

omm

Cleaning Machines Since 1970

*Catalogo Generale - General Catalogue
2013*

omm lavapavimenti

Via Cesare Cantu' 8/10 - 20092 - Cinisello Balsamo (MI) - ITALY -
Tel. +39.02.61.28.380 Fax. +39.02.66.59.49.00 P.IVA. It13282860157
info@ommlavapavimenti.it - www.ommlavapavimenti.com



350B Minispeed



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergilpavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.350.B	350B Minispeed	900	350	470	1	350	170	25	1	200	24

Trazione Drive motor			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	Min		
Manual	Manual	Manual	1	350	24	1100	13	16	2	12	18	50	620x500x400	40

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a terra
walk-behind auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

350E Minispeed



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergapavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.350.MS	350E Minispeed	900	350	540	1	350	270	25	1	750	220

Trazione Drive motor			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	h		
Manual	Manual	Manual	1	850	220	1950	13	16	-	-	-	-	620x500x400	38

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



400 Compact



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza terqipavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.400.C	400 Compact	1000	400	680	1	400	270	22	1	750	220

Trazione Drive motor			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression	Serbatoio detergente Detergent tank	Serbatoio recupero Recover tank	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions	Peso senza batterie Weight without batteries
Km/h	W	V	N°	W	V	mm H ₂ O	Litri	Litri	N°	V	Ah	h	mm	Kg
Manual	Manual	Manual	1	950	220	1950	20	20	-	-	-	-	900x450x980	50

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



430 Biglia



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza terqipavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.435.B	430 Biglia	1200	430	600	1	430	180	30	1	375	24

Trazione Drive motor			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	Min		
Manual	Manual	Manual	1	350	24	1100	20	20	2	12	55	90	880x600x670	60

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a terra
walk-behind auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

430 Compact



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergapavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.430.C	430 Compact	1200	430	750	1	430	180	35	1	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries			Autonomia Autonomy h	Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah			
5	200	24	1	480	24	1200	30	30	2	12	120	2	1100x500x950	80

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a terra
walk-behind auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

500 BIG



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergpavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.505.B	500 BIG	1500	500	810	1	500	180	35	1	375	24

Trazione Drive motor			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie		Autonomia		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	H		
Manual	Manual	Manual	1	480	24	1200	45	50	2	12	120	2,5	1150x550x1000	72

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



500 Sfera



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergipavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.500.S	500 Sfera	1800	500	850	1	500	180	40	1	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries			Autonomia Autonomy h	Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah			
5	200	24	1	550	24	1500	65	65	2	12	157	3	1300x500x1000	100

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a terra
walk-behind auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

500 Hygienea



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergilavaggio Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.500.HY	500 Hygienea	1800	500	850	1	500	180	40	1	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries			Autonomia Autonomy h	Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah			
5	200	24	1	550	24	1500	65	50	2	12	100	2,5	1300x500x1000	100

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a terra
walk-behind auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

700 Rugby



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergipavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.700.R	700 Rugby	2500	700	1030	2	350	180	50-70	2	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries			Autonomia Autonomy h	Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah			
5	200	24	1	550	24	1500	80	80	4	6	240	4	1340x770x1080	155

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a bordo

Ride-on auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

660 Spartacus



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergilavaggio Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.665.SP	660 Spartacus	3000	660	950	2	330	180	50	2	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries			Autonomia Autonomy h	Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah			
5	200	24	1	550	24	1500	70	70	2	12	140	3	1340x700x1360	160

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a bordo

Ride-on auto scrubber



CMM
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

700 Stile



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergilavamento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.700.ST	700 Stile	3800	700	1030	2	350	180	50-90	2	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	h		
5	500	24	2	480	24	1200	125	125	4	6	425	4,5	1570x750x1450	265

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a bordo

Ride-on auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

800 Stile



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza terqipavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.800.ST	800 Stile	4200	800	1030	2	400	180	50-90	2	375	24

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	h		
5	500	24	2	480	24	1200	125	125	4	6	425	4	1570x830x1450	275

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Lavasciuga uomo a bordo

Ride-on auto scrubber



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

1000 Magnum



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia Cleaning width mm	Larghezza tergpavimento Squeegee width mm	Spazzole Brushes			Pressione Pression Kg	Motore spazzole Brushes motor		
					N°	ø mm	Giri rpm		N°	W	V
001.1000.C	1000 Magnum	5500	1000	1150	2	500	175	50-100	1	1800	36

Trazione con retromarcia Drive motor with reverse running			Motore aspirazione Vacuum motor			Depressione Depression mm H ₂ O	Serbatoio detergente Detergent tank Litri	Serbatoio recupero Recover tank Litri	Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
Km/h	W	V	N°	W	V				N°	V	Ah	h		
5	600	36	2	600	36	1500	190	190	6	6	425	4	1800x1050x1450	390

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a terra
walk-behind sweeper



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 65



Codice	Modello	Capacità di lavoro	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali	Motore Motor	Capacità contenitore	Dimensioni	Peso senza batterie
<i>P/N</i>	<i>Model</i>	<i>Working capacity m²/h</i>	<i>Cleaning width Central/side brushes mm</i>	<i>Tipo Type</i>	<i>Litri</i>	<i>Dimensions mm</i>	<i>Weight without batteries Kg</i>
002.SWP65	Sweeper 65	1500	650	Manual	30	850x750x420	27

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a terra
walk-behind sweeper



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 80



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h		Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Motor / engine			Capacità contenitore Tank Capacity Litri
					N°	W	V	
002.SWP80	Sweeper 80	1680		800	Manual	Manual	Manual	40

Filtro a pannello Panel Filter		Filtri a cartucce Cartridge Filters		Filtro a tasche Pocket Filter		Pulizia filtri Filters cleaning			Batterie Batteries			Autonomia Autonomy	Dimensioni Dimensions	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h	mm	
-	-	-	-	-	-	Manual	Manual	Manual	-	-	-	-	800x700x340	14

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Motoscopa uomo a terra
walk-behind sweeper



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 500 ST



HONDA
GX
120

Professional Red Series



Codice	Modello	Capacità di lavoro	Larghezza di pulizia spazzola centrale	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali	Motore		Capacità contenitore
P/N	Model	Working capacity	Cleaning width Central brush	Cleaning width Central/side brushes	Motor / engine		Tank Capacity
		m ² /h	mm	mm	Type	HP	Litri
002.SWP.500ST	Sweeper 500ST	2600	500	620	Honda GX120	2,4	40

Filtro a pannello		Filtri a cartucce		Filtro a tasche		Pulizia filtri			Batteria			Autonomia	Dimensioni	Peso senza batterie
Panel Filter		Cartridge Filters		Pocket Filter		Filters cleaning			Batteries			Autonomy	Dimensions	Weight without batteries
N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h	mm	Kg
1	2,2	-	-	-	-	Manual	Manual	Manual	-	-	-	Unlimited	1280x620x950	77

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a terra
walk-behind sweeper



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 501 BT



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia spazzola centrale Cleaning width Central brush mm	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Motor / engine			Capacità contenitore Tank Capacity Litri
					N°	W	V	
002.SWP.501BT	Sweeper 501BT	2600	500	620	1	280	12	40

Filtro a pannello Panel Filter		Filtri a cartucce Cartridge Filters		Filtro a tasche Pocket Filter		Pulizia filtri Filters cleaning			Batterie Batteries			Autonomia Autonomy	Dimensioni Dimensions	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h	mm	
1	2,2	-	-	-	-	1	35	12	1	12	157	2	1280x620x950	71

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Motoscopa uomo a terra
walk-behind sweeper



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 700 ST



HONDA
GX
120

Professional Red Series



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia spazzola centrale Cleaning width Central brush mm	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Motor / engine		Capacità contenitore Tank Capacity Litri
					Type	HP	
002.SWP.700ST	Sweeper 700ST	3700	700	820	Honda GX120	2,4	60

Filtro a pannello Panel Filter		Filtri a cartucce Cartridge Filters		Filtro a tasche Pocket Filter		Pulizia filtri Filters cleaning			Batteria Batteries			Autonomia Autonomy	Dimensioni Dimensions	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h	mm	
1	3	-	-	-	-	Manual	Manual	Manual	-	-	-	Unlimited	1280x820x950	93

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a terra
walk-behind sweeper



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper 701 BT



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia spazzola centrale Cleaning width Central brush mm	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Motor / engine			Capacità contenitore Tank Capacity Litri
					N°	W	V	
002.SWP.701BT	Sweeper 701BT	3700	700	820	1	400	12	60

Filtro a pannello Panel Filter		Filtri a cartucce Cartridge Filters		Filtro a tasche Pocket Filter		Pulizia filtri Filters cleaning			Batterie Batteries			Autonomia Autonomy	Dimensioni Dimensions	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h	mm	
1	3	-	-	-	-	1	35	12	2	6	240	2,5	1280x820x950	98

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a bordo
Ride-on sweeper



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Sweeper S70/H



Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia spazzola centrale Cleaning width Central brush mm	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Engine N° Tipo/Type	Velocità max Max speed Km/h	Pendenza max Max degree Gradi/Degree
002.SWP.S70	Sweeper S70/H	8300	700	1150	1 Honda 5.5HP	6	18°

Capacità contenitore Tank Capacity Litri	Filtri a cartucce Cartridge Filters N° m ²	Pulizia filtri Filters cleaning N° W V	Dimensioni Dimensions mm	Peso a vuoto Weight empty Kg	Raggio di curvatura Steering radius mm
62	6 6	1 90 12	1430x910x1140	288	1450

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Spazzatrice uomo a bordo
Ride-on sweeper



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Ciclope 70B

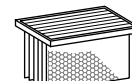


1X Di serie
Standard

Filtro a pannello
Panel filter



6X **Optional**
KIT Filtro a cartucce
Cartridge Filter KIT



1X **Optional**
KIT Filtro a tasche
Pocket Filter KIT

Codice P/N	Modello Model	Capacità di lavoro Working capacity m ² /h	Larghezza di pulizia spazzola centrale Cleaning width Central brush mm	Larghezza di pulizia spazzola centrale/laterali Cleaning width Central/side brushes mm	Motore Motor / engine			Motoruota Traction wheel			Motore ventola Fan Motor		
					N°	W	V	N°	W	V	N°	W	V
002.SWP.CICLOPE70B	Ciclope 70B	8000	700	1200	1	560	24	1	800	24	1	300	24

Capacità contenitore Tank Capacity Litri	Filtro a pannello Panel Filter		Filtri a cartucce Cartridge Filters		Filtro a tasche Pocket Filter		Pulizia filtri Filters cleaning			Batterie Batteries		Autonomia Autonomy		Dimensioni Dimensions mm	Peso senza batterie Weight without batteries Kg
	N°	m ²	N°	m ²	N°	m ²	N°	W	V	N°	V	Ah	h		
80	1	5	6	6	1	5	2	35	24	4	6	425	7	1550x900x1250	300

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro C150

150 bar - 8 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.HYDROC150	HYDRO C150	150/2175	8	480	---	---

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Power Consumption	Diesel tank	Chemicals Tank	R1 Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	KW	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
230/50	2,3	---	1,8	8	310x308x820	17

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro C160

160 bar - 9 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.HYDROC160	HYDRO C160	160/2320	9	550	---	---

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Power Consumption	Diesel tank	Chemicals Tank	R1 Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	KW	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
230/50	2,7	---	1,8	10	380x320x890	25

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer



emm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro C200

200 bar - 12 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.HYDROC200	HYDRO C200	200/2900	12	720	---	---

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Power Consumption	Diesel tank	Chemicals Tank	R1 Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	KW	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
400/50	4,3	---	4	15	440x420x940	36

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer

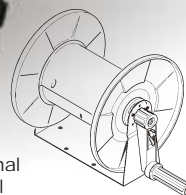


omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Ischia 160/15

160 bar - 15 l/min

INTERPUMP



Avvolgitubo optional
Optional Hose reel



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.ISCHIA16015	ISCHIA 160/15	160/2300	15	900	---	30

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo A.P.	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Power Consumption	Diesel tank	Chemicals Tank	Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	KW	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
400/50	4	---	10	10	700x650x600	36

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro GX180

180 bar - 13 l/min



HONDA
powered
GX 200
manual starter
professional red series



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.HYDROGX180	HYDRO GX180	180/3625	13	780	---	---

Tensione	Potenza Motore a benzina	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Engine Power	Diesel tank	Chemicals Tank	R1 Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	CV	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
---	6	---	---	10	670x550x890	34

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua fredda
Cold water high pressure washer



cmm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro GX250

250 bar - 16 l/min



HONDA

powered
GX 390
manual starter
professional red series

Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.HYDROGX250	HYDRO GX250	250/3625	16	960	---	---

Tensione	Potenza Motore a benzina	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R2 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Engine Power	Diesel tank	Chemicals Tank	R2 Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	CV	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
---	13	---	---	10	1160x620x710	69

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua calda
Hot water high pressure washer



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro H140

140 bar - 10 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
<i>P/N</i>	<i>Model</i>	<i>Operating Pressure</i>	<i>Water flow</i>		<i>Heat Capacity</i>	<i>Water Temperature</i>
		<i>bar/Psi</i>	<i>l/min</i>	<i>l/h</i>	<i>Kcal/h</i>	<i>°C</i>
004.HYDROH140	HYDRO H140	140/2030	10	600	43.000	110

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
<i>Voltage</i>	<i>Power Consumption</i>	<i>Diesel tank</i>	<i>Chemicals Tank</i>	<i>R1 Hose lenght (high pressure)</i>	<i>Dimensions</i>	<i>Net weight</i>
<i>V/Hz</i>	<i>KW</i>	<i>litri/liters</i>	<i>litri/liters</i>	<i>m</i>	<i>mm</i>	<i>Kg</i>
230/50	3	13	13	10	900x710x860	90

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua calda
Hot water high pressure washer



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro H150

150 bar - 9 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
<i>P/N</i>	<i>Model</i>	<i>Operating Pressure</i>	<i>Water flow</i>		<i>Heat Capacity</i>	<i>Water Temperature</i>
		<i>bar/Psi</i>	<i>l/min</i>	<i>l/h</i>	<i>Kcal/h</i>	<i>°C</i>
004.HYDROH150	HYDRO H150	150/2175	9	550	31.800	90

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
<i>Voltage</i>	<i>Power Consumption</i>	<i>Diesel tank</i>	<i>Chemicals Tank</i>	<i>R1 Hose lenght (high pressure)</i>	<i>Dimensions</i>	<i>Net weight</i>
<i>V/Hz</i>	<i>KW</i>	<i>litri/liters</i>	<i>litri/liters</i>	<i>m</i>	<i>mm</i>	<i>Kg</i>
230/50	2,7	15	4,5	10	890x500x820	85

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua Calda
Hot water high pressure washer



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro H160

160 bar - 15 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
<i>P/N</i>	<i>Model</i>	<i>Operating Pressure</i>	<i>Water flow</i>		<i>Heat Capacity</i>	<i>Water Temperature</i>
		<i>bar/Psi</i>	<i>l/min</i>	<i>l/h</i>	<i>Kcal/h</i>	<i>°C</i>
004.HYDROH160	HYDRO H160	160/2320	15	900	63.600	110

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
<i>Voltage</i>	<i>Power Consumption</i>	<i>Diesel tank</i>	<i>Chemicals Tank</i>	<i>R1 Hose lenght (high pressure)</i>	<i>Dimensions</i>	<i>Net weight</i>
<i>V/Hz</i>	<i>KW</i>	<i>litri/liters</i>	<i>litri/liters</i>	<i>m</i>	<i>mm</i>	<i>Kg</i>
400/50	5,5	13	13	10	1030x710x860	125

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua Calda
Hot water high pressure washer



omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Hydro H190

190 bar - 15 l/min



Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
<i>P/N</i>	<i>Model</i>	<i>Operating Pressure</i>	<i>Water flow</i>		<i>Heat Capacity</i>	<i>Water Temperature</i>
		<i>bar/Psi</i>	<i>l/min</i>	<i>l/h</i>	<i>Kcal/h</i>	<i>°C</i>
004.HYDROH190	HYDRO H190	190/2750	15	900	63.600	110

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo R1 alta pressione	Dimensioni	Peso a vuoto
<i>Voltage</i>	<i>Power Consumption</i>	<i>Diesel tank</i>	<i>Chemicals Tank</i>	<i>R1 Hose lenght (high pressure)</i>	<i>Dimensions</i>	<i>Net weight</i>
<i>V/Hz</i>	<i>KW</i>	<i>litri/liters</i>	<i>litri/liters</i>	<i>m</i>	<i>mm</i>	<i>Kg</i>
400/50	7,5	13	13	10	1030x710x860	125

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.

Idropulitrice ad acqua calda
Hot water high pressure washer

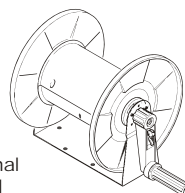


omm
Scrubbers & Sweepers
Since 1970

Vesuvio 160/15

160 bar - 15 l/min

INTERPUMP



Avvolgitubo optional
Optional Hose reel

Codice	Modello	Pressione di esercizio	Portata		Potenzialità termica	Temperatura acqua
P/N	Model	Operating Pressure	Water flow		Heat Capacity	Water Temperature
		bar/Psi	l/min	l/h	Kcal/h	°C
004.VESUVIO16015	VESUVIO 160/15	160/2200	15	900	58.000	30-140

Tensione	Potenza Assorbita	Serbatoio Gasolio	Serbatoio Detergente	Lunghezza tubo A.P.	Dimensioni	Peso a vuoto
Voltage	Power Consumption	Diesel tank	Chemicals Tank	Hose lenght (high pressure)	Dimensions	Net weight
V/Hz	KW	litri/liters	litri/liters	m	mm	Kg
400/50	4	20	10	10	1300x600x950	180

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum 130



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VAC130	VACUUM 130	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 1x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 180

Contenitore plastica	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo
Tank plastic	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
30	0,23	370x370x650	6,5	36 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum 140



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VAC140	VACUUM 140	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 1x1250 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 180

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
40	0,23	400x400x840	11	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum 250



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VAC250	VACUUM 250	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 2x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 360

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tube
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
50	0,69	470x470x930	19	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum 270C



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VAC270C	VACUUM 270C	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 2x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 360

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
70	0,69	600x590x1050	22	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum 370C



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VAC370C	VACUUM 370C	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 3x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 540

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
70	0,69	600x590x1050	26	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum EX30



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VACEX30	VACUUM Ex30	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 1x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 180

Contenitore plastica	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Pompa potenza	Tube
Tank plastic	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Pump power	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	W	Ømm m
30	0,23	400x400x750	7	70	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum EX70



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VACEX70	VACUUM EX70	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 2x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 360

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo	Pompa potenza	Tanica prodotto
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose	Pump power	Chemical tank
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m	W	Liters
70	0,69	600x690x1090	28	40 2,5	90	15

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum RC20



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VACRC20	VACUUM RC20	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 1x1100 230/50 2200	IPX 4	m ³ /h 180

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Presseletroutensili	Tube
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Power driven tool tap	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	W	Ømm m
20	0,23	400x400x750	10	1500 Max	40 2,5

I dati tecnici sono indicativi. La ditta costruttrice si riserva di apportare qualsiasi modifica senza ulteriori comunicazioni.
Technical data are indicative. The manufacturing firm can make any modification without any notify.



Vacuum TT370



Codice	Modello	Motore Aspirazione bistadio	Protezione	Portata aria
P/N	Model	Vacuum motor two stages	Protection grade	Air flow
003.VACTT370	VACUUM TT370	Type W V/Hz mm H ₂ O Bypass 3x1100 230/50 2400	IPX 4	m ³ /h 540

Contenitore acciaio inox	Superficie filtrante max	Dimensioni	Peso a vuoto	Tubo
Tank stainless steel	Filter surface area max	Dimensions	Net weight	Hose
Liters	m ²	mm	Kg	Ømm m
70	0,69	740x670x1450	45	40 2,5