037 inox /s.steel	Ø60	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.055 inox /s.steel	Ø65	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.062 inox /s.steel	Ø70	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.056 inox /s.steel	Ø75	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.053 inox /s.steel	Ø80	M22 x 1,5 (M)									
	3.020.22.060 inox /s.steel	Ø100	M22 x 1,5 (M)									

ACCESSORI - ACCESSORIES

KIT STURATUBI - DRAIN NOZZLE KIT



KIT STURATUBI DRAIN NOZZLE KIT



Codice Code	Descrizione tubo Hose description	Attacchi Connections	K1000	K2000 / KB2000	KC3000 / KC3005 MH3001	KC3025 / KC3050 / KC3055 PH/W/SF 3025 MH3061	KC3060 / PH/W/SF3060 MH3061 / MH4000	KC4000-KC4005 / KB4000 PH4000 / WA4000	KC4050 / KC4055 KB4050 - W/W/SF4050	K-KC5000 - W/W/SF5000	K-KC5050 - W/W/SF5050	K-KC5025 - W/W/SF5025	K-KC6000 - W/W/SF6000	PH1000	PH2000
COMPLETI DI UGELLO / COMPLETE WITH NOZZLE															
3.034.02.010	hobby 1/4"	8 mt.	M22X1.5												
3.034.02.011	hobby 1/4"	16 mt.	M22X1.5												
3.034.02.007	hobby 1/4"	8 mt.	Baionetta Bayonet												
3.034.02.008	hobby 1/4"	16 mt.	Baionetta Bayonet												
SENZA UGELLO / WITHOUT NOZZLE															
4.007.22.002	3/16	10 mt.	OUT 1/4M IN 1/4 F												
4.007.22.004	3/16	15 mt.	OUT 1/4M IN 1/4 F												
4.007.22.003	3/16	20 mt.	OUT 1/4M IN 1/4 F												

UGELLI STURATUBI DRAIN NOZZLE

Codice Code	Descrizione tubo Hose description	Attacchi Connections	K1000	K2000 / KB2000	KC3000 / KC3005 MH3001	KC3025 / KC3050 / KC3055 PH/W/SF 3025 MH3061	KC3060 / PH/W/SF3060 MH3061 / MH4000	KC4000-KC4005 / KB4000 PH4000 / WA4000	KC4050 / KC4055 KB4050 - W/W/SF4050	K-KC5000 - W/W/SF5000	K-KC5050 - W/W/SF5050	K-KC5025 - W/W/SF5025	K-KC6000 - W/W/SF6000	PH1000	PH2000
UGELLI STURATUBI / DRAIN NOZZLES															
4.027.02.066	ugello · nozzle	G1/4-F													
4.027.02.087	3 + 1 x 0.8mm 055 Inox - Ss	1/4 BSP F													
4.027.02.088	3 + 1 x 1,0 mm 08 Inox - Ss	1/4 BSP F													
4.027.02.089	3 + 1 x 1,2 mm 095 Inox - Ss	1/4 BSP F													
4.027.02.090	3 + 1 x 0,8 mm 055 Inox - Ss	1/4 BSP M													
4.027.02.092	3 x 1,2 mm 09 Ottone - Rotante 09 Brass - Rotating	1/4 BSP F													
4.027.02.093	3 x 1,2 mm 09 Ottone - Rotante 09 Brass - Rotating	3/8 BSP F													

ACCESSORI - ACCESSORIES

KIT SABBIANTE - SANDBLASTING KIT

KIT SABBIATURA SANDBLASTING KIT



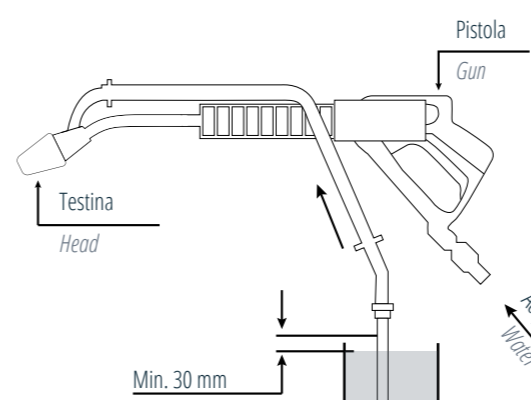
Codice Code	Descrizione Description	Attacchi Connections	KB4025	K2000 / KB2000	KC3000 / KC3005 MH3001	KC3025 / KC3050 / KC3055 PH/W/SF 3025 / MH3061	KC3060 / PH/W/SF3060 / MH3061
3.020.22.038	ugello widia 0,40 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.024	ugello widia 0,50 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.023	ugello widia 0,60 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.022	ugello widia 0,70 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.064	ugello widia 0,75 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.065	ugello widia 0,85 / nozzle	M22 x 1,5 (M)					
3.020.22.066	500 bar senza ugello / without nozzle	M22 x 1,5 (M)					
SABBIA 0,06	SACCO / SACK (25 KG.)						
SABBIA 0,1	SACCO / SACK (25 KG.)						
SABBIA 0,3	SACCO / SACK (25 KG.)						
1.031.42.001	Ugello sinterizzato / sinterized nozzle						

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Pressione / Pressure - Bar	130 ÷ 200
Portata / Flow rate - Lt./min	15 ÷ 40
Consumo sabbia / Sand requirement - Kg/h	210 ÷ 390
Ø GRANO / Ø GRAIN	TIPO DI SABBIA / TYPE OF SAND
0 ÷ 0,5	QUARZO QUARTZ
0,5 ÷ 0,9	QUARZO QUARTZ
0,9 ÷ 1,4	QUARZO QUARTZ
IMPIEGO / APPLICATION	
SABBIA LEGGERA LIGHT SANDBLASTING	
SABBIA STANDARD STANDARD SANDBLASTING	
SABBIA FORTE HEAVY SANDBLASTING	



Usare sabbia asciutta e setacciata
Use dry sifted sand



ACCESSORI - ACCESSORIES

UGELLI ALTA PRESSIONE- HIGH PRESSURE NOZZLE



UGELLI AD ALTA PRESSIONE HIGH PRESSURE NOZZLE



Codice Code	Descrizione Description	Attacchi Connections	K1000	K2000 / KB2000	KC3000 / KC3005 MH3001	KC3025 / KC3050 / KC3055 PH/W/SF 3025 MH3061	KC3060 / PH/W/SF3060 MH3061	KC4000-KC4005 / KB4000 MH4000 / PH4000 / W4000	KC4050 / KC4055 KB4050 - W/W/SF4050	K-KC5000 - W/W/SF5000	K-KC5025 - W/W/SF5025	K-KC6000 - W/W/SF6000	PH1000	PH2000
1.031.12.008	inox /s.steel	ø 1,3 mm												
1.031.12.010	inox /s.steel	ø 1,4 mm												
4.027.02.028	inox /s.steel	1504	1/4"NPT											
4.027.02.029	inox /s.steel	2504	1/4" NPT											
4.027.02.034	inox /s.steel	15045	1/4" NPT											
4.027.02.035	inox /s.steel	25045	1/4" NPT											
4.027.02.007	inox /s.steel	1505	1/4" NPT											
4.027.02.001	inox /s.steel	2505	1/4" NPT											
4.027.02.040	inox /s.steel	15055	1/4" NPT											
4.027.02.005	inox /s.steel	25055	1/4" NPT											
4.027.02.044	inox /s.steel	1506	1/4" NPT											
4.027.02.045	inox /s.steel	2506	1/4" NPT											
4.027.02.050	inox /s.steel	15065	1/4" NPT											
4.027.02.051	inox /s.steel	25065	1/4" NPT											
4.027.02.056	inox /s.steel	1507	1/4" NPT											
4.027.02.057	inox /s.steel	2507	1/4" NPT											
4.027.02.070	inox /s.steel	15075	1/4" NPT											
4.027.02.071	inox /s.steel	25075	1/4" NPT											
4.027.02.073	inox /s.steel	1508	1/4" NPT											
4.027.02.074	inox /s.steel	2508	1/4" NPT											
4.027.02.080	inox /s.steel	1510	1/4" NPT											



Note importanti Important notes

Tutti gli ugelli sono forniti con tolleranza di +/- 4% sui dati riportati in tabella.

I dati riportati nella presente tabella indicano la prestazione dell'ugello con acqua a 21°C.

Potrebbero esserci variazioni dovute a temperatura, viscosità e additivi.

Nozzle supplied may have +/- 4% tolerance on data indicated in the chart.

Capacity figures shown are representative of performance with water at 70°F.

There may be variations due to temperature, viscosity and additives.

ACCESSORI - ACCESSORIES

RACCORDI E FILTRI - FITTINGS S AND FILTERS

RACCORDI IN ENTRATA QUICK RELEASE COUPLING AND FITTING

Codice Code	Descrizione Description	K1000	K2000 / KB2000	KC3000-5 / KC3025 KC3050-5 / KC3060 KC4000-5 / KC4050-5	KB4000 / KB4050 / KB4025	K5000 / 5050 / 6000	KC5000 / 5050 / 6000	PH1000 / 2000	MH3001 / 3061 / 4000	WSF4050 / 5000 / 5025 WSF5050 / 6000	W4000 / 4050 / 5000 W5050 / 6000
3.012.12.001	INNESTO RAPIDO PLASTICA 1/2" PLASTIC QUICK CONNECTION 1/2"										
3.012.12.010	INNESTO RAPIDO PLASTICA 3/4" PLASTIC QUICK CONNECTION 3/4"										
9.028.02.001	RIDUZIONE ASPIRAZIONE 3/4"G PER "W" INTAKE REDUCTION 3/4" g FOR "W" MODELS										

FILTRI FILTERS

Codice Code	Descrizione Description	K1000	K2000 / KB2000	KC3000-5 / KC3025 KC3050-5 / KC3060 KC4000-5 / KC4050-5	KB4000 / KB4050 / KB4025	K5000 / 5050 / 6000	KC5000 / 5050 / 6000	PH1000 / 2000	MH3001 / MH3061 / MH4000	WSF4050 / 5000 / 5025 WSF5050 / 6000	W4000 / 4050 / 5000 W5050 / 6000
3.032.04.007	FILTORE ESTERNO CON RETE E SALI EXTERNAL FILTER WITH IMPURITY NET AND SALT 3/4" GAS										
3.032.04.002	FILTORE ESTERNO CON RETE E SALI EXTERNAL FILTER WITH IMPURITY NET AND SALT 3/4" GAS										
4.028.02.003	FILTORE MAGNETICO IN PLASTICA MAGNETIC ANTI SCALE IN PLASTIC 3/4" G										

PRODOTTI COMMERCIALI COMMERCIAL PRODUCTS



APIRATORI / VACUUM CLEANERS



ESTRO WPV250 - LAVATAPEZZERIA / CARPET CLEANING

Codice Code	Motori Motors	Tipo Type	Stadi Stages	Potenza Massima Max power	Potenza Power	Litri Liters	Fusto Tank
3.043.06.007	2	By-Pass	2	2.600 W	1.300 W	77	PP/PLASTIC



Codice Code	Modello Model	Motori Motors	Tipo Type	Potenza Massima Max power	Potenza Power	Litri Liters	Fusto Tank
3.043.06.036	BF502	2	Wet & Dry	2.000 W	1.800 W	70	INOX/SS
3.046.06.037	BF585	3	Wet & Dry	3.000 W	2.800 W	80	INOX/SS
3.043.06.038	BF575	1	Wet & Dry	1.200 W	1.000 W	30	INOOX/SS

NEBULIZZATORI E SCHIUMEGENI / SPRAYERS AND FOAMERS



Codice Code	Modello Model	Litri Liters
3.057.02.001	Nebulizzatori spray in acciaio verniciato rosso / Sprayers - red painted steel	24
3.057.02.003	Nebulizzatori spray in acciaio verniciato rosso / Sprayers - red painted steel	50
3.057.02.002	Schiumogeni in acciaio verniciato rosso / Foamers - red painted steel	24
3.057.02.004	Schiumogeni in acciaio verniciato rosso / Foamers - red painted steel	50
3.057.02.005	Nebulizzatore spray in acciaio inox / Stainless steel air sprayers	24
3.057.02.007	Nebulizzatore spray in acciaio inox / Stainless steel air sprayers	50
3.057.02.006	Schiumogeni in acciaio inox / Stainless steel air foamers	24
3.057.02.008	Schiumogeni in acciaio inox / Stainless steel air foamers	50

2016



HydroClean
s.r.o.

— čisticí zařízení —

