



MADE IN ITALY



www.ampla.it

CHI SIAMO ABOUT US



■ ■ AMPLA mette a profitto la sua esperienza e capacità maturate fin dal 1960 nello stampaggio di materie plastiche, così come nella progettazione e nella costruzione degli stampi, per costruire nel suo stabilimento di Aicurzio (Milano) prodotti affidabili e di alta qualità. Un'azienda familiare che ha fatto della ricerca, la tecnologia e la flessibilità le sue principali armi per competere sui mercati internazionali. Oggi AMPLA è sempre più riconosciuta per le sue gamme di prodotti per Aria compressa e fluidi:

- DISPOSITIVI ED ACCESSORI PER LA PNEUMATICA
- POMPE ELETTRICHE E MANUALI PER IL TRAVASO DI UN'AMPIA GAMMA DI FLUIDI
- DISPOSITIVI DI MISURAZIONE E TRAVASO DI LIQUIDI

■ ■ AMPLA draws on its experience and skill accumulated from 1960 onward in the moulding of plastic materials and the design and construction of moulds to manufacture in its plant in Aicurzio (Milan), Italy, high quality, reliable products. A family company who made of research, technology, and flexibility the main weapons to compete worldwide. Today AMPLA is more and more recognized for its Air & Fluids ranges of products:

- DEVICES AND ACCESSORIES FOR PNEUMATIC APPLICATIONS
- ELECTRIC AND MANUAL DECANTING PUMPS FOR A WIDE RANGE OF FLUIDS
- MEASURING DEVICES, DECANTING FUNNELS AND WATERING CANS

AIR



 Le pistole AIRSET® by AMPLA progettate e realizzate per differenti esigenze di pulizia con aria compressa trovano impiego in diversi settori per la loro:

ERGONOMIA	= PRATICITA' E COMODITA'
SOLIDITA'	= AFFIDABILITA'
PROGRESSIVITA'	= EFFICIENZA E PRECISIONE
SILENZIOSITA'	= SICUREZZA

 AIRSET® by AMPLA air blowguns are designed and manufactured to satisfy the needs of compressed air cleaning and are suitable for use in various production sectors for their features as :

ERGONOMICS	= PRACTICALITY & CONFORT
SOLIDITY	= RELIABILITY
PROGRESSIVENESS	= EFFICIENCY & PRECISION
SILENT OPERATION	= SAFETY

AIRSET "TUCANO"



UN NUOVO STANDARD: AIRSET® TUCANO LA PISTOLA AD ARIA COMPRESSA DI RIFERIMENTO A LIVELLO MONDIALE

MATERIALI: AIRSET TUCANO è completamente costruita con materiali di alta qualità:

NYLON, un tecnopoliomer con grande prestazioni meccaniche per la scocca.
OTTONE, per la boccola di connessione.

ACCIAIO INOX, per il tubetto metallico e le molle interne.

FEELING: l'intero corpo della TUCANO è fatto di plastica piena. La sensazione di solidità e la conseguente affidabilità è realmente unica sia per il professionista così come per l'appassionato di bricolage.

SOFT-TOUCH: la parte esterna della leva è ricoperta con una morbida gomma termoplastica che permette un controllo millimetrico del flusso dell'aria, riducendo anche le possibilità di errata, eccessiva pressione. Inoltre il Soft-Touch agevola l'uso prolungato della pistola preservando le dita dell'operatore dall'affaticamento.

ERGONOMIA: la forma della TUCANO è disegnata per creare la perfetta combinazione con la mano dell'operatore. Molto comoda sia per la mano destra come per la sinistra anche grazie alla ridotta distanza tra la leva e la scocca.

DISEGNO: il suo è il disegno più avanzato e moderno del mercato internazionale di alta gamma delle pistole pneumatiche. Oltre alla sua affidabilità questa è un'altra caratteristica fondamentale che deriva dalla sua costruzione 100% "MADE IN ITALY".

PERSONALIZZAZIONE: AMPLA può creare a richiesta una pistola completamente personalizzata con il nome, il logo ed addirittura i colori dei suoi clienti.



A NEW STANDARD: AIRSET® TUCANO THE "WORLD-CLASS" AIR BLOW GUN

MATERIALS: AIRSET® TUCANO is all made using high quality materials:

NYLON, a technical technopolymer with great mechanical features, for its body.
BRASS, for its security inlet connection thread.
STAINLESS STEEL for its nozzles, tubes and inner springs.

FEELING: TUCANO's whole body is made of solid plastic! The feeling of strength and consequent reliability is really unique for professional users and D.I.Y. as well.

SOFT-TOUCH: the outer side of the handle is covered with a soft thermoplastic rubber that allows a millimetric tuning and control of the air flow, reducing possibility of mistaken, excessive pressure. Soft touch is also suitable for long term uses, preserving user's fingers from excessive stress.

ERGONOMIC: TUCANO's body structure is designed to create a perfect match with the hand of the user as its natural projection. Very comfortable for both right and left-hand users also thanks to its reduced distance between the body and the handle.

DESIGN: beyond competitors... its design is the newest and coolest today among top international blowguns. Beside its reliability this is another feature coming from its 100% "MADE IN ITALY" production.

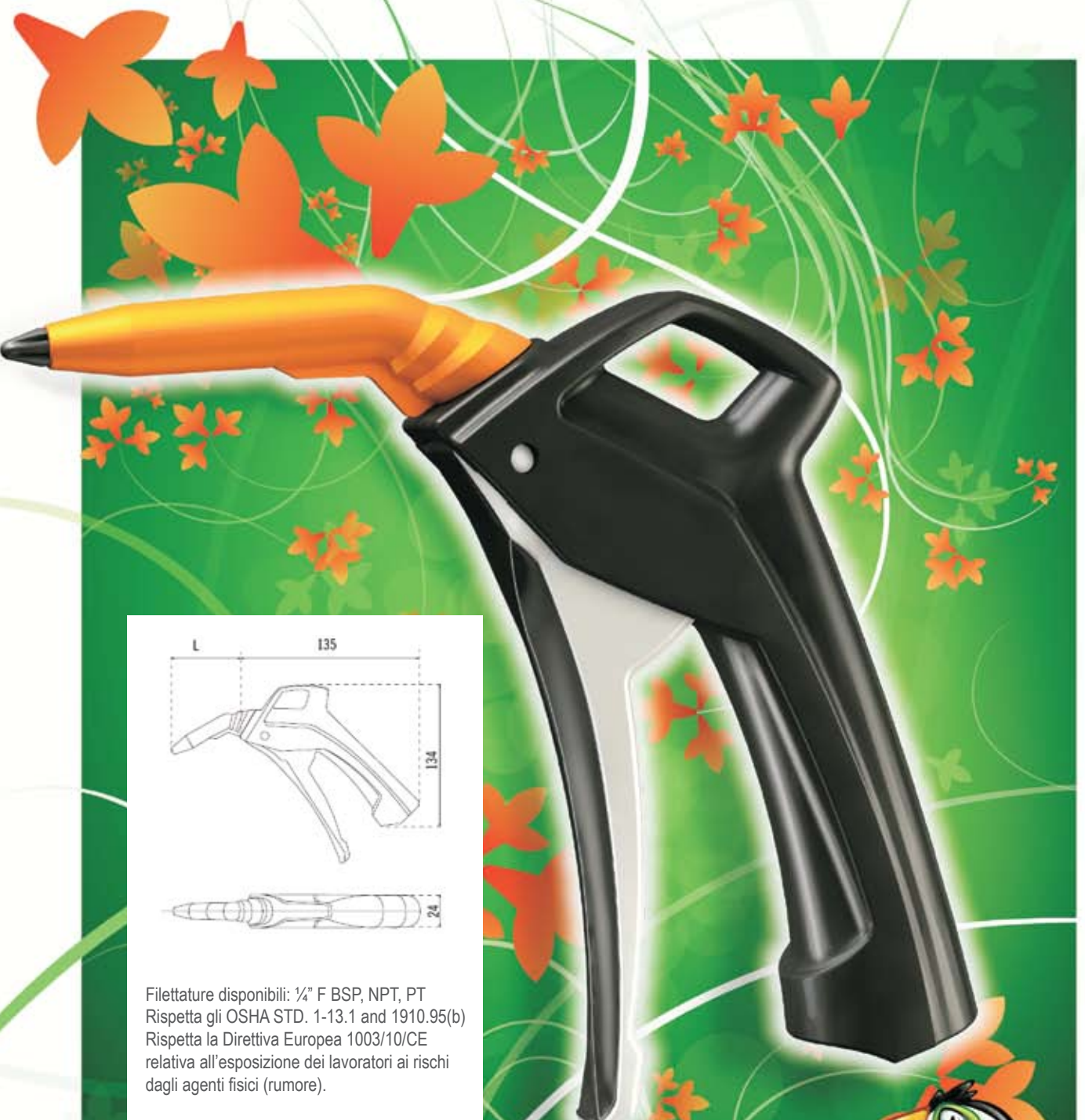
CUSTOMIZED: AMPLA may create on request a blowgun completely customized with your name, logo and even your colours.

Modello Model	L*	Forza di soffiaggio** Blowing force**	Livello emissione sonora*** Noise level***	Codice Code
Airset TUCANO Blow	plastic pipe	432,1	78,2	TCN PL 4040
Airset TUCANO Blow Silenced	plastic pipe with silencer	329,2	75,1	TCN PS 4040
Airset TUCANO L130	metal pipe lenght 108	463	79,5	TCN 30 4040
Airset TUCANO L130 Silenced	metal pipe with silencer	352,8	73,4	TCN S3 4040

*mm

** (l/m) a 0,6 Mpa

*** dB(A)



Filettature disponibili: 1/4" F BSP, NPT, PT
Rispetta gli OSHA STD. 1-13.1 and 1910.95(b)
Rispetta la Direttiva Europea 2003/10/CE
relativa all'esposizione dei lavoratori ai rischi
dagli agenti fisici (rumore).

Threaded connections available:
1/4" F BSP, NPT, PT
Meets the OSHA STD. 1-13.1 and 1910.95(b)
Respects the European Directive 2003/10/CE
on health and safety requirements regarding
the exposure of workers to the risks arising
from physical agents (noise).

AIRSET® TUCANO

AIRSET ECO-STANDARD

 Le pistole serie ECO hanno la filettatura di connessione realizzata nel corpo in plastica. Le pistole serie STANDARD dispongono della filettatura realizzata in una boccolla di ottone. Entrambe le serie offrono una affidabilità ottimale alla forza di serraggio del connettore fino a 10 Nm. La forma della pistola è stata progettata per consentire un uso particolarmente confortevole della leva di azionamento. Il dispositivo di erogazione richiede solo 7 N di sforzo; circa 1/10 dello sforzo massimo di ciascun dito, evitando ogni tipo di stress muscolare anche in caso di uso continuativo.

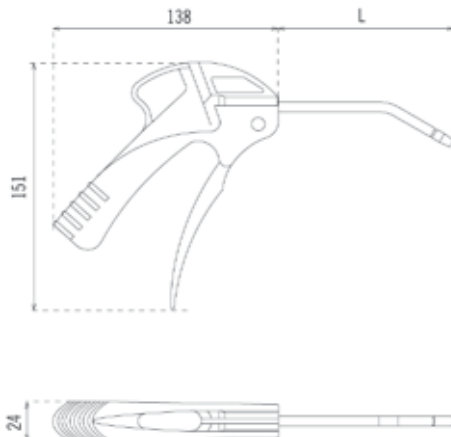
 The ECO range of guns features a connection thread in the plastic body, whilst the STANDARD range of guns features a threaded brass bushing. Both series are extremely airtight in this point as the connector can be tightened with a force of up to 10 Nm. The shape of the gun has been designed to enable particularly comfortable use of the trigger. Activation of the delivery device requires a force of just 7 N; approximately 1/10 of the maximum force of each finger, avoiding any kind of muscular strain, even in the case of continuous use.

ECO	STANDARD
 <p>Filettatura di connessione 1/4" BSP, 1/4" PT e 1/4" NPT realizzata nel corpo pistola in plastica.</p> <p>1/4" BSP, 1/4" PT and 1/4" NPT connection thread in the plastic body of the gun.</p>	 <p>Filettatura di connessione 1/4" BSP, 1/4" PT e 1/4" NPT realizzata in una boccolla di ottone.</p> <p>1/4" BSP, 1/4" PT and 1/4" NPT connection thread in brass bush.</p>



Corpo: resina acetalica POM.
Leva: resina acetalica POM.
Guarizioni: NBR.
Tubetto metallico: acciaio inossidabile.
Silenziatore: materiale morbido antigraffio.
Molla: acciaio inossidabile.

Body: Acetalic resin POM
Trigger: Acetalic resin POM
Seals: NBR.
Metal pipe: stainless steel.
Silencer nozzle: soft scratchproof material.
Spring: stainless steel.



Modello Model	L*	Forza soffiaggio** Blowing force**	Rumore*** Noise***	Codice Code
Airset ECO L130	metal pipe lenght 108	463	79,5	ECO 3010 00
Airset STANDARD L130	metal pipe lenght 108	463	79,5	STD 3010 02
Airset ECO L350	metal pipe lenght 341	432,1	79,2	ECO 3510 00
Airset STANDARD L350	metal pipe lenght 341	432,1	79,2	STD 3510 02
Airset ECO L520	metal pipe lenght 483	352,8	76,6	ECO 5210 00
Airset STANDARD L520	metal pipe lenght 483	352,8	76,6	STD 5210 02
Airset ECO L1000	metal pipe lenght 1000	282,1	73,9	ECO 1010 00
Airset STANDARD L1000	metal pipe lenght 1000	282,1	73,9	STD 1010 02
Airset ECO L130 S	metal pipe with silencer	352,8	73,4	ECO S310 00
Airset STANDARD L130 S	metal pipe with silencer	352,8	73,4	STD S310 02
Airset ECO Silenced	silencer nozzle lenght 19	352,8	75,1	ECO SL10 00
Airset STANDARD Silenced	silencer nozzle lenght 19	352,8	75,1	STD SL10 02

*mm

** (l/m) a 0,6 Mpa

*** dB(A)

AIRSET MOUSE



Le pistole serie MOUSE propongono un innovativo concetto di design ergonomico mirato a coniugare le esigenze di comodità e praticità con un utilizzo continuativo.

La prerogativa principale è l'utilizzo "in verticale", laddove i condotti di alimentazione dell'aria sono posizionati sopra il piano di lavoro, e l'utilizzo di pistole tradizionali obbligherebbe l'utilizzatore ad un'innaturale movimento del polso e dell'avambraccio.

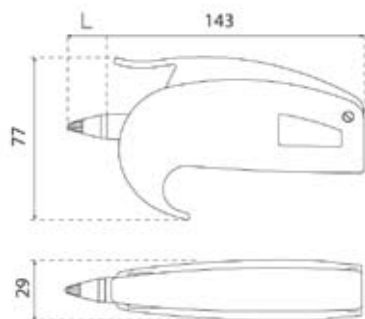
Anche per questa serie lo sforzo di azionamento del dispositivo di erogazione richiede solo 7 N; circa 1/10 dello sforzo massimo di ciascun dito e i valori di emissione sonora risultano particolarmente contenuti.



The MOUSE range of guns features an innovative concept of ergonomic design aimed at combining the needs of comfort and practicality with continuous use.

The main feature is their ability to be used vertically in situations where the air supply tubes are positioned above the work surface and the use of traditional guns would constrain the user to unnatural movements of the wrist and forearm.

This series too requires a force of just 7 N for activation of the delivery device; approximately 1/10 of the maximum force of each finger, and the noise levels are particularly low.



Corpo: resina acetalica POM.
Leva: resina acetalica POM.
Guarizioni: NBR.
Tubetto metallico: acciaio inossidabile.
Silenziatore: materiale morbido antigraffio.
Molla: acciaio inossidabile.
Filettatura di connessione: boccola in ottone.
Filettature disponibili: 1/4" F BSP, NPT, PT

Body: Acetalic resin POM
Trigger: Acetalic resin POM
Seals: NBR.
Metal pipe: stainless steel.
Silencer nozzle: soft scratchproof material.
Spring: stainless steel.
Threaded connection: brass bush.
Threaded connections available: 1/4" F BSP, NPT, PT

Modello Model	L*	Forza soffiaggio** Blowing force**	Rumore*** Noise***	Codice Code
------------------	----	---------------------------------------	-----------------------	----------------



Airset Mouse Silenced	silencer nozzle lenght 19	220,5	73	MSE SL10 04
Airset Mouse L130	metal pipe lenght 108	250,5	76,2	MSE 3010 04

*mm

** (l/m) a 0,6 Mpa

*** dB(A)

AIRSET PRESSURE REDUCER



La pistole serie PRESSURE REDUCER sono realizzate per rispondere alla crescente richiesta di prodotti professionali indirizzati al risparmio energetico con specifica attenzione alla sicurezza. Grazie ad un riduttore di pressione incorporato e non rimovibile, la pressione in uscita è ridotta e costante. Il valore della pressione in uscita è limitato, secondo i modelli, indipendentemente dalla pressione in ingresso.



The PRESSURE REDUCER range of guns has been created to satisfy the growing request for professional products capable of providing energy savings whilst dedicating specific attention to safety. The built-in non-removable pressure reducer ensures a constant supply of low-pressure air. The delivery pressure is limited, according to the model, independent of the incoming pressure.



Modello Model	L*	Pressione uscita** Outlet pressure**	Rumore*** Noise***	Codice Code
Airset Pressure Reducer TUCANO Blow	plastic pipe	0,35	69,1	RTE PL 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO Blow	plastic pipe	0,20	64,9	RTA PL 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO Blow S.	plastic pipe with silencer	0,35	66,3	RTE PS 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO Blow S.	plastic pipe with silencer	0,20	62,2	RTA PS 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO L130	metal pipe lenght 108	0,35	70,2	RTE 30 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO L130	metal pipe lenght 108	0,20	66,1	RTA 30 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO L130 S	metal pipe with silencer	0,35	68,4	RTE S3 4040
Airset Pressure Reducer TUCANO L130 S	metal pipe with silencer	0,20	64,3	RTA S3 4040
Airset Pressure Reducer STD L130	metal pipe lenght 108	0,35	70,2	RSE 3010 02
Airset Pressure Reducer STD L130	metal pipe lenght 108	0,20	66,1	RSA 3010 03
Airset Pressure Reducer STD L130 S	metal pipe with silencer	0,35	68,4	RSE S310 02
Airset Pressure Reducer STD L130 S	metal pipe with silencer	0,20	64,3	RSA S310 03
Airset Pressure Reducer MOUSE L130	metal pipe lenght 108	0,35	70	RME 3010 02
Airset Pressure Reducer MOUSE L130	metal pipe lenght 108	0,2	65,8	RMA 3010 07
Airset Pressure Reducer MOUSE Silenced	silencer nozzle lenght 19	0,35	66,9	RME SL10 02
Airset Pressure Reducer MOUSE Silenced	silencer nozzle lenght 19	0,2	62,9	RMA SL10 07

*mm

** (l/m) a 0,6 Mpa

*** dB(A)

AIRSET TUBI, KIT PISTOLE E ACCESSORI

AIRSET TUBES, AIRGUN KITS AND ACCESSORIES



AIRSET KIT

Sistema di soffiaggio completo composto da pistola e tubo spirale in poliuretano 95 shore e da raccordi girevoli con O-Ring di tenuta.

Complete blowing system composed of pistol and 95 shore polyurethane spiral hose and swivel fittings with O-ring seal.

Modello Model	Raccordi Connection	Dimensione del tubo (mm) Hose dimension (mm)	Lunghezza di lavoro (m) Working lenght (m)	Lunghezza tubo (m) Hose lenght (m)	Codice Code
KIT PU 4 x 6 - 4 m	Male 1/4"	4 X 6	4	6	KPE 3010 29
KIT PU 5 x 8 - 3 m	Male 1/4"	5 X 8	3	4,5	KPE 3010 00
KIT PU 5 x 8 - 4 m	Male 1/4"	5 X 8	4	6	KPE 3010 01
KIT PU 5 x 8 - 6 m	Male 1/4"	5 X 8	6	9	KPE 3010 02
KIT PU 6,5 x 10 - 6 m	Male 1/4"	6,5 X 10	6	9	KPE 3010 27
KIT PU 6,5 x 10 - 8 m	Male 1/4"	6,5 X 10	8	12	KPE 3010 28



TUBI SPIRALE SPIRAL HOSES

Ampia gamma di tubi spirale in poliuretano 95 shore, completi di raccordi girevoli con molla antipiega e o-ring frontale di tenuta.

Wide range of spiral hoses in polyurethane 95 shore, with swivel fittings with spring relief and o-ring seals.

Modello Model	Raccordi Connection	Dimensione del tubo (mm) Hose dimension (mm)	Lunghezza di lavoro (m) Working lenght (m)	Lunghezza tubo (m) Hose lenght (m)	Codice Code
K PU Spiral hose 5 x 8 - 3 m	Male 1/4"	5 X 8	3	4,5	TS0002050803
PU Spiral hose 5 x 8 - 4 m	Male 1/4"	5 X 8	4	6	TS0002050804
PU Spiral hose 5 x 8 - 6 m	Male 1/4"	5 X 8	6	9	TS0002050806
PU Spiral hose 5 x 8 - 8 m	Male 1/4"	5 X 8	8	12	TS0002050808
PU Spiral hose 6,5 x 10 - 4 m	Male 1/4"	6,5 x 10	4	6	TS0002651004
PU Spiral hose 6,5 x 10 - 6 m	Male 1/4"	6,5 x 10	6	9	TS0002651006
PU Spiral hose 6,5 x 10 - 8 m	Male 1/4"	6,5 x 10	8	12	TS0002651008
PU Spiral hose 8 x 12 - 6 m	Male 3/8"	8 x 12	6	9	TS0052081206
PU Spiral hose 8 x 12 - 8	Male 3/8"	8 x 12	8	12	TS0052081208
PU Spiral hose 11 x 16 - 8	Male 3/8"	11 x 16	8	12	TS0052111608
PU Spiral hose 11 x 16 - 10	Male 3/8"	11 x 16	10	15	TS0052111610



ACCESSORI ACCESSORIES

Tutti gli accessori possono essere fissati a scatto sui tubetti delle pistole.

All the accessories can be snapped on the guns tubes.



ESPOSITORE 15 PISTOLE EXPOSITOR 15 GUNS

Espositore da banco in cartone personalizzabile secondo le esigenze del cliente.

Display box that can be personalised according to the customer's requirements.

Modello Model	Codice Code	Pezzi Box Pieces/ Box
Scudo protettivo Protective Shield	PAR 5010 10	50
Terminale Silenziatore Silencer nozzle	SIL 5010 20	50
Terminale Venturi Venturi nozzle	VEN 5010 30	50

AIRSET KIT FOR TRUCK



■ Utilizzando il circuito pneumatico presente nelle cabine di veicoli industriali, il KIT-FOR-TRUCK di AMPLA consente di pulire efficientemente l'abitacolo con l'aria compressa. Le differenti versioni disponibili permettono l'utilizzo nei veicoli IVECO – SCANIA – RENAULT e altri.

Nella sua versione UNIVERSAL può inoltre essere adattato praticamente a qualunque marca e modello.

■ The KIT-FOR-TRUCK by AMPLA allows a fast and efficient cleaning of the cockpits using the pneumatic pipes of all industrial vehicles. Its different versions fit IVECO – SCANIA – RENAULT and other brands.

Its UNIVERSAL version may be adapted, moreover, to almost any brand – model.

AIRSET KIT FOR TRUCK



Modello Model	Raccordi Threaded Connection	Dimensione del tubo* Hose dimension*	Lunghezza di lavoro** Working lenght**	Lunghezza tubo** Hose lenght**	Packaging	Codice Code
Kit Universal Version	Innesto rapido sotto sedile conducente Quick coupling Driver seat assembly	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KTE 3010 07 KTPE 3010 07 KTVE 3010 07
Kit Scania Version	Innesto rapido Quick coupling	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KSE 3010 09 KSPE 3010 09 KSVE 3010 09
Kit Stralis Version	Innesto filettato Threaded coupling	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KLE 3010 11 KLPE 3010 11 KLVE 3010 11
Kit Stralis Version	Innesto rapido Quick coupling	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KLE 3010 16 KLPE 3010 16 KLVE 3010 16
Kit Renault Version	Innesto rapido Quick coupling	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KNE 3010 26 KNPE 3010 26 KNVE 3010 26
Kit Trio	Innesto rapido Quick coupling Three versions	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KRE 3010 17 KRPE 3010 17 KRVE 3010 17
Kit Poker	Innesto rapido Quick coupling Four versions	4 x 6	4	6	Busta in plastica Blister Valigetta	KCE 3010 25 KCPE 3010 25 KCVE 3010 25

* mm ** m

FLUIDS



Il travaso dei liquidi è reso possibile ovunque dalla gamma CARBUSER[®] by AMPLA di pompe elettriche e manuali. Nel vostro garage, officina, laboratorio oppure all'aperto, nei campi, sul mare, nelle imbarcazioni... nel deserto. Design e prestazioni uniche per la soluzione di cui avete bisogno.



Decanting of liquids is possible with the CARBUSER[®] by AMPLA range of manual and electric pumps to be used almost everywhere. In your garage, workshop, laboratory or outdoors, in the fields, on the sea, on the boats... in the desert. Design and features are really uniques for the solution that you need.

CARBUSSET POMPE ELETTRICHE & MANUALI

CARBUSSET ELECTRIC & MANUAL PUMPS



SICUREZZA ED AFFIDABILITÀ'

Le pompe CARBUSERET® sono state progettate per essere utilizzate nel totale rispetto dell'ambiente: Alla facilità e alla praticità d'impiego si aggiunge l'affidabilità di un prodotto progettato e costruito per essere usato anche all'aperto grazie all'utilizzo di tecnopolimeri speciali e di parti metalliche in acciaio inox.

SAFETY AND RELIABILITY

CARBUSERET® pumps have been designed to be used fully respecting the environment. To their easy and convenient use is added the reliability of a product projected to be used almost anywhere, indoors or outdoors, thanks to special technopolymers plastic and metal parts in stainless steel.



PER L'AGRICOLTURA
FOR AGRICULTURE



PER LA NAUTICA
FOR MARINE USE



PER LA CASA
FOR THE HOME



PER LE AUTOFFICINE
FOR REPAIR SHOPS



PER L'INDUSTRIA
FOR THE INDUSTRY



PER IL RISCALDAMENTO
FOR HEATING



PER L'EDILIZIA
FOR THE BUILDING TRADE



PER IL TRASPORTO
FOR TRANSPORTATION

CARBUSSET POMPE ELETTRICHE

CARBUSSET ELECTRIC PUMPS



Le pompe elettriche CARBUSER sono elettropompe centrifughe progettate e costruite per risolvere qualsiasi operazione di travaso da fusti e serbatoi. È possibile travasare i seguenti liquidi: Gasolio; Olio minerale e sintetico; Olio motore; Glicole (Liquido anti-freeze); Liquido dielettrico (Petrolio lampante); Nafta per riscaldamento. Inoltre grazie al motore costruito in esecuzione a doppio isolamento è possibile travasare anche acqua ed emulsioni in completa sicurezza. Le pompe elettriche CARBUSER AP 30 L sono disponibili in tre versioni: 230 V, 12 V e 24 V e si distinguono per l'elevata affidabilità costruttiva e funzionale resa possibile dall'utilizzo di materiali ad elevate prestazioni e dalle parti metalliche in acciaio inox.

Le dotazioni di sicurezza delle pompe elettriche CARBUSER AP 40 L sono integrate da un sistema anti-sifone incorporato che, in caso di danneggiamento accidentale del tubo di mandata o della pistola di erogazione, provvede ad evitare che il liquido contenuto nel fusto possa spargersi nell'ambiente per effetto sifone. Le pompe sono fornite di un kit completo di accessori.

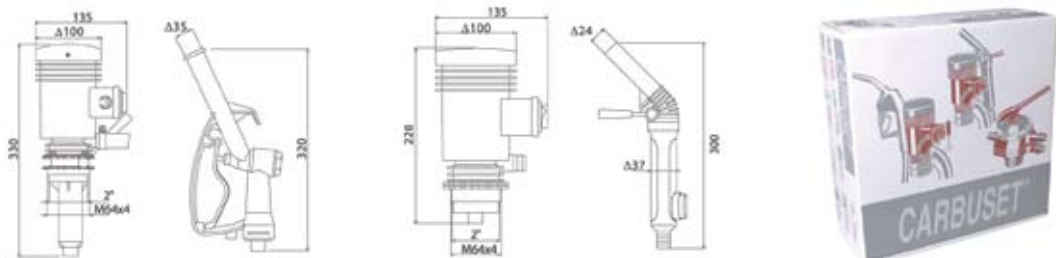


CARBUSER electric pumps are centrifugal electropumps that have been designed and manufactured for the performance of any decanting operation from drums and tanks. The following liquids can be decanted: diesel; mineral and synthetic oil; engine oil; glycol (antifreeze); dielectric liquid (kerosene); heating oil. Moreover, the double-insulated motor also enables water and emulsions to be decanted in complete safety.

The CARBUSER AP 30 L electric pumps are available in three versions: 230 V, 12 V and 24 V and are characterised by their great structural and functional reliability, which is ensured by the use of high-performance materials and stainless steel metal parts.

The safety devices of the CARBUSER AP 40 L electric pumps are supplemented by a built-in anti-siphoning system that, in case of accidental damage to the delivery tube or fuelling gun, ensures that the liquid contained in the drum does not leak out due into the surrounding environment to a siphon effect.

Our pumps are provided with a complete kit of accessories.



Modello Model	Volt	Classe Class	Watt	L/m'	Pesi e dimensioni confezione Pack. weights and dimensions	Codice Code
Pump AP 30 L 230 V	230 V 50 Hz	II	200	30 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 30 L
Pump AP 30 L 12 V	12 V	III	110	25 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 30 L1
Pump AP 30 L 24 V	24 V	III	125	25 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 30 L2



Modello Model	Volt	Classe Class	Watt	L/m'	Pesi e dimensioni confezione Pack. weights and dimensions	Codice Code
Pump AP 40 L 230 V	230 V 50 Hz	II	200	40 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 40 L
Pump AP 40 L 12 V	12 V	III	110	35 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 40 L1
Pump AP 40 L 24 V	24 V	III	125	35 l/m'	cm 40x40x15 - 3,5 kg	APL 40 L2

CARBUSSET POMPE MANUALI

CARBUSSET MANUAL DECANTING PUMPS

 Le pompe manuali CARBUSER sono pompe a membrana azionate mediante leva che, grazie alla praticità d'uso, alla leggerezza ed alla elevata compatibilità chimica, sono un valido ausilio in molteplici operazioni di travaso di liquidi. A completamento della gamma è disponibile una versione approvata per il contatto con liquidi alimentari.

E' possibile travasare una vasta gamma di liquidi come: Acqua; Acqua di mare; Gasolio; Olio minerale e sintetico; Olio motore; Glicole (Liquido anti-freeze); Liquido dielettrico (Petrolio lampante); Nafta per riscaldamento; Emulsioni e liquidi con piccoli corpi solidi in sospensione. Le pompe manuali CARBUSER AP 25 M possono essere utilizzate su fusti mediante l'apposito supporto oppure fissandole a parete. Queste caratteristiche le rendono particolarmente versatili ed adattabili in numerosi campi d'impiego come l'edilizia, l'agricoltura, l'industria, il trasporto, il riscaldamento, la nautica, le autofficine ecc.

La pompa AP 15 M è una pompa volumetrica molto comoda per piccole operazioni di travaso.



The CARBUSER manual pumps are lever-activated membrane pumps that are very useful in numerous liquid decanting operations, due to their great practicality, light weight and high chemical compatibility. The range is completed by a version approved for contact with liquid foodstuffs.

The CARBUSER AP 25 M manual pumps can be used on drums, by means of the special support, or wall-mounted. These features make it extremely versatile and adaptable in numerous fields of application, such as building, agriculture, industry, transport, heating, sailing, car repairs, etc. A wide range of liquids can be decanted, such as: water, seawater, diesel, mineral and synthetic oil, engine oil; glycol (antifreeze); dielectric liquid (kerosene); heating oil; emulsions and liquids with small solid bodies in suspension.

AP 15 M is a volumetric pump very convenient for small decanting operations.



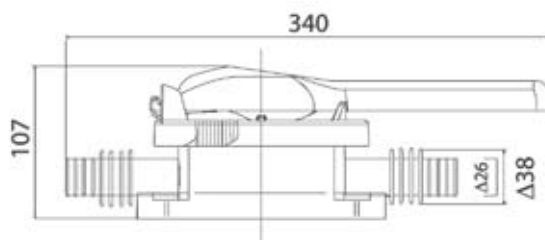
Modello Model	L/m' l/m'	Pesi e dimensioni confezione Pack. weights and dimensions	Codice Code
Pump AP 25 M basic model	~ 25 l/m'	cm 20x25x20 - 0,6 kg	APM 1000
Pump AP 25 M model with accessories	~ 25 l/m'	cm 40x40x15 - 2,65 kg	APM 3000
Pump AP 25 M complete model	~ 25 l/m'	cm 40x40x15 - 2,9 kg	APM 2000
Pump AP 15 M	~ 15 l/m'	0,79 kg	APL 15 L
Pump AP 15 M with button switch	~ 15 l/m'	0,79 kg	APL 15 L W

CARBUSSET POMPE MANUALI PER ALIMENTI

CARBUSSET MANUAL DECANTING PUMPS FOR FOOD

 Le pompe manuali per alimenti CARBUSSET® AP 25 F sono pompe idonee al travaso di liquidi alimentari ed approvate per il contatto con liquidi alimentari in conformità alle Normative Europee.
I campi di utilizzo spaziano in tutti i settori dell'industria agro-alimentare, conserviera, enologica e olearia.

 The CARBUSSET® AP 25 F manual food pumps are suitable for decanting liquid foodstuffs and are approved for contact with liquid foodstuffs, in compliance with the European standards.
The fields of application include all agroindustrial sectors, preserving, winemaking and oil production.



Modello
Model

L/m'

Pesi e dimensioni confezione
Pack. weights and dimensions

Codice
Code

Pump AP 25 F basic model

~ 25 l/m'

cm 20x25x20 - 0,6 kg

APF 1000



Pump AP 25 F model with accessories

~ 25 l/m'

cm 40x40x15 - 2,65 kg

APF 2000



Per alimenti
For foodstuff

DISPOSITIVI DI MISURAZIONE E TRAVASO

MEASUREMENT DEVICES & DECANTING CANISTERS

CONTENITORI DA TRAVASO Serie di contenitori in polietilene adatti per operazioni di travaso dotate di tacche di misurazione.
DECANTING CANISTERS Range of polyethylene canisters for decanting operations with measuring scale.



Colore Colour	Capacità Capacity	Peso Weight	Codice Code
Rosso Red	1 l	179 g	R 185/3R
Bianco White	1 l	179 g	R 185/3W
Rosso Red	2 l	242 g	R 185/4R
Bianco White	2 l	242 g	R 185/4W
Rosso Red	3 l	323 g	R 185/6R
Bianco White	3 l	323 g	R 185/6W
Rosso Red	5 l	429 g	R 185/7R
Bianco White	5 l	429 g	R 185/7W

IMBUTI Serie di imbuti in polietilene adatti per operazioni di travaso.
FUNNELS Range of polyethylene funnels for decanting operations.



Modello Model	Peso Weight	Codice Code
Imbuto a gomito Rosso Red Elbow Funnel	330 g	R455/R
Imbuto a gomito Bianco White Elbow Funnel	330 g	R455/W
Imbuto a gomito Rosso con tubo flessibile e filtro Red Elbow funnel with flexible tube and filter	288 g	R449/R
Imbuto Rosso con tubo flessibile e filtro Red funnel with flexible tube and filter	244 g	R454/R

ACCESSORI Filtri e tubi flessibili di diverse dimensioni per contenitori e imbuti.
ACCESSORIES Filters and flexible tubes with different dimensions for canisters and funnels.



Modello Model	Codice Code
Filtro per imbuti diam. 48 - funnel filter diam. 48	R 297
Filtro per imbuti diam. 50 - funnel filter diam. 50	R 298-W
Filtro per imbuti diam. 80 - funnel filter diam. 80	R 299
Tubo flessibile 250 mm - flexible tube 250 mm	R 186/0
Tubo flessibile 410 mm - flexible tube 410 mm	R 186/1

IMBUTI E ANNAFFIATORI

FUNNELS AND WATERING CANS

IMBUTI SERIE 215 215 SERIES FUNNELS

Serie di imbuchi in polietilene adatti per operazioni di travaso.
Range of polyethylene funnels for decanting operations.



Colore Colour	Diamensione Dimension	Codice Code
Rosso Red	50 mm.	R215/1R
Bianco White	50 mm.	R215/1W
Rosso Red	75 mm.	R215/2R
Bianco White	75 mm.	R215/2W
Rosso Red	100 mm.	R215/3R
Bianco White	100 mm.	R215/3W
Rosso Red	120 mm.	R215/4R
Bianco White	120 mm.	R215/4W
Rosso Red	150 mm.	R215/5R
Bianco White	150 mm.	R215/5W
Rosso Red	200 mm.	R215/6R
Bianco White	200 mm.	R215/6W
Rosso Red	250 mm.	R215/7R
Bianco White	250 mm.	R215/7W

ANNAFFIATORI WATERING CANS

Annaffiatoi in polietilene
Polyethylene watering cans.



Colore Colour	Capacità Capacity	Codice Code
Bianco White	2,5 l	R288/2W
Bianco White	6 l	R288/3G
Bianco White	11 l	R288/4G



Strada per Cascina Restelli, 12
20040 Aicurzio (MILANO) - ITALY
Tel. +39 039 627651
Fax +39 039 6902255
info@ampla.it
www.ampla.it