

all black

TOOL - INDUSTRIAL - CAR WASH
CLEANING EQUIPMENT



 **ELSEA**
MADE IN ITALY

MISSION AZIENDALE

OUR MISSION

Elsa ha abbracciato nel 2008 un importante progetto di Marketing finalizzato alla realizzazione della piena "Soddisfazione del Cliente" attraverso una sempre maggiore attenzione alle esigenze dello stesso in termini di qualità, prezzo e relazione. Ben si coniuga con lo stesso la continua ricerca di soluzioni innovative, alle quali Elsa dedica risorse umane altamente professionali.

In 2008 ELSEA started an important marketing project aimed at achieving a more client orientation approach through a greater attention towards their needs in terms of QUALITY, PRICE and RELATIONSHIP. This project proposes a constant research of innovative solutions put in practice by high professional human resources.

ELSEA E L'AMBIENTE

ELSEA AND THE ENVIRONMENT

Produzione annuale energia	250.000
Yearly energy emissions production	kwh

Olio combustibile risparmiato	60.000
Saved heating oil	tons

CO2 non immesso in atmosfera	110.000
CO2 not emitted in the atmosphere	tons

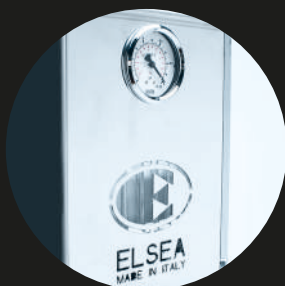
Sono questi alcuni dei risultati ottenuti grazie all'impianto fotovoltaico, realizzato nel 2008 al di sopra dei nostri stabili, il quale ci ha permesso, oltre ad un evidente risparmio di costi, il raggiungimento di un obiettivo per noi altrettanto importante: la tutela dell'Ambiente. Profitto e rispetto di ciò che ci circonda, possono dunque essere perseguiti contemporaneamente ed Elsa ne è l'esempio lampante, isola felice in un mare altamente inquinato.

These are some of the results obtained thanks to the photovoltaic system, located in 2008 on the roof of our premises. This system allowed from one side an important costing saving, on the other the environment conservation that represents as well an important goal achieved. Profit and environmental respect can "walk" together: Elsa is a clear example of this combination, it is a peaceful isle in a polluted sea.

L'AZIENDA COMPANY

Elsa nasce nel 2001 dall'idea di un gruppo di giovani imprenditori, già esperti conoscitori del settore degli aspiratori industriali, con l'intento di coniugare tali esperienze all'elevata qualità del prodotto, interamente realizzato nei propri impianti, localizzati nel Sud Italia, in prossimità di importanti e strategiche arterie di comunicazione. I risultati non tardano ad arrivare ed Elsa si afferma presto come una nuova realtà nel nostro Paese dove, grazie allo standing elevato dei suoi prodotti, si confronta degnamente con i maggiori competitors del settore. La Compagine Aziendale si arricchisce nel 2004 di un nuovo Socio, con esperienza nella gestione amministrativa di aziende estere di elevate dimensioni, segnando di fatto la svolta internazionale di Elsa. Gli anni a seguire sono un continuo crescendo nell'acquisizione di clientela in tutto il mondo, ove offre un contributo non indifferente al rafforzamento del marchio "Made in Italy". Oggi i suoi prodotti, in una gamma continuamente allargata ed innovata, sono commercializzati sui mercati europei, americani, australiani, asiatici, russi e sud africani e la loro qualità è garantita a livello internazionale dalle certificazioni ISO 9001:2015, TUV-GS, cTUVus e GOST.

Elsa was founded in 2001 by a group of young entrepreneurs, already experienced in the field of industrial vacuum cleaners. Their main object was to combine their deep knowledge of the cleaning market to high quality products, entirely made in their production facilities located in the south of Italy, close by important and strategic geographical areas. Thanks to the high standing of its products, The ELSEA Company established itself as a new commercial reality in the Italian market, matching properly against the main competitors of its relevant working area. In 2004 ELSEA's corporate structure was joined by a new partner with an important experience in the administration management of large-sized foreign companies. This actually marked the turning point towards the international trade. The following years showed an increase in the acquisition of customers around the world, where ELSEA gave its considerable contribution to the strengthening of the "Made in Italy" brand. Nowadays, its constant renewed and expanded range of products, whose quality is internationally certified by ISO 9001:2015, TUV-GS, cTUVus and GOST, is present all over the European, American, Australian, Asian, Russian and South African markets.



CODICI CODES

Come leggere il codice identificativo del prodotto. Nell'esempio è riportato il codice BL125EA del prodotto AURA All Black.

How to read the product identification code.

This example shows the code BL125EA of the product AURA All Black.

BL

Iniziale o prima sillaba del nome della gamma prodotto

Initial or first syllable of the range name

125

Il numero indica la quantità (1) e la potenza dei motori P 1250 Watt

The number indicates the quantity (1) and engine power P 1250 Watt

E

La lettera indica la tipologia di utensile applicabile
E Utensile Elettrico

The letter indicates the tool type:
E Electric tools

A

La lettera indica la tipologia di utensile applicabile
A Utensile Pneumatico

The letter indicates the tool type:
A Pneumatic tools

CERTIFICAZIONI CERTIFICATION



UNI EN ISO
9001:2015



all black

TOOL



INDICE INDEX

08	ALTAI
10	AURA
12	HEKA
14	MIZAR
16	TRANTOR
18	CHRONO

ALTAI

ALTAI è un pratico e maneggevole aspirapolvere studiato per l'utilizzo in concomitanza con un utensile elettrico o pneumatico. È fornito di avviamento automatico e scuotifiltro automatico. ALTAI può anche essere utilizzato come un normale aspirapolvere, selezionando la modalità manuale.

Altai: is a small vac studied to be used with an electric tool. It is provided with automatic starter and automatic filter shaker. ALTAI can even be used as a standard vacuum cleaner, just selecting the manual mode.



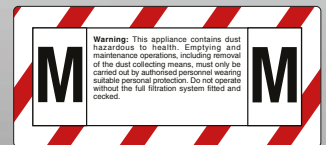
Motore
Motor



Polvere
Dry



ALSO AVAILABLE IN CLASS



		◆ BL110ES	◆ BL110AS	◆ BL110EAS
Number motors	Numero motori	1	1	1
Stage	Stadi motori	double	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	1250	1250	1250
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	2000	-	2000
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	-	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2250	2250	2250
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	170	170	170
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	60	60	60
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	23	23	23
Weight (Kg)	Peso (Kg)	11,8	11,8	11,8



40 x 40 x 59 H cm

◆ E for electric tool

◆ A for pneumatic tool

◆ EA for electric and pneumatic tool

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 3,3mt Ø28 complete	ACTF028/3,3/C for BL110E
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 4,5mt	ACTF028P4,5C for BL110A-BL110EA
3	Conic cartridge H14 filter Ø202 - H170	FI202170HL
4	Polyester bag 23lt	FI003P

Options

KITV040 [5 - 11]

	DESCRIPTION	CODE
5	Crevice tool Ø40	ACLP040
6	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
7	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8	Dusting brush Ø40	ACPE040
9	Nozzle body A/P L300 Ø40	ACCS300A/P
10	Slide-on brush for floor nozzle L300	ACIP300
11	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
12	Tool tray 40x50cm	CMPU4050
13	Polyester filter with ring Ø340	FA034P
14	Nylon filter	FINY334AT



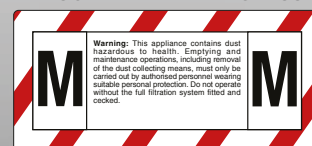
AURA

AURA è un aspirapolvere da 37l creato per l'utilizzo professionale e industriale in concomitanza con utensili. È fornito di un motore da 1400W. L'avvio automatico e lo scuotifiltro automatico sono comandati direttamente dall'utensile collegato all'aspirapolvere.

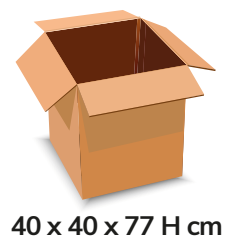
AURA is a 37lt-vac created for industrial and professional use with tools. It is provided with a 1400W motor. The automatic start and automatic filter shaker are controlled by the connected tool.



ALSO AVAILABLE IN CLASS



		◆ BL125ES	◆ BL125AS	◆ BL125EAS
Number motors	Numero motori	1	1	1
Stage	Stadi motori	double	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	1400	1400	1400
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	2000	-	2000
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	-	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400	2400	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	215	215	215
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	60	60	60
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	37	37	37
Weight (Kg)	Peso (Kg)	12,8	12,8	12,8



- ◆ E for electric tool
- ◆ A for pneumatic tool
- ◆ EA for electric and pneumatic tool

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 3,3mt Ø28 complete	ACTF028/3,3/C for BL125E
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 4,5mt	ACTF028P4,5C for BL125A-BL125EA
3	Conic cartridge H14 filter Ø202 - H170	FI202170HL
4	Reinforced paper bag 37lt	FI006C

Options

KITV040 [5 - 11]

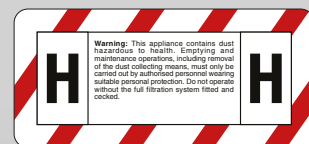
	DESCRIPTION	CODE
5	Crevice tool Ø40	ACLPO40
6	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
7	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8	Dusting brush Ø40	ACPE040
9	Nozzle body A/P L300 Ø40	ACCS300A/P
10	Slide-on brush for floor nozzle L300	ACIP300
11	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
12	Tool tray 40x50cm	CMPU4050
13	Polyester filter with ring Ø340	FA034P
14	Nylon filter	FINY334AT
15	Y coupling inlet	ACMD040N/C



HEKA

HEKA è stato creato per un uso professionale e industriale, dove c'è bisogno della massima filtrazione. Infatti, queste macchine sono adatte ad aspirare e filtrare tutte le microparticelle di polvere, incluse polveri tossiche e cancerogene (ad esempio, le polveri di amianto). L'avvio e l'arresto automatici sono controllati tramite l'utensile collegato.

HEKA are studied for industrial and professional use where the maximum filtration is needed. In fact, these machines are suitable to pick up and filter all small dust particles including hazardous and pathogenic dusts. The automatic start and stop system is controlled by the connected tool.



		◆ BL110EHS BL110EAHS	◆ BL125EHS BL125EAHS
Number motors	Numero motori	1	1
Stage	Stadi motori	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	1250	1400
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	2000	2000
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2250	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	170	215
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	60	60
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	23	37
Weight (Kg)	Peso (Kg)	11,8	12,8



40 x 40 x 59 H cm
40 x 40 x 77 H cm

◆ E for electric tool

◆ EA for electric and pneumatic tool

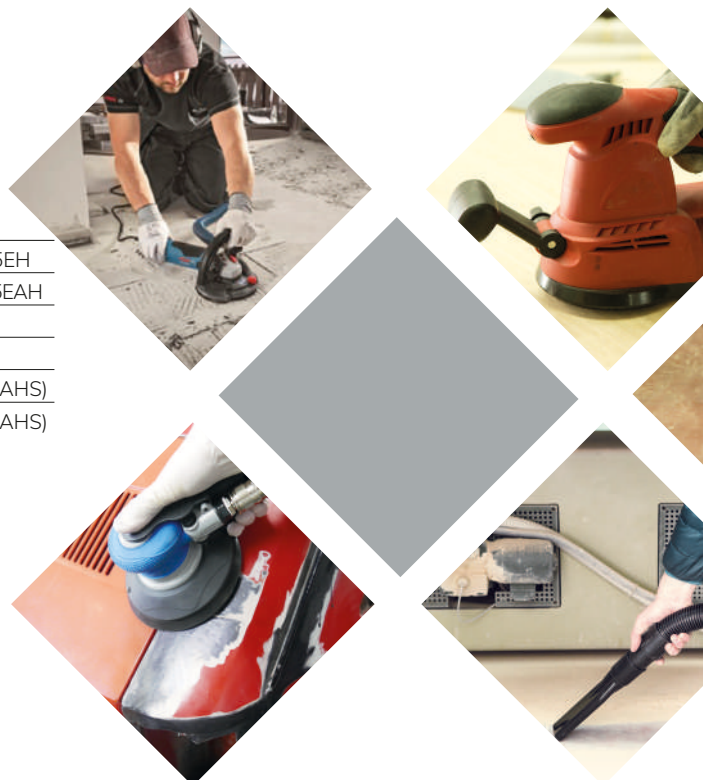
Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 3,3mt Ø28 complete	ACTF028/3,3/C for BL110EH - BL125EH
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 4,5mt	ACTF028P4,5C for BL110EAH - BL125EAH
3	Conic cartridge H14 filter Ø202 - H170	FI202170HL
4	Polyester filter with ring Ø340	FA034P
5	Polyester bag	FI003P (only for BL110EHS - BL110EAHS)
6	Reinforced paper bag 37lt	FI006C (only for BL125EHS - BL125EAHS)

Options

KIT040 [7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13]

	DESCRIPTION	CODE
7	Crevice tool Ø40	ACLP040
8	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
9	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
10	Dusting brush Ø40	ACPE040
11	Nozzle body A/P L300 Ø40	ACCS300A/P
12	Slide-on brush for floor nozzle L300	ACIP300
13	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
14	Tool tray 40x50cm	CMPU4050
15	Nylon filter	FINY334AT
16	Y coupling inlet	ACMD040N/C



MIZAR

MIZAR è l'aspirapolvere monofase industriale dal design innovativo e compatto. È fornito di fusto a distacco rapido, veloce da rimuovere e maneggevole, grazie alle solide ruote pivotanti. La solida struttura industriale comprende uno spazioso vano porta accessori, mentre sulla testata è montato un pratico vassoio. L'avvio automatico e lo scuotifiltro automatico sono comandati direttamente dall'utensile collegato all'aspirapolvere. Grazie al potente motore bistadio da 1700W, MIZAR garantisce performance ottimali.

MIZAR is a compact single-phase industrial vacuum cleaner provided with a mobile dust tank, easy to remove and easy to handle thanks to its wheels. The tough structure includes a spacious accessory case, while a tool tray is mounted on the head. The automatic start and automatic filter shaker are controlled by the connected power tool. Thanks to the 1700W-double stage motor, MIZAR grants optimal performances.



Motore
Motor

1



Polvere
Dry



		◆ BL175ES	◆ BL175AS	◆ BL175EAS
Number motors	Numero motori	1	1	1
Stage	Stadi motori	double	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	1700	1700	1700
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	2000	-	2000
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	-	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2600	2600	2600
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	230	230	230
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	60	60	60
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	35	35	35
Weight (Kg)	Peso (Kg)	40,0	41,0	41,0



60 x 60 x 106 H cm

- ◆ E for electric tool
- ◆ A for pneumatic tool
- ◆ EA for electric and pneumatic tool

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 3,3mt Ø28 complete	ACTF028/3,3/C for BL175E
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 4,5mt	ACTF028P4,5C for BL175A-BL175EA
3	Conic cartridge H14 filter Ø202 - H170	FI202170HL
4	Tool tray 40x50cm	CMPU4050

Options

KITV040 [5 - 11]

	DESCRIPTION	CODE
5	Crevice tool Ø40	ACLP040
6	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
7	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8	Dusting brush Ø40	ACPE040
9	Nozzle body A/P L300 Ø40	ACCS300A/P
10	Slide-on brush for floor nozzle L300	ACIP300
11	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
12	Polyester filter with ring Ø340	FA034P
13	Nylon filter	FINY334AT
14	Y coupling inlet	ACMD040N/C



TRANTOR

TRANTOR è un potente aspirapolvere a 2 motori, ideale per un utilizzo industriale e professionale in concomitanza con un utensile elettrico e/o pneumatico. Lo scuotifiltro automatico pulisce il filtro ogniqualvolta l'utensile collegato viene spento.

TRANTOR is a powerful and tough 2-motor vacuum cleaner for industrial and professional use with power tools. Its automatic filter shaker cleans the filter every time the tool is switched off.



Motori
2
Motors



Polvere
Dry



		◆ BL250E	◆ BL250A	◆ BL250EA
Number motors	Numero motori	2	2	2
Stage	Stadi motori	double	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	2600	2600	2600
P max Tool (W)	Potenza max utensile (W)	1200	-	1200
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	-	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400	2400	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	430	430	430
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68	68	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	76	76	76
Weight (Kg)	Peso (Kg)	27,5	27,5	27,5



60 x 60 x 106 H cm

- ◆ E for electric tool
- ◆ A for pneumatic tool
- ◆ EA for electric and pneumatic tool

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 3,3mt Ø28 complete	ACTF028/3,3/C for BL250E
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 4,5mt	ACTF028P4,5C for BL250A - BL250EA
3	Cartridge HEPA filter Ø250 - H178	FI250178HL

Options

KITW040B [4 - 10]

	DESCRIPTION	CODE
4	Crevice tool Ø40	ACLP040
5	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
6	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
7	Dusting brush Ø40	ACPE040
8	Nozzle body A/P L400 Ø40	ACCS400A/P
9	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400
10	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
11	Tool tray 48x60cm	CMPU4860
12	Polyester filter with ring Ø440	FA044P
13	Nylon filter	FINY440AT
14	Y coupling inlet	ACMD040N/C
15	Double pneumatic output	CMKP014



CHRONO

CHRONO è la nostra nuova sanding station fornita di 2 motori d'aspirazione, con o senza scuotifiltro e con avviamento automatico all'utensile. Può anche essere utilizzata con due utensili differenti in simultanea, creando due postazioni di lavoro separate e contemporanee.

CHRONO is our new mobile sanding station provided with a 2-motor vacuum cleaner, with or without filter shaker and with automatic start. It can be used with 2 different tools at the same time.

 2
Motori
Motors

 Polvere
Dry

 Acqua
Wet



		BL250SS	BL250SSV
Number motors	Numero motori	2	2
Stage	Stadi motori	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	2600	2600
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	1200	1200
Pressure min-max (bar)	Pressione min-max (bar)	4-15	4-15
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	430	430
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	67	67
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	77	77
Filter shaker	Scuotifiltro	NO	YES
Weight (Kg)	Peso (Kg)	48 kg	49 kg



60 x 60 x 106 H cm

♦ EA for electric and pneumatic tool

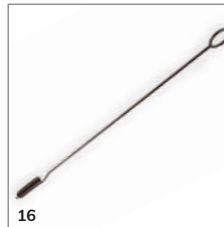
Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 5,0mt Ø28 complete	ACTF028/5/CY
2	Flexible whit pneumatic hose Ø28 - 5,0mt	ACTF028P5CY
3	Y Coupling inlet	ACMD040N/C
4	Polyester filter with ring Ø440	FA044P for BL250SS
5	Polyester bag 77 lt Max 2 mot	FI005PT for BL250SS - BL250SSV
6	Cartridge HEPA filter Ø250 - H178	FI250178HL for BL250SSV
7	Nylon filter Ø440	FINY440AT for BL250SS
8	Sponge filter for liquids	ACCA165A for BL250SS

Options

KITW040B [9 - 15]

	DESCRIPTION	CODE
9	Crevice tool Ø40	ACLP040
10	Chrome curved extension wand-male Ø40	ACTC038C
11	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
12	Dusting brush Ø40	ACPE040
13	Nozzle body A/P L400 Ø40	ACCS400A/P
14	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400
15	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø40	ACTF38/2,5/C
16	Spring rod	CMAS008



all black

INDUSTRIAL



INDICE INDEX

22	HAMIAANTUS 20	38	LUXOR
24	HAMIAANTUS 37	40	LUXOR ATEX
26	HAMIAANTUS 50	42	ARGO SLIM
28	TITANUS	44	ARGO
30	ANTARES	46	ARGO MAXIMUS
32	POWER LEAF	48	ADONE
34	ERCULES	50	ADONE MAX 4kW
36	VEGA	52	ADONE MAX 12kW

HAMIANTUS 20

HAMIANTUS 20 LT ha un potente motore da 1150W e un serbatoio di recupero resistente agli impatti da 21 litri. La potente aspirazione dell'Hamiantus insieme alle caratteristiche che rispettano la normativa europea per le apparecchiature in CLASSE H offrono la massima rimozione dello sporco e al contempo salvano vite dalle malattie fatali provocate dalla polvere.

Grazie ai 4 livelli di filtrazione, ai cappucci di sicurezza e all'allarme sonoro e visivo, tutti i lavoratori saranno sempre al sicuro da eventuali perdite di polvere.

HAMIANTUS 20 LT has a powerful 1150W motor, a 21 Litre IMPACT resistant collection tank. The powerful suction of the E2H100P along with the features that respect the European regulation for H CLASS equipment, give you maximum dirt removal whilst saving lives from fatal dust inflicted diseases. Thanks to the 4 filtration levels, to the safety caps and to the sonorous & visual alarm, all workers will always be safe from any possible dust leak.

Finally, this vacuum cleaner is equipped with an useful blower, allowing further applications.



		E2H100S	E2H100P
Number motors	Numero motori	1	1
Stage	Stadi motori	single	single
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	Thru flow	Thru flow
P max (W)	P max (W)	1150	1150
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	1000	1000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	1350	1350
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	220	220
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	58	58
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	21	21
Weight (Kg)	Peso (Kg)	9,3	9,3



40 x 40 x 59 H cm

Standard Accessories and Filters

KD036W [1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6]

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 2,0mt Ø36	ACTF036/2/CI
2	Little nozzle Ø36	ACBO036
3	Crevice tool Ø36	ACLP036
4	Chrome extension wand Ø36	ACTC036
5	Steel combined nozzle Ø36	ACSP036
6	Dusting brush Ø36	ACPE036
7	Polyester filter with ring Ø34	FA034P
8	Polyester bag	FI003PN
9	ULPA Cartridge Filter Ø190 H155	FI190155U15

Options

	DESCRIPTION	CODE
10	Soft brush L 120mm Ø36	ACSP120/36



HAMIANTUS 37

HAMIANTUS 37 LT ha un potente motore da 1150W e un serbatoio di recupero resistente agli impatti da 37 litri. La potente aspirazione dell'Hamiantus insieme alle caratteristiche che rispettano la normativa europea per le apparecchiature in CLASSE H offrono la massima rimozione dello sporco e al contempo salvano vite dalle malattie fatali provocate dalla polvere.

Grazie ai 4 livelli di filtrazione, ai cappucci di sicurezza e all'allarme sonoro e visivo, tutti i lavoratori saranno sempre al sicuro da eventuali perdite di polvere.

HAMIANTUS 37 LT has a powerful 1150W motor, a 37 Litre IMPACT resistant collection tank. The powerful suction of the E2H100P37 along with the features that respect the European regulation for H CLASS equipment, give you maximum dirt removal whilst saving lives from fatal dust inflicted diseases. Thanks to the 4 filtration levels, to the safety caps and to the sonorous & visual alarm, all workers will always be safe from any possible dust leak.

Finally, this vacuum cleaner is equipped with an useful blower, allowing further applications.



		E2H100P37	E2H100S37
Number motors	Numero motori	1	1
Stage	Stadi motori	single	single
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	Thru flow	Thru flow
P max (W)	P max (W)	1150	1150
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	1000	1000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	1350	1350
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	220	220
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	58	58
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	37	37
Weight (Kg)	Peso (Kg)	12	12



40 x 40 x 77 H cm

Standard Accessories and Filters

KD036W [1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6]

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 2,0mt Ø36	ACTF036/2/CI
2	Little nozzle Ø36	ACBO036
3	Crevice tool Ø36	ACLP036
4	Chrome extension wand Ø36	ACTC036
5	Steel combined nozzle Ø36	ACSP036
6	Dusting brush Ø36	ACPE036
7	Polyester filter with ring Ø36	FA034P
8	Polyester bag 37lt	FI004P
9	ULPA Cartridge Filter Ø190 H155	FI190155U15

Options

	DESCRIPTION	CODE
10	Soft brush L 120mm Ø36	ACSP120/36



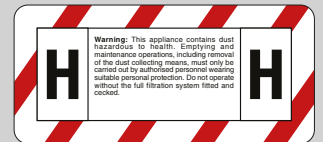
HAMIANTUS 50

HAMIANTUS 50 LT ha un potente motore da 1150W e un serbatoio di recupero resistente agli impatti da 50 litri. La potente aspirazione dell'Hamiantus insieme alle caratteristiche che rispettano la normativa europea per le apparecchiature in CLASSE H offrono la massima rimozione dello sporco e al contempo salvano vite dalle malattie fatali provocate dalla polvere.

Grazie ai 4 livelli di filtrazione, ai cappucci di sicurezza e all'allarme sonoro e visivo, tutti i lavoratori saranno sempre al sicuro da eventuali perdite di polvere.

HAMIANTUS 50 LT has a powerful 1150W motor, a 50 Litre IMPACT resistant collection tank. The powerful suction of the E2H100S50 along with the features that respect the European regulation for H CLASS equipment, give you maximum dirt removal whilst saving lives from fatal dust inflicted diseases. Thanks to the 4 filtration levels, to the safety caps and to the sonorous & visual alarm, all workers will always be safe from any possible dust leak.

Finally, this vacuum cleaner is equipped with an useful blower, allowing further applications.



E2H100S50

Number motors	Numero motori	1
Stage	Stadi motori	single
Volt (V)	Volt (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	Thru flow
P max (W)	P max (W)	1150
P max Tool (W)	Potenza max utensile(W)	1000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	1350
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	220
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	58
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	50
Weight (Kg)	Peso (Kg)	14,0



47 x 47 x 85 H cm

Standard Accessories and Filters

KD036W [1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6]

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 2,0mt Ø36	ACTF036/2/CI
2	Little nozzle Ø36	ACBO036
3	Crevice tool Ø36	ACLP036
4	Chrome extension wand Ø36	ACTC036
5	Steel combined nozzle Ø36	ACSP036
6	Dusting brush Ø36	ACPE036
7	Polyester filter with ring Ø37	FA037P
8	Polyester bag	FI005P
9	ULPA Cartridge Filter Ø190 H155	FI190155U15

Options

	DESCRIPTION	CODE
10	Soft brush L 120mm Ø36	ACSP120/36



TITANUS

TITANUS fornito di 3 potenti motori, permette di aspirare agevolmente oli esausti, vetro, trucioli di legno o metallo e qualsiasi scarto di lavorazione industriale. Il sistema filtrante è protetto da un ciclone metallico e, grazie anche al bocchettone tangenziale, il filtro è al riparo dall'urto con i trucioli aspirati. Infine, il separatore (opzionale) permette di aumentare il volume della macchina e di separare i liquidi aspirati dai trucioli.

TITANUS, provided with 3 powerful motors, allows a comfortable suction of oil, shavings and all kinds of waste deriving from industrial manufacturing. The filter is protected by a metal cyclone and, thanks to the side inlet, the filter will not be damaged by the shavings.



Motori
Motors



Polvere
Dry



Acqua
Wet



Uso industriale
Industrial use



BL375T

Number motors	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass
P max (W)	P max (W)	3600
P (W)	Potenza (W)	3150
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	76
Weight (Kg)	Peso (Kg)	29,8



60 x 60 x 106 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Cartridge filter Ø250 - H178 HEPA	FI250178HL
2	Sponge filter for liquids	ACCA165A
3	Metal Cyclone Ø300	CMCI300N

Options

KITVEWI375TN [4 - 11]

	DESCRIPTION	CODE
4	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø50	ACTF50CN
5	Crevice tool Ø50	ACLP050
6	Chrome extension wand Ø50	ACTS050
7	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
8	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
9	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400DAV
10	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400DAV
11	Dusting brush Ø50	ACPE050

Options

KITVEWI375TPN [12- 17]

	DESCRIPTION	CODE
12	Antistatic flexible hose complete mt 2,5 - Ø50	ACTF50PUCN
13	Antistatic conic crevice tool Ø50	ACLCO50A
14	Antistatic corrugated squeegee Ø50	ACVO050A
15	Antistatic conic accessory Ø50	ACTCO50A
16	Zinc plated crevice tool L500mm Ø50	ACLA050Z
17	Zinc plated coupling for accessories Ø50	ACMG050Z
18	Complete squeegee tool	ACVF060PCM/CMAXN



ANTARES

ANTARES dotato di 3 potenti motori, permette di aspirare comodamente olio, trucioli e qualsiasi tipo di rifiuto derivante dalla lavorazione industriale. Il filtro è protetto da un ciclone metallico e, grazie al bocchettone tangenziale, il filtro non verrà danneggiato dai trucioli. Inoltre, il separatore permette di tenere separati trucioli ed oli e aumenta la capacità della macchina.

ANTARES, provided with 3 powerful motors, allows a comfortable suction of oil, shavings and all kinds of waste deriving from industrial manufacturing. The filter is protected by a metal cyclone and, thanks to the side inlet, the filter will not be damaged by the shavings. Moreover, the separator allows to keep the shavings away from the oils and increases the capacity of the machine.



Motori
Motors



Polvere
Dry



Acqua
Wet



Uso industriale
Industrial use



BL375K

Number motors	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass
P max (W)	P max (W)	3600
P (W)	Potenza (W)	3150
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	95
Weight (Kg)	Peso (Kg)	34,5



60 x 60 x 135 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Cartridge filter Ø250 - H178 HEPA	FI250178HL
2	Sponge filter for liquids	ACCA165A
3	Metal Cyclone Ø300	CMCI300N

Options

KITVEWI375TN [4 - 11]

	DESCRIPTION	CODE
4	Complete flexible hose mt. 2,5 Ø50	ACTF50CN
5	Crevice tool Ø50	ACLPO50
6	Chrome extension wand Ø50	ACTS050
7	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
8	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
9	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400DAV
10	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400DAV
11	Dusting brush Ø50	ACPE050

Options

KITVEWI375TPN [12- 17]

	DESCRIPTION	CODE
12	Antistatic flexible hose complete mt 2,5 - Ø50	ACTF50PUCN
13	Antistatic conic crevice tool Ø50	ACLC050A
14	Antistatic corrugated squeegee Ø50	ACVO050A
15	Antistatic conic accessory Ø50	ACTCO50A
16	Zinc plated crevice tool L500mm Ø50	ACLA050Z
17	Zinc plated coupling for accessories Ø50	ACMG050Z
18	Complete squeegee tool	ACVF060PCM/CMAXN



POWER LEAF

POWER LEAF è un aspiratore polvere e liquidi con tre motori bistadio e Pmax 3600W. La macchina è dotata di un kit di aspirazione di Ø90mm per detriti voluminosi come foglie o frammenti/scarti di tessuti. Il serbatoio in inox 304 da 100lt è completato da un carrello in metallo da cantiere.

Vacuum cleaner with three double stage motors that reach 3600W maximum power. The machine is equipped with a Ø100mm suction kit for voluminous debris such as leaves and material shreds, with a stainless steel recovery tank of 100lt capacity and with a metal trolley with tipping tank for an easy emptying of the debris.



Motori
Motors



Polvere
Dry



Acqua
Wet



Uso industriale
Industrial use



Power
Leaf

BL375PL

Number motors	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass
P max (W)	P max (W)	3600
P (W)	Potenza (W)	3150
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100
Weight (Kg)	Peso (Kg)	36



60 x 60 x 130 H cm

Standard Accessories and Filters

KIT090PL [1 - 2 - 3]

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose 4mt Ø90mm	ACTF090SC/C
2	Main hose with handle Ø90mm	ACTR090CI
3	Terminal hose Ø90mm L70mm	ACTR9045
4	Polyester Cartridge filter Ø250 - H178	FI250178P



1



2



3



4



ERCULES

ERCULES dotato di 3 potenti motori bistadio con Pmax 3600W, permette l'aspirazione di grandi quantità di polveri e/o liquidi. Il contenitore di raccolta è un classico fusto da 200lt da cantiere o da officina meccanica, dotato di tubo per visualizzare il livello liquidi e di un rubinetto per lo scarico. E' possibile fornire solo la parte aspirante con coperchio e relativi accessori per chi possiede già il contenitore. La struttura con ruote dotate di freno consente anche il basculamento per lo scarico dei materiali aspirati.

ERCULES is a vacuum cleaner equipped with 3 powerful double stage motors that reach 3600W maximum power and allow the suction of huge quantities of dusts and/or liquids. The machine comes with a 200lt tank and it is provided with a tube to check the liquids level and with a draining tap. For those who already have the tank, it is possible to supply only the suction part with the cover and the respective accessories. The structure provided with wheels and brake allows the tipping of the tank for an easy emptying of the waste.



Motori
Motors



Polvere
Dry



Acqua
Wet



Uso industriale
Industrial use



ERE2375

Number motors	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass
P max (W)	P max (W)	3600
P (W)	Potenza (W)	3150
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	200
Weight (Kg)	Peso (Kg)	58



73 x 65 x 140 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Polyester Cartridge filter Ø250 - H178	FI250178P
2	Sponge filter for liquids	ACCA165A

Options

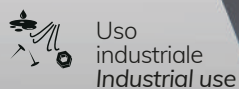
	DESCRIPTION	CODE
3	Complete flexible hose mt.2,5 Ø50	ACTF50ERC
4	Crevice tool Ø50	ACLP050
5	Chrome curved extension wand Ø50	ACTS050
6	Triangle Nozzle Ø50	ACBO050T
7	Nozzle body A/P LA00 Ø50	ACCS40050DAV
8	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400DAV
9	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400DAV
10	Dusting brush Ø50	ACPE050
11	Antistatic flexible hose complete mt 2,5 Ø50	ACTF50PUERC
12	Antistatic conic accessory Ø50	ACLC050A
13	Antistatic corrugated squeegee Ø50	ACVO050A
14	Antistatic conic accessory Ø50	ACTC050A
15	Zinc plated coupling for accessories Ø50	ACLA050Z
16	Zinc plated coupling for accessories Ø50	ACMG050Z



VEGA

VEGA è il nostro robusto aspiratore monofase fornito di fusto a distacco rapido, veloce da rimuovere e maneggevole, grazie alle sue ruote pivotanti. La solida struttura industriale comprende uno spazioso vano porta accessori. È fornito di 2 o 3 motori, con o senza scuotifiltro. Grazie all'estesa superficie filtrante e allo scuotifiltro, VEGA garantisce performance elevate. Il vacuometro posto sulla testata mostra quando il filtro è sporco.

VEGA is a solid single-phase industrial vacuum cleaner provided with a mobile dust tank, easy to remove and easy to handle thanks to its wheels. The tough structure includes a spacious accessory case. It is provided with 2 or 3 motors, with or without filter shaker. Thanks to the extended filtering surface and to its filter shaker, it grants very high performances. The vacuum gauge on the head shows when the filter is dirty.



		BL250	BL375	BL250V	BL375V
Number motors	Numero motori	2	3	2	3
Stage	Stadi motori	double	double	double	double
Volt (V)	Volt (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
Cooling	Tipo raffreddamento	By pass	By pass	By pass	By pass
P max (W)	P max (W)	2600	3600	2600	3600
P (W)	Potenza (W)	2300	3150	2300	3150
Filter shaker	Scuotifiltro	NO	NO	YES	YES
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400	2400	2400	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	430	645	430	645
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	13000	13000	13000	13000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	68	68	68	68
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	80	80	80	80
Weight (Kg)	Peso (Kg)	45	47	46	48



60 x 90 x 140 H cm

Standard Accessories and Filters

DESCRIPTION	CODE
1 Cartridge filter H14 Ø250 - H260 washable	FI250260HL

Options

KIT40FOV [2-8]

DESCRIPTION	CODE
2 Complete flexible hose mt. 5 Ø40	ACTF385VN
3 Crevice tool Ø40	ACLP040
4 Dusting brush Ø40	ACPE040
5 Nozzle body A/P L400 Ø40	ACCS40050DAV
6 Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400
7 Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8 Chrome curved extension wand male Ø40	ACTC038C

Options

KIT50FOV [9-15]

DESCRIPTION	CODE
9 Complete flexible hose Ø50	ACTF50C5VN
10 Crevice tool Ø50	ACLP050
11 Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
12 Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
13 Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
14 Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
15 Dusting brush Ø50	ACPE050



LUXOR

LUXOR: Aspiratore Industriale VERTICALE trifase da 3kW dotato di scuotifiltro manuale nella versione TU e scuotifiltro automatico nella versione TUV. LUXOR TUV è inoltre provvisto di un sistema filtrante con filtro a cartuccia primario di ultima generazione ad alta superficie filtrante con laminazione PTFE (ed elevata capacità di rilascio residui) e filtro supplementare HEPA - H14. LUXOR è la macchina ideale per l'aspirazione di polveri fini e umide.

LUXOR: Three phase Industrial vertical vacuum cleaner fitted out with a manual filter shaker in the TU version and an automatic filter shaker in the TUV version. LUXOR TUV is supplied with a filtration system with a state-of-the-art main cartridge filter with PTFE treatment and an extra HEPA - H14 cartridge filter which grant high filtering surface and high ability to release waste. LUXOR is fit to vacuum any fine and humid dust without any loss of performance.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



BL375TU



BL375TUV



		BL375TU	BL375TUV
Number motors	Numero motori	1	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single	single
P max (kW)	P max (kW)	3,0 threephase	3,0 threephase
IP Protection	Protezione IP	54	54
Tank material	Materiale ccontentitore	inox 304	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100	100
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330	330
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	12000	2000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69	69
Filter shaker	Scuotifiltro	manual	automatic



90 x 65 x 170 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Polyester filter Ø460	FA046P6 per BL375TU
2	Cartridge filter H14 Ø370 - H305 washable	FI370305 per BL375UV

Options

KIT40FOVN [2-8]

	DESCRIPTION	CODE
3	Complete flexible hose 5mt. Ø40	ACTF385VN
4	Crevice tool Ø40	ACLP040
5	Dusting brush Ø40	ACPE040
6	Nozzle body A/P L400 Ø40	ACCS400A/P
7	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400
8	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
9	Chrome curved extension wand male Ø40	ACTC038C

Options

KIT50FOVN [9-15]

	DESCRIPTION	CODE
10	Complete flexible hose 5mt. Ø50	ACTF50C5VN
11	Crevice tool Ø50	ACLP050
12	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
13	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
14	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
15	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
16	Dusting brush Ø50	ACPE050



LUXOR ATEX

LUXOR ATEX è il nostro aspiratore trifase verticale industriale adatto per la zona ATEX EX 2-22. E' fornito di fusto di raccolta a distacco rapido, veloce da rimuovere e maneggevole grazie alle sue ruote pivotanti conduttive. La solida struttura industriale comprende un ampio spazio vano porta accessori. E' dotata di scuotifiltro manuale. Il Vacuometro ATEX posto sulla testata indica il livello di intasamento del filtro.

LUXOR ATEX is our vertical industrial three-phase vacuum cleaner for ATEX EX 2-22 zones. It is provided with a mobile dust tank easy to remove and easy to handle because of its conductive castor wheels. The tough structure includes a spacious accessory case. It is provided with a manual filter shaker. The ATEX vacuum gauge on the head shows when the filter is dirty.









Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



BL375TUATEX

Number motors	Numero motori	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single
P max (kW)	P max (kW)	3,0 threephase
IP Protection	Protezione IP	54
Tank material	Materiale ccontentitore	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	12000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69
Filter shaker	Scuotifiltro	manual



90 x 65 x 170 H cm

**Tutti gli accessori
sono conduttivi**
All accessories a
conductive

Standard Accessories and Filters

KITLA038CONN

	DESCRIPTION	CODE
1	Antistatic Polyester Filter Ø460	FA046P6A

Options

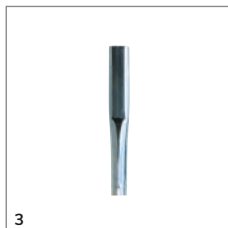
KITLA038CONN [2 - 7]

	DESCRIPTION	CODE
2	Complete flexible hose 5mt Ø40	ACTF385VCONN
3	Crevice tool Ø40	ACL038CR
4	Dusting Brush Ø40	ACPE040C
5	Industrial floor brush L 400 Ø38	ACSI400C38
6	Chrome curved extension wand male Ø38	ACTC038C
7	Chrome curved extension wand female Ø38	ACTC038CF

Options

KITLA050CONN [8 - 13]

	DESCRIPTION	CODE
8	Complete flexible hose 5mt Ø50	ACTF505VCONN
9	Metal Crevice tool L 500 Ø50	ACLA050Z
10	Chrome curved extension wand female Ø50	ACTC050CF
11	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTC050C
12	Dusting Brush Ø50	ACPE050C
13	Industrial floor brush L 400 Ø50	ACSI400C50



ARGO SLIM

ARGO è il trifase compatto della nostra nuova gamma ALL BLACK. Può essere fornito di turbina da 3 o da 4kW, con scuotifiltro manuale. La solida struttura industriale comprende uno spazioso vano porta accessori.

ARGO is the compact three-phase vacuum cleaner of our new ALL BLACK range. It can be provided with a 3kW or a 4kW turbine and with manual filter shaker. The tough structure includes a spacious accessory case.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



		BL3100S	BL4100S
Number motors	Numero motori	1	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single	double
P max (kW)	P max (kW)	3,0	4,0
IP Protection	Protezione IP	54	54
Tank material	Materiale contenitore	inox 304	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	70	70
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330	510
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	10000	10000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69	69
Filter shaker	Scuotifiltro	manual	manual



60 x 100 x 100 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Complete flexible hose mt. 5 Ø40	ACTF385FN
2	Crevice tool Ø40	ACLP040
3	Dusting brush Ø40	ACPE040
4	Polyester filter Ø420	FA042P6

Options

Accessories Ø40

	DESCRIPTION	CODE
5	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400
6	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400
7	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8	Chrome curved extension wand male Ø40	ACTC038C
9	Nozzle body A/P L400	ACCS400A/P



ARGO

ARGO è il trifase compatto della nostra nuova gamma ALL BLACK. Può essere fornito di turbina da 3 o da 4kW, con scuotifiltro manuale. La solida struttura industriale comprende uno spazioso vano porta accessori.

ARGO is the compact three-phase vacuum cleaner of our new ALL BLACK range. It can be provided with a 3kW or a 4kW turbine and with manual filter shaker. The tough structure includes a spacious accessory case.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



		BL3100	BL4100
Number motors	Numero motori	1	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single	single
P max (kW)	P max (kW)	3,0	4,0
IP Protection	Protezione IP	54	54
Tank material	Materiale contenitore	inox 304	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100	100
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330	410
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	10000	10000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69	69
Filter shaker	Scuotifiltro	manual	manual



60 x 100 x 100 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Complete flexible hose mt. 5 Ø40	ACTF385FN
2	Crevice tool Ø40	ACLP040
3	Dusting brush Ø40	ACPE040
4	Polyester filter Ø420	FA042P6

Options

Accessories Ø40

	DESCRIPTION	CODE
5	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400
6	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400
7	Chrome extension wand Ø40	ACTC038D
8	Chrome curved extension wand male Ø40	ACTC038C
9	Nozzle body A/P L400	ACCS400A/P

Options

Accessories Ø50

	DESCRIPTION	CODE
10	Complete flexible hose mt. 5 Ø50	ACTF50CN
11	Crevice tool Ø50	ACLP050
12	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
13	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
14	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
15	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400DAV
16	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
17	Dusting brush Ø50	ACPE050



ARGO MAXIMUS

ARGO è il trifase compatto della nostra nuova gamma ALL BLACK. Può essere fornito di turbina da 3 o da 4kW, con scuotifiltro manuale. La solida struttura industriale comprende uno spazioso vano porta accessori.

ARGO is the compact three-phase vacuum cleaner of our new ALL BLACK range. It can be provided with a 3kW or a 4kW turbine and with manual filter shaker. The tough structure includes a spacious accessory case.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



BL3100T

Number motors	Numero motori	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single
P max (kW)	P max (kW)	3,0
IP Protection	Protezione IP	54
Tank material	Materiale contenitore	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	10000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69
Filter shaker	Scuotifiltro	manual



120 x 80 x 120 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Cartridge filter Ø250 - H178 HEPA	FI250178H
2	Sponge filter for liquids	ACCA165A
3	Metal Cyclone Ø300	CMCI300N

Options

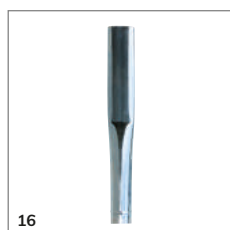
KITVEWI375T [4 - 11]

	DESCRIPTION	CODE
4	Complete flexible hose mt. 2,5 - Ø50	ACTF50C
5	Crevice tool Ø50	ACLPO50
6	Chrome extension wand Ø50	ACTS050
7	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
8	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
9	Slide-on for liquids nozzle L400	ACIL400DAV
10	Slide-on brush for floor nozzle L400	ACIP400DAV
11	Dusting brush Ø50	ACPE050

Options

KITVEWI375TP [12- 17]

	DESCRIPTION	CODE
12	Antistatic flexible hose complete mt. 2,5 - Ø50	ACTF50PUC
13	Antistatic conic crevice tool Ø50	ACLCO50A
14	Antistatic corrugated squeegee Ø50	ACVO050A
15	Antistatic conic accessory Ø50	ACTCO50A
16	Zinc plated crevice tool L500mm Ø50	ACLA050Z
17	Zinc plated coupling for accessories Ø50	ACMGO50Z



ADONE

ADONE è il più potente trifase della nostra nuova linea ALL BLACK. Può essere fornito di turbina da 3, da 4, da 5,5 o da 7,5kW. Grazie alla sua potente aspirazione e allo scuotifiltro manuale, ADONE garantisce le migliori performance e tempi di manutenzione minimi. Il fusto a distacco rapido frontale risulta molto maneggevole e, grazie alle solide ruote industriali, può sostenere pesi notevoli. ADONE è idoneo a un utilizzo intenso e continuativo, sia come sistema d'aspirazione centralizzato che come unità mobile.

ADONE is the most powerful of our ALL BLACK three-phase range. It can be provided with 3, 4, 5.5 or 7.5kW turbine. Thanks to its strong suction and to the manual filter shaker, ADONE grants the best performances with a really low maintenance. Its frontal removable dust tank is very easy to handle as it is provided with solid industrial wheels that can bear big weights. It is suitable for heavy duty and continuous applications, both in centralized vacuum systems and in mobile service.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



		BL3075	BL4075	BL55100	BL75100
Number motors	Numero motori	1	1	1	1
Stage	Stadi motori	single	single	single	single
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz
Tank material	Materiale contenitore	inox 304	inox 304	inox 304	inox 304
P max (kW)	P max (kW)	3,0	4,0	5,5	7,5
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	12000	12000	20000	20000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800	2800	3000	3000
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330	410	540	700
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69	69	72	74
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100	100	100	100
IP Protection	Protezione IP	54	54	54	54
Filter shaker	Scuotifiltro	YES	YES	YES	YES



120 x 80 x 150 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Polyester filter Ø460	FA046P6 for BL3075 - BL4075
2	Polyester filter Ø460	FA046P12 for BL55100 - BL75100

Options

KIT50FOV [10 - 16] per **BL3075, BL4075**

	DESCRIPTION	CODE
10	Complete flexible hose Ø50	ACTF50C5V
11	Crevice tool Ø50	ACLPO50
12	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
13	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
14	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
15	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
16	Dusting brush Ø50	ACPE050

Options

KIT5080 [3 - 9] per **BL55100, BL75100**

	DESCRIPTION	CODE
3	Complete flexible hose mt. 5 Ø50	ACTF50805/C
4	Crevice tool Ø50	ACLPO50
5	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
6	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
7	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
8	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
9	Dusting brush Ø50	ACPE050



ADONE MAX 4 KW

ADONE MAX 4kW è il cassonato trifase con grande capacità di raccolta polveri fino a 120lt. La bocca aspirazione in Ø80mm e la superficie filtrante maggiorata consentono una lunga autonomia di lavoro. E' fornito di fusto di raccolta a distacco rapido, veloce da rimuovere e maneggevole grazie alle sue ruote pivotanti. E' dotata di scuotifiltro manuale dall'alto. Il Vacuometro posto sulla testata indica quando il livello di intasamento del filtro.

ADONE MAX 4kW is our compact three-phase vacuum cleaner with a huge dust collection capacity up to 120lt. A great working autonomy is granted by the Ø80mm suction coupling and by the increased filtering surface. It is provided with a mobile dust tank easy to remove and easy to handle because of its castor wheels. It comes with a manual filter shaker. The vacuum gauge on the head shows when the filter is dirty.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



BL4075MAX

Number motors	Numero motori	1
Stage	Stadi motori	single
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz
Tank material	Materiale contenitore	HIGH RESISTANCE PAINTED METAL
P max (kW)	P max (kW)	4,0
Total filtering surface (cm ²)	Superficie Filtrante (cm ²)	30000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	410
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	120
IP Protection	Protezione IP	54
Filter shaker	Scuotifiltro	YES



140 x 80 x 180 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Polyester filter Ø460 H580	FA046P12H580

Options

KIT5080 [2 - 8]

	DESCRIPTION	CODE
2	Complete flexible hose 5mt. Ø50	ACTF50805/C
3	Crevice tool Ø50	ACLPO50
4	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
5	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
6	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
7	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
8	Dusting brush Ø50	ACPE050



ADONE MAX 12 KW

ADONE MAX 12kW è il cassonato trifase 12kW più potente e di più grande capacità della gamma ALL BLACK. Grazie alla sua potente aspirazione e alla dotazione accessori adone max 12kW garantisce le migliori performance e tempi di manutenzione minimi. E' fornito di fusto di raccolta a distacco rapido, veloce da rimuovere e maneggevole grazie alle sue ruote pivotanti. La macchina consente un utilizzo intenso e continuativo sia come sistema di aspirazione mobile che come sistema di aspirazione centralizzato.

ADONE MAX 12kW is the most powerful of our ALL BLACK three-phase range. It is provided with a 12kW turbine and it grants the best performances with a really low maintenance. The machine comes with a mobile dust tank easy to remove and easy to handle thanks to its castor wheels. It is suitable for heavy duty and continuous applications, both in centralized vacuum systems and in mobile service.



Motore Trifase
Threephase Motor



Polvere
Dry



Uso industriale
Industrial use



BL12150MAX

Number motors	Numero motori	1
Stage	Stadi motori	single
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz
Tank material	Materiale contenitore	HIGH RESISTANCE PAINTED METAL
P max (kW)	P max (kW)	12
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	30000
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	4000
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	700
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	74
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	150
IP Protection	Protezione IP	54
Filter shaker	Scuotifiltro	YES



140 x 80 x 180 H cm

Standard Accessories and Filters

Kit: KD036A

	DESCRIPTION	CODE
1	Polyester filter Ø460 H580	FA046P12H580

Options

Kit: 5080 [3 - 9]

	DESCRIPTION	CODE
2	Complete flexible hose 5mt. Ø50	ACTF50805/C
3	Crevice tool Ø50	ACLP050
4	Chrome curved extension wand male Ø50	ACTS050
5	Triangle nozzle Ø50	ACBO050T
6	Nozzle body A/P L400 Ø50	ACCS40050DAV
7	Slide-on for floor nozzle L400	ACIP400DAV
8	Dusting brush Ø50	ACPE050



all black

CAR WASH



INDICE INDEX

56	HOT POSEIDON
58	HOT FOAM POSEIDON
60	AQUARIUS
62	STEAM PLUS OZONO
64	STEAM POSEIDON
66	CAR SEATS DRYER
68	SELF SERVICE SINGLEPHASE
70	SELF SERVICE THREEPHASE

HOT POSEIDON

Estrattore ad acqua calda 3 motori, dotato di un caldaia in ACCIAIO INOX da 2 litri, che può garantire una temperatura d'acqua fino a 90 gradi in esercizio continuo. La pompa rotativa da 90W che fornisce un pressione di 8 bar, il serbatoio acqua da 30 litri e gli utensili industriali in ACCIAIO INOX, rendono HOT POSEIDON il partner ideale per impieghi professionali intensivi.

It is a 3 motors carpet cleaner, equipped with a STAINLESS STEEL BOILER with 2 lit of capacity, placed in a dedicated case at the bottom of the machine, that can grant a water temperature up to 90 degrees in continuous operation. A 90W rotary Pump supplies a 8 bar injection power. The 30 liters water tank capacity and the industrial upholstery tools IN STAINLESS STEEL, make this machine the ideal partner for intensive professional uses.



Motori
Motors



W Acqua
W Wet



Acqua calda
Hot water



R Pompa
estrattore
rotativa
R Peripheral
electrical
pump



Lavamoquette
Clean carpet &
floor **vacuum**

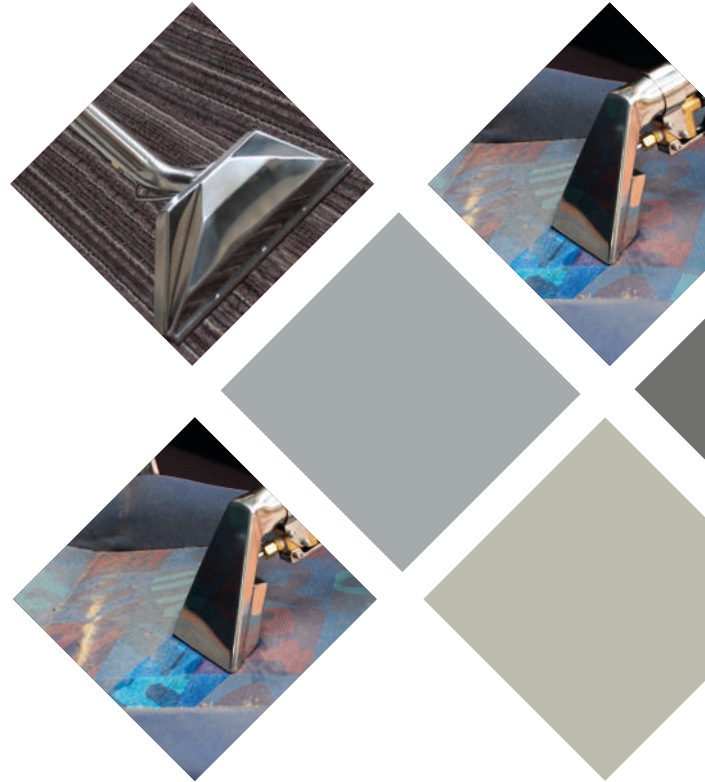


BLHPO375

Motors number	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220 - 240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50 / 60
Cooling	Tipo raffreddamento	by pass
P max motors (W)	P max motori(W)	3600
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
P boiler (W)	P caldaia (W)	1800
Pump (W)	Pompa (W)	90
Capacity pump (it/min)	Portata pompa (it/min)	2
Lift pump (bar)	Pressione pompa (bar)	8
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	67
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	60
Detergent tank (lt)	Serbatoio detergente (lt)	30
Weight (kg)	Peso (kg)	41,0



60 x 60 x 130 H cm

**Standard Accessories and Filters**

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose+ complete Hydrolitic tube mt.5,0 Ø40	ACTF038EHPN
2	Complete armchair nozzle stainless steel 4" - 100mm	ACBL004PO/C
3	Sponge filter for liquids	ACCA165A
4	Anti-Foam Device	CGDA060
5	Drainage kit	ACKI028

Options

	DESCRIPTION	CODE
6	Complete moquette nozzle INOX 12" - 300mm	ACBL012PO/C
7	Complete armchair nozzle PP 4" - 100mm	ACBL100POFC



1



2



3



4



5



6



7

HOT FOAM POSEIDON

HOT FOAM POSEDION macchina ad iniezione-estrazione SCHIUMA ed acqua calda con struttura industriale interamente in acciaio verniciato. Il gruppo iniezione composto da compressore da 5lt, pompa da 8bar e boiler da 1500W, produce un' efficace miscela di schiuma ed acqua calda che agisce profondamente sui tessuti senza penetrarne eccessivamente le fibre. L'azione combinata di un potente aspiratore da 3600W consente la massima rimozione di sporco ed una rapida asciugatura delle superfici trattate.

HOT FOAM POSEIDON is an hot foam injection-extraction machine mounted on a metal industrial chassis in painted steel. The injection system is made by a 5lt compressor, 8bar pump and a 1500W boiler. It produces an effective mix of foam and hot water which acts deeply on the fabrics without soaking their fibers. The combined action of a powerful 3600W vacuum cleaner allows the maximum dirt removal and a rapid drying of the treated surfaces.



Motori
Motors



W Acqua
W Wet



Schiuma/Acqua calda
Foam/Hot water



V Pompa estrattore
vibrazione
V Solenoid pump



Lavamoquette
Clean carpet &
floor **vacuum**



BLFPO375

Motors number	Numero motori	3
Stage	Stadi motori	double
Volt (V)	Volt (V)	220 - 240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50 / 60
Cooling	Tipo raffreddamento	by pass
P max motors (W)	P max motori(W)	3600
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2400
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	645
P boiler (W)	P caldaia (W)	1500
Pump (W)	Pompa (W)	70
Capacity pump (it/min)	Portata pompa (it/min)	1,4
Lift pump (bar)	Pressione pompa (bar)	8
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	67
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	60
Detergent tank (lt)	Serbatoio detergente (lt)	30
Weight (kg)	Peso (kg)	51,0



60 x 60 x 130 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose+ complete Hydrolitic tube mt.5,0 Ø40	ACTF038EHPN
2	Complete armchair nozzle stainless steel 4" - 100mm	ACBL004POF/C
3	Armchair Foam Tool with Brush	ACLA310F
4	Foam Manual Brush 120mm	ACSP120F
5	Armchair nozzle PP - 100mm	ACBL100PO
6	Sponge filter for liquids	ACCA165A
7	Anti-Foam Device	CGDA060
8	Drainage kit	ACKI028

Options

	DESCRIPTION	CODE
9	Nebulizer Accessory 750mm	ACNE750F
10	Complete moquette nozzle INOX 12" - 300mm	ACBL012PO/C



1



2



3



4



5



6



7



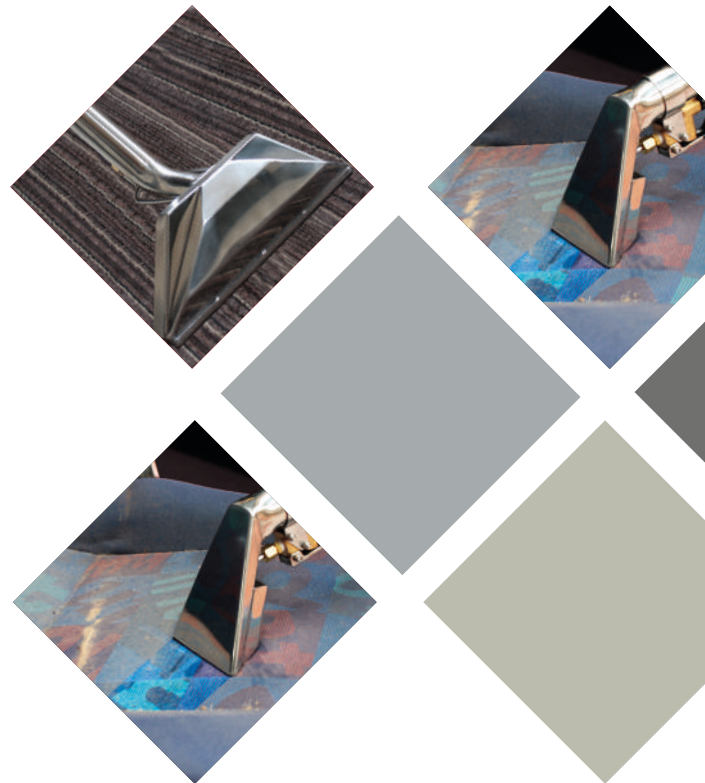
8



9



10



AQUARIUS

AQUARIUS è il lavamoquette a iniezione/estrazione della linea ALL BLACK. Può essere fornito di turbina da 3 o da 4kW ed è provvisto di sistema automatico di arresto liquidi e di una potente pompa da 90W per l'iniezione di acqua e detergente. Grazie ai 5m di tubo, AQUARIUS è la soluzione perfetta per la pulizia di treni, bus, ecc.

AQUARIUS is the ALL BLACK three-phase carpet cleaner. It can be provided with a 3kW or a 4kW turbine and it comes with the automatic liquid-stop system and with a powerful 90W pump to inject water and detergent. Thanks to its 5m hose, AQUARIUS is the perfect solution to clean trains, buses, etc.



Motore Trifase
Threephase Motor



W Acqua
W Wet



R Pompa estraattore rotativa
R Peripheral electrical pump



Lavamoquette
Clean carpet & floor
vacuum



		BL3100E	BL4100E
Number motors	Numero motori	1	1
Motor type	Tipo di motore	turbine 400V-50Hz	turbine 400V-50Hz
Stage	Stadi motori	single	single
P max (kW)	P max (kW)	3,0	4,0
IP Protection	Protezione IP	54	54
Tank material	Materiale contenitore	inox 304	inox 304
Total tank capacity (lt)	Capacità tot. fusto (lt)	100	100
Waterlift (mm H ₂ O)	Depressione (mmH ₂ O)	2800	2800
Air flow (m ³ /h)	Aria aspirata (m ³ /h)	330	410
Total filtering surface (cm ²)	Superficie filtrante (cm ²)	10000	10000
Lpa sonorus 3mt (dB(A))	Lpa sonoro 3mt (dB(A))	69	69
Capacity Pump (lt/min)	Portata pompa (lt/min)	1,8	1,8
Lift pump (bar)	Pressione pompa (bar)	3,5	3,5
Pump (W)	Pompa (W)	90	90
Detergent tank (lt)	Serbatoio detergente (lt)	10	10



120 x 80 x 120 H cm



La macchina è dotata di blocco automatico liquidi

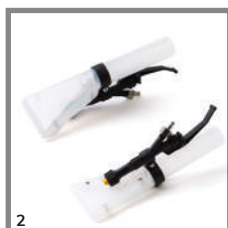
The machine is complete with automatic liquid stop system

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose + hydrolitic tube mt 5,0	ACTF038E5FN
2	Complete armchair nozzle	ACBL100P0ER
3	Drainage kit	ACKI028
4	Automatic stopping liquids	CEKF001L

Options

	DESCRIPTION	CODE
5	Polyester filter Ø420	FA042P6
6	Complete carpet tool 1 jet	ACLA230/C



STEAM PLUS OZONO

STEAM PLUS OZONO: Generatore di vapore ideale per la totale sanificazione e pulizia di tutti gli ambienti professionali sottoposti a normativa HACCP (industria alimentare e farmaceutica, strutture sanitarie, centri sportivi ed estetici, hotel e locali pubblici) nonché affidabile alleato nell' autolavaggio professionale. Oltre che da una caldaia a ricarica continua da 3000W, la macchina è dotata di un potente aspirapolvere/liquidi da 1400W, che consente l'uso di INIEZIONE e ESTRAZIONE con acqua calda/fredda, con o senza detergente (entrambi regolabili). STEAM PLUS OZONO è dotato di un OZONIZZATORE per l'inattivazione di batteri e virus, per un ambiente lavorativo sano, purificato e privo di odori.

STEAM PLUS OZONE: Steam generator ideal for the total sanitising and cleaning of all professional environments, subjects to the HACCP standards (food and pharmaceutical industries, health facilities, sports and beauty centres, hotels and public places) and reliable as well when used in professional car washes. In addition to a continuous-charging 3000 W boiler, the machine is equipped with a powerful 1400 W wet & dry vacuum cleaner which enables INJECTION and EXTRACTION functions with hot or cold water, with or without detergent (both adjustable). STEAM PLUS OZONE is equipped with an OZONATOR for neutralising bacteria and viruses, producing a healthy, purified and odour-free working environment.

ozonO₃



1 Motore
Motor



D Polvere
D Dry



W Acqua
W Wet



Acqua calda
Hot water



Lavamoquette
Clean carpet & floor
vacuum



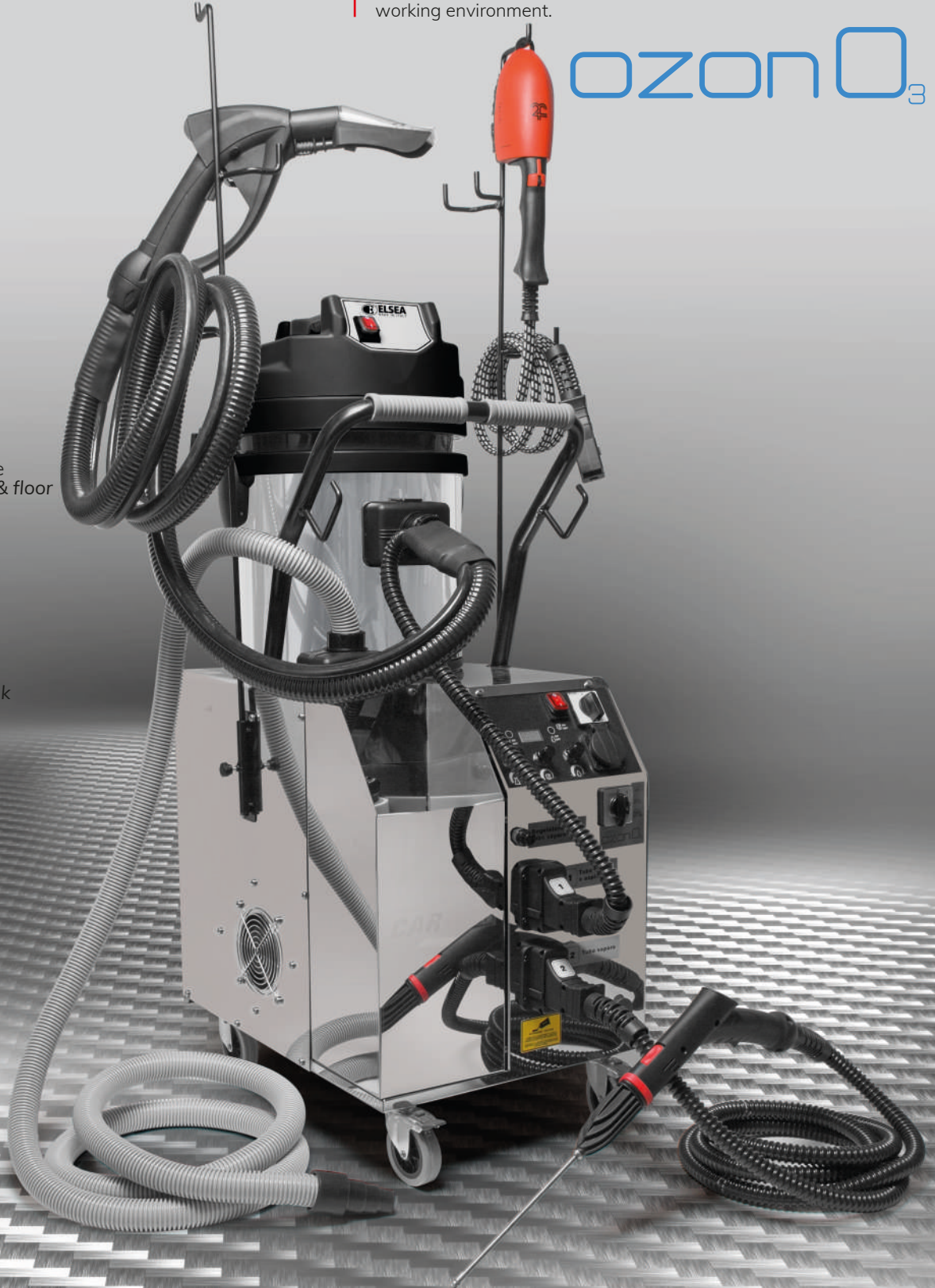
Vapore
Steam



Serbatoio
detergente
Detergent tank



Regolatore
Regulator



BL125SPO

Power	Alimentazione	230V - 50Hz
Boiler capacity	Capacità caldaia	3,5 lt
Boiler power	Potenza caldaia	1500 + 1500 W
Working pressure	Pressione di esercizio	10 BAR
Steam production kg/h	Produzione vapore kg/h	5,22 kg/h
Steam temperature in the boiler	Temperatura vapore in caldaia	180°
Water tank	Serbatoio acqua	5 lt
Detergent tank	Serbatoio detergente	5 lt
Pmax vacuum double stage	Pmax aspiraliquidi bistadio	1400 W
Stainless tank capacity	Capacità serbatoio inox	22 lt
Weight (kg)	Peso (kg)	45 Kg



60 x 60 x 106 H cm

**Standard Accessories and Filters**

	DESCRIPTION	CODE
1	Steam hose 3m	ACTV029V3
2	Terminal steam hose brass	ACPV200UO
3	Steam-Vacuum hose 3m	ACTA036VAPN3
4	Armchair steam nozzle	ACBL100POV
5	Sponge filter	ACCA165A
6	Polyester filter with ring ø36	FA034PP
7	Steam brush for cleaning seats	ACSP500SP
8	Ozone hose	ACTF028



STEAM POSEIDON

STEAM POSEIDON racchiude in sé tutta la tecnologia e lo sviluppo delle macchine a vapore ELSEA. Studiata per ottenere una erogazione di vapore in uso continuo con pressione massima di esercizio fino a 9 bar, la sua efficacia di lavoro è garantita da un potente gruppo aspirazione con due motori bistadio. Ideale in ambito automotive, trova ottimo utilizzo anche nel settore del cleaning e Food, essendo conforme alle normative di autocontrollo HACCP. Oltre alla funzione vapore e a quella vapore aspirazione, STEAM POSEIDON è dotata della funzione " erogazione detergente con comparto separato".

STEAM POSEIDON encompasses the whole technological know-how of the ELSEA steam machines. It is designed to obtain a steam distribution in continuous use with maximum working pressure of 9 bar. Its working effectiveness is guaranteed by a powerful suction unit with two double-stage motors. Perfect for use in the automotive industry, STEAM POSEIDON is also widely used in the cleaning branch and food industries, fully conforming to the HACCP self-checking regulations. In addition to the steam and suction functions, this machine is powered by a detergent distribution function, enabled by its separate compartment.



Motore
Motor



Vapore
Steam



Lavaggio
Clean carpet & floor
vacuum



Acqua calda
Hot water



Serbatoio
detergente
Detergent tank



Regolatore
Regulator



D Polvere
D Dry



W Acqua
W Wet



	SWI140	SWI220
Power	230V - 50Hz	230V - 50Hz
Boiler capacity	2,2 lt	2,2 lt
Boiler power	2000 W	2000 W
Working pressure	9 BAR	9 BAR
Steam production kg/h	Produzione vapore kg/h	6,0 kg/h
Steam temperature in the boiler	165°	165°
Pmax vacuum	1400 W	2050 W
Stainless tank capacity	60 lt	60 lt
Water tank capacity	5,0 lt	5,0 lt
Weight (kg)	34 kg	36 kg



60 x 60 x 110 H cm

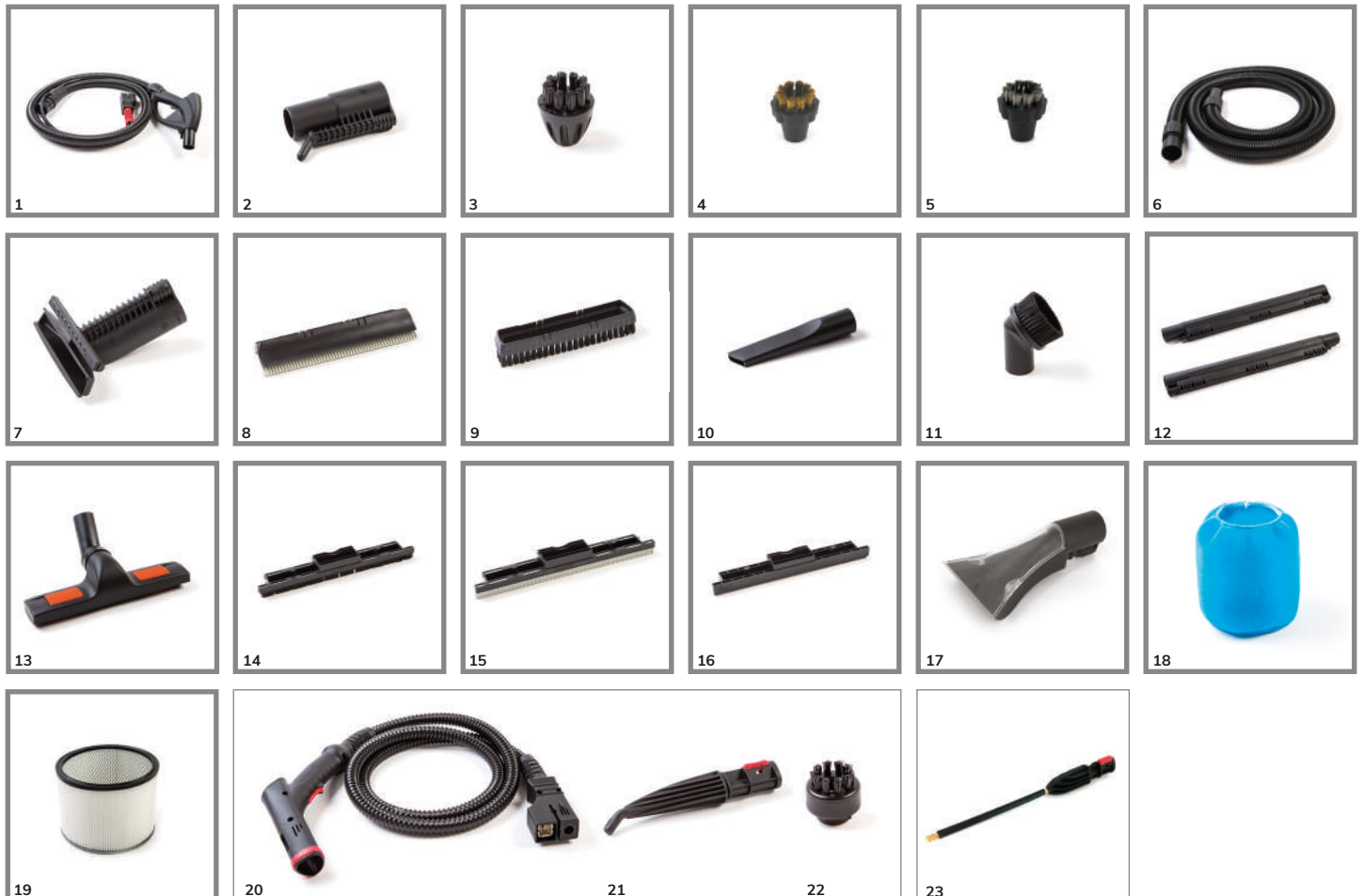
Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Steam-Vacuum hose	ACTA036V3
2	Terminal steam-vacuum hose	ACMT036VA
3	Little brush steam-vacuum hose	ACPE010VA
4	Little brush steam-vacuum hose brass	ACPE010VAOT
5	Little brush steam-vacuum hose inox	ACPE010VAIN
6	Complete flexible hose mt.2,5 ø40	ACTF38/2,5/C
7	Steam manual body brush	ACCS150V
8	Slide-on for liquids manual nozzle	ACIL150V
9	Slide-on brush manual nozzle	ACIP150V
10	Crevice tool Ø36	ACLPO36
11	Dusting brush Ø36	ACPE036
12	Steam extension wand	ACTP037V
13	Steam body nozzle L 300	ACCS300V
14	Slide-on brush for floor steam nozzle L 300	ACIP300V
15	Slide-on for liquids steam nozzle	ACIL300V
16	Slide-on for carpet steam nozzle	ACIT300V
17	Armachair steam nozzle	ACBL100POV
18	Sponge filter	ACCA165A
19	Polyester cartridge filter Ø250 -H178	FI250178P



Options

	DESCRIPTION	CODE
20	Steam hose	ACTV029V3
21	Terminal steam hose	ACMT036V
22	Little brush steam hose	ACPE010VV
23	Terminal steam hose brass	ACPV200UO



CAR SEATS DRYER

DRYCAR è un asciugatore professionale per interni di autoveicoli. Grazie a due potenti getti d'aria calda, asciuga sedili e tappetini dell'automobile in brevissimo tempo, velocizzando notevolmente i tempi di attesa.

DRYCAR is a professional dryer for vehicle interiors. Thanks to the two powerful jets of hot air, it dries car seats and rugs very quickly.



1 Motore
Motor



Aria calda
Hot air



2 Resistenze
Resistors



BLD3100

Motors number	Numero motore ventilazione	1
Volt (V)	Volt (V)	220 - 240
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50 / 60
P max motors (W)	P max motori(W)	3120
Tmax (C°)	Tmax (C°)	70
Dimensioni (L x L x H)	Dimensioni (L x L x H)	57 x 57 x 80
Weight (kg)	Peso (kg)	21,5



60 x 60 x 96 H cm

Standard Accessories

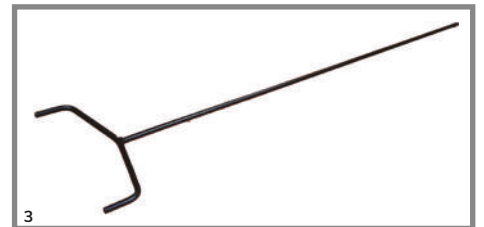
	DESCRIPTION	CODE
1	Tubo calore mt.4 Ø50 2pz.	ACTF050SC
2	Kit sacche asciugatore 3pz	KIT003A
3	Asta reggi tubo	CMS014403



1



2



3

SELF SERVICE singlephase

SELF SERVICE MONOFASE è la proposta di aspirazione automatizzata ELSEA. L'affidabilità certificata della migliore componentistica, associata ad una cabina automatizzata, garantisce piena autonomia di lavoro con costi di manutenzione e sorveglianza pressoché nulli.

SELF SERVICE SINGLEPHASE is the ELSEA automated vacuuming proposal. The certified reliability of the top components, associated with an automated control panel, guarantees full-time working autonomy with minimum maintenance/surveillance costs.



Motori
2
Motors



Motori
3
Motors



D Polvere
D Dry



Bluetooth®
Remote
Control



WI-FI



		SS22M	SS33M
Power (W)	Potenza (W)	2200	3300
Volt (V)	Volt (V)	230	230
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Air flow m3h	Aria aspirata m3h	340	510
Waterlift mmh20	Depressione mmh20	2250	2250
Total tank capacity (L)	Capacità tot. fusto (L)	77	77



60 x 75 x 160 H cm

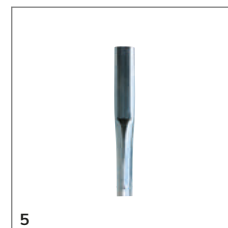


Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose mt .5 Ø40	ACTF385CSSN
2	Crevice tool Ø40	ACLP040
3	Polyester filter with ring Ø 44	FA044P

Options

	DESCRIPTION	CODE
4	Dusting brush Ø40	ACPE040
5	Crevice tool stainless steel Ø40	ACLP038CR
6	Crevice tool car wash	ACLP040CW



SELF SERVICE threephase

SELF SERVICE TRIFASE è la proposta di aspirazione automatizzata ELSEA. L'affidabilità certificata della migliore componentistica, associata ad una cabina automatizzata, garantisce piena autonomia di lavoro con costi di manutenzione e sorveglianza pressoché nulli.

SELF SERVICE THREEPHASE is the ELSEA automated vacuuming proposal. The certified reliability of the top components, associated with an automated control panel, guarantees full-time working autonomy with minimum maintenance/surveillance costs.



D Polvere
D Dry



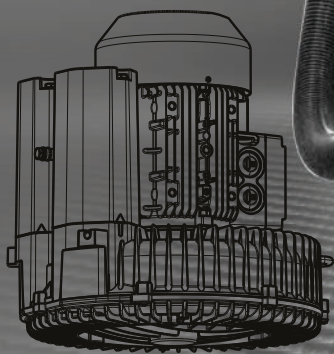
Scuotifiltro interno
Inside system
cleaning filter



Bluetooth[®]
Remote
Control



WI-FI



		SS22T	SS22TV
Power (kW)	Potenza (kW)	2,2	2,2
Volt (V)	Volt (V)	400	400
Frequency (Hz)	Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Air flow m3h	Aria aspirata m ³ h	320	320
Waterlift mmh20	Depressione mmH ₂ O	2800	2800
Total tank capacity (L)	Capacità tot. fusto (L)	70	70
Sistem cleaning filter	Scuotifiltro	manuale	automatico



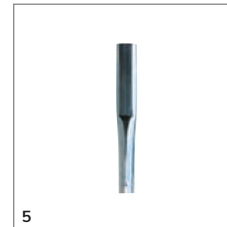
60 x 75 x 160 H cm

Standard Accessories and Filters

	DESCRIPTION	CODE
1	Flexible hose mt .5 Ø40	ACTF385CSS
2	Crevice tool Ø40	ACLP040
3	Cartridge filter Ø370 H305	FI370305

Options

	DESCRIPTION	CODE
4	Dusting brush Ø40	ACPE040
5	Crevice tool stainless steel Ø40	ACLP038CR
6	Crevice tool car wash	ACLP040CW





Elsa s.r.l.

Zona A.S.I. Fasano Sud SNC
72015 Fasano (Br) - Italia
Tel. +39 080 969 60 00
Fax +39 080 442 33 57
email: info@elsea.it



1 Giugno 2019 / 1st June 2019

Seguici su / Follow us:



www.elsea.it