

	<b>CT-9</b>	Cart Turbina professionale <b>JOLLY HVLP 9Lt</b> completo di turbina 180E <i>Professional Cart Turbine JOLLY HVLP 9Lt complete with 180E turbine</i>
	<b>CT-18</b>	Cart Turbina professionale <b>POKER HVLP 18Lt</b> completo di turbina 180E <i>Professional Cart Turbine JOLLY HVLP 18Lt complete with 180E turbine</i>

## Ricambi e Accessori

## Spare parts and Accessories

	<b>ACT</b>	Aerografo Cart Turbina JOLLY e POKER HVLP <i>JOLLY and POKER HVLP Cart Turbine spray gun</i>
	<b>CT18-E</b>	Tubo per <b>vernice/smalto base acqua</b> da 7m (Ø8mm) <i>7-mt pipe for water-based varnish/enamel (Ø8mm)</i>
	<b>CT18-E</b>	Tubo per <b>prodotto base acqua</b> da 7m (Ø13mm) <i>7-mt pipe for water-based product (Ø13mm)</i>
	<b>CT9-I</b>	Tubo per <b>vernice/smalto base solvente</b> da 7m (Ø8mm) <i>7-mt pipe for solvent-based varnish/enamel (Ø8mm)</i>
	<b>CHI12K</b>	Chiave piana CH22-CH27 (2 chiavi) <i>CH22-CH27 flat wrench (2 wrenches)</i>
	<b>CR9K</b>	Carrello professionale <b>9Lt</b> senza turbina <i>9Lt professional trolley without turbine</i>
	<b>CR18K</b>	Carrello professionale <b>18Lt</b> senza turbina <i>18Lt professional trolley without turbine</i>
	<b>CTP1K</b>	Connettore tubi prodotto con guarnizione e pescanti (per serbatoio da 9 e 18Lt) <i>Product pipe connector with gasket and dip tubes (for 9 and 18Lt tanks)</i>
	<b>CT18-E</b>	<b>KIT63</b> Kit guarnizione (in Viton) serbatoi 9 e 18Lt per <b>prodotti a base acqua</b> (3+3+3pz.) <i>Kit gasket (in Viton) for 9 and 18Lt tanks for water-based products (3+3+3 pcs.)</i>
	<b>CT9-I</b>	<b>KIT64</b> Kit guarnizione (optional) per <b>vernice/smalto base solvente nitro</b> , universale acrilico e sintetico (3+3+3pz.) <i>Kit gasket (optional) for nitro solvent-based varnish/enamel, universal, acrylic and synthetic (3+3+3 pcs.)</i>
	<b>KITFACT</b>	2 Filtri aspirazione vernice/smalti e idropittura (60-30 mesh) per tutti i serbatoi da 9 e 18 lt <i>2 Suction filters for varnish/enamel and water paint (60-30 mesh) for all 9 and 18 lt tanks</i>
	<b>RACTK</b>	2 Raccordi per tubazioni giardinaggio per lavaggio tubi e serbatoi CT e serbatoi abbinati ad aerografi <b>AXV</b> (raccordi giardinaggio non inclusi). <i>2 Fittings for garden hoses for washing pipes and CT tanks as well as tanks combined with AXV spray guns (fittings for garden hoses not included)</i>
	<b>SER9K</b>	Serbatoio inox da <b>9Lt</b> completo con guarnizioni per <b>vernice/smalto base solvente nitro</b> , universale acrilico e sintetico <i>Complete 9Lt stainless steel tank for nitro solvent-based varnish/enamel, universal, acrylic and synthetic</i>
	<b>SER18K</b>	Serbatoio inox da <b>18Lt</b> completo con guarnizioni per <b>prodotti base acqua</b> <i>Complete 18Lt stainless steel tank for water-based products</i>

Video Cart Turbina



**RIGO** srl

Via Unità d'Italia, 85  
21057 Olgiate Olona (VA) Italia  
Tel. +39.0331.633281  
www.rigosrl.com



Dal 1944

**CART TURBINA**  
Professione:  
**VERNICIATORE**



**Testato, approvato e raccomandato**  
dai migliori professionisti



Ita



En



**Settori di utilizzo**

Le Turbine TMR e gli Aerografi HVLP vengono impiegati in modo efficace e professionale in diversi settori industriali ed artigianali utilizzabili sia per lavori fissi che mobili come ristrutturazioni o costruzioni. Consentono, data la grande flessibilità e praticità di impiego, l'applicazione di diversi prodotti coprenti su altrettanti tipi di superfici e supporti.

**Nautica**  
**Campo applicativo:** imbarcazioni e tavole da surf.  
**Materiali di copertura:** pitture antivegetative, rivestimenti ed impregnanti.



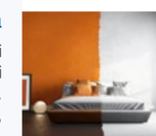
**Carrozzeria e garage**

**Campo applicativo:** carrozzeria e parti dell'automobile.  
**Materiali di copertura:** coperture di fondo, antiruggini, vernici per autovetture.



**Edilizia**

**Campo applicativo:** tetti, facciate esterne, pareti (interni d'appartamenti), scale, terrazzi e balconi, porte dei garage.  
**Materiali di copertura:** coperture di fondo, idropittura, multicolore.



**Falegnameria**

**Campo applicativo:** mobili, armadi, assi, tavole e listelli. Pavimenti, porte, serramenti. Mobili in vimini e rattan.  
**Materiali di copertura:** pitture antivegetative, lacche, coloranti, rivestimenti, impregnanti e primer.



**Carpenteria**

**Campo applicativo:** recinzioni metalliche, cancelli, ringhiere, strutture portanti, tralici e radiatori.  
**Materiali di copertura:** coperture di fondo, antiruggini, vernici.



Altri campi applicativi: Modellini, giocattoli, giardino e tutti i campi in cui vi è la possibilità di spruzzare liquidi o dove è necessaria una decorazione a spuzzo.

**Sectors of utilisation**

TMR Turbines and HVLP Spray Guns are efficiently and professionally employed in several industrial and handicraft sectors. They can be used for fixed and mobile works, such as restructuring or building. Their great flexibility and practicality enable the user to apply several hiding products on as many types of surfaces and media.

**Navigation**

**Application field:** craft and surf boards.  
**Covering materials:** antifouling paints, coatings and fillers.

**Body and garage**

**Application field:** body and automobile parts.  
**Covering materials:** primers, rust preventers, varnishes for motorcars.

**Building**

**Application field:** roofs, external fronts, walls (flat interiors), stairs, terraces and balconies, garage doors.  
**Covering materials:** primers, water paints, multi-colour.

**Joinery**

**Application field:** furniture, wardrobes, planks, boards and splines. Floors, doors, frames. Wicker and rattan furniture.  
**Covering materials:** antifouling paints, lacquers, dyestuffs, coatings, fillers and primers.

**Carpentry**

**Application field:** metal enclosures, gates, rails, bearing structures, latticework and radiators.  
**Covering materials:** primers, rust preventers, varnishes.

Other application fields: Miniatures, toys, garden and all fields where it is possible to spray liquids or where it is necessary to provide for a spray decoration.



Il **CART TURBINA HVLP** è adatto alla verniciatura professionale di alto livello di medie e grandi superfici.

Disponibile in 2 versioni:  
 - **CT9-I** per industria (serbatoio 9lt, kit solvente)  
 - **CT18-E** per edilizia (serbatoio 18lt, kit idropittura)

Combina due tecnologie: **bassa pressione per applicare il prodotto e alta pressione per alimentarlo** dal serbatoio all'aerografo. Adatto per l'applicazione di prodotti vernicianti nei più diversi settori, falegnameria, carpenteria, edilizia e nautica. Dotato di aerografo ACT consente la regolazione aria/prodotto indipendente trovando così il miglior mix di **finitura e resa con ogni materiale da applicare**.

Il sistema è affidabile e durevole, con elevate **prestazioni e una qualità di finitura** tipica della verniciatura a **bassa pressione HVLP**, equipaggiato con **Turbina elettronica TMR180E** da 1800Wat per grandi prestazioni.

Grazie al suo **compressore a pressione (fino a 4 bar)**, con manometro di regolazione/controllo per l'alimentazione del prodotto verniciante, è possibile spruzzare qualsiasi materiale anche i più densi.

I **serbatoi inox da lt. 9 e lt. 18** consentono un'autonomia importante di lavoro, i **tubi da mt. 7 vernici/smalti e idropitture** garantiscono un'ampia libertà di movimento lasciandolo anche nel locale adiacente. Con la sua struttura compatta e leggera, un peso inferiore ai kg. 30, l'impugnatura pieghevole e le ruote di grandi dimensioni consentono uno spostamento anche sulle scale e permettono di riporlo in poco spazio.

Una serie di prese elettriche universali con interruttore di sicurezza consentono di utilizzarlo per alimentare apparecchi ausiliari, come trapani, smerigliatrici, aspirapolveri, miscelatori...

**Facile nella manutenzione e semplice da pulire**, sempre pronto ed efficiente.

La disponibilità di varie versioni e una serie di accessori e ricambi ne consentono di adattare la configurazione ad ogni specifica situazione di lavoro.

Il Cart Turbina estende le possibilità del professionista ad una serie di vantaggi tangibili: dal lato economico e pratico con il risparmio di tempo e di materiale, e dal punto di vista della prevenzione ambientale con un **transfer che può arrivare fino al 95%**, rispettando i parametri di immissione nell'aria di polveri sottili (VOC)



The **HVLP CART TURBINE** is suitable for high-end professional painting on medium- and large-size surfaces.

Available in 2 versions:  
 - **CT9-I** for industry (9lt tank, solvent kit)  
 - **CT18-E** per edilizia (18lt tank, water paint kit)

It combines two technologies: **low pressure to apply the product and high pressure to supply it from the tank to the spray gun**. Suitable for applying painting products in the most various sectors, such as joinery, carpentry, building and boating. Complete with an ACT spray gun, it allows independent air/product regulation for the best mix of **finish and yield with each product to be applied**.

The system is reliable and durable, with **high performance levels and a finish quality typical of HVLP low pressure painting**, equipped with a **1800Wat TMR180E electronic turbine** for great performance.

Thanks to its **pressure compressor (up to 4 bar)**, complete with a pressure gauge to adjust/control the painting product supply, enables the user to spray any kind of material, even the thickest ones.

The **9-lt and 18-lt stainless steel tanks** allow considerable working autonomy, the **7-mt. pipes for varnishes/enamels and water paints** ensure wide freedom of movement since tanks can be even left in the adjacent room.

It has a compact and light structure; it weighs less than kg. 30, its foldable hand-grip and large-size wheels enable the user to move it even on ladders and to store it in a small place.

A series of universal electric sockets with safety switch enable the user to supply auxiliary devices, such as drills, grinders, vacuum-cleaners, mixers...

**Easy to service and to clean**, always read and efficient. The availability of various versions as well as a series of accessories and spare parts enable the user to adapt the configuration to each specific working situation.

The Cart Turbine extends the professional's possibilities to a series of tangible advantages: from the economic and practical viewpoint while saving time and material and from the viewpoint of environmental prevention with a **transfer up to 95%**, in observance of fine-dust pollution parameters (VOC)

Utilizzabile con:  
For use with:



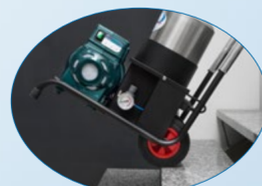
ACT-L  
Aerografo HVLP con prolunga da 25 cm  
HVLP spray gun with 25 cm extension



ACT-XXL  
Aerografo HVLP con prolunga da 80 cm  
HVLP spray gun with 80 cm extension



Manubrio pieghevole salva-spazio  
Folding space - saver handlebar



Grandi ruote per salire e scendere le scale  
Big size wheels to go up and down the stairs



Turbina TMR180E  
Turbine TMR180E



Fissaggio Turbina  
Fastener for turbine



Regolazione aria con riavvio automatico del compressore  
Air regulation with automatic compressor restart



Telaio metallico portante  
Metal load-bearing frame



Prese elettriche ausiliarie  
Auxiliary electric plugs



Attacco tubo prodotto con valvola di chiusura  
Product hose connection with closure valve



Serbatoio inox 9Lt  
Stainless steel tank 9Lt



Tubo prodotti base solvente 7m Ø8  
Hose for solvent paints 7m Ø8



Attacco rapido aria compressore  
Quick air connection for compressor



Valvola di sicurezza  
Safety valve



Aerografo ACT con sistema fermo aria e regolazione aria/prodotto indipendenti  
Non bleeder ACT spray gun (independent regulation and stop of air/product)



Gancio per aerografo  
Hooks for spray gun



Avvolgimento tubo aria  
Air hose winding



Serbatoio inox 18Lt  
Stainless steel tank 18Lt



Tubo prodotti a base acqua 7m Ø13  
Hose for water based paints 7m Ø13

**CT9-I**



**CT18-E**



I vantaggi

- Grande autonomia di lavoro (9-18Lt)
- Grande libertà di movimento (Tubi 7mt)
- Nessun limite di altezza raggiungibile (entro 7mt)
- Compatto e leggero (meno di 30kg)
- Ridotta pulizia
- Manutenzione semplificata
- Sicuro e semplice da usare
- Aerografo di nuova generazione
- Transfer del materiale fino all'85%
- Riduzione degli sprechi
- Adatto all'applicazione di materiali moderni
- Tutti i vantaggi della HVLP

The advantages

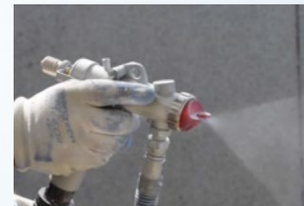
- Great work autonomy (9-18Lt)
- Freedom of movement (7mt hoses)
- No height limits (up to 7mt)
- Lightweight and compact (less than 30Kg)
- Reduced cleaning
- Poor maintenance
- Easy and safe to use
- Spray gun of new generation
- Material transfer up to 85%
- Waste reduction
- Suitable for the application of modern materials
- All advantages of HVLP



**SICURO, SEMPLICE e AFFIDABILE:**  
ideale per il professionista che vuole evolversi.  
**SAFE, EASY and RELIABLE:**  
Ideal for the professionals who want to grow.

**LIBERTA' DI MOVIMENTO:**  
facilmente trasportabile, leggero e compatto;  
manubrio pieghevole e grandi ruote.

**MOVEMENT FREEDOM:**  
easy to carry, light and small;  
foldable handlebar and big wheels



**AEROGRAFO** specifico ACT con sistema fermo aria e regolazione indipendente aria/prodotto, **IDEALE** per applicare la maggior parte dei moderni prodotti vernicianti.

**Specific ACT SPRAY GUN** with air stop system and independent air/product regulation, **PERFECT** to spray most of the modern painting materials.

**NESSUN LIMITE** di applicazione in altezza, dotato di tubi di 7 mt., raccomandato per **MEDIE e GRANDI SUPERFICI**.

**NO HEIGHT LIMIT**, equipped with 7 mt. hoses, recommended for **MEDIUM and BIG SURFACES**.



**AUTONOMIA e PRATICITA'**, grazie ai serbatoi da lt. 9 e lt. 18 e alle prese elettriche ausiliarie.

**AUTONOMY and CONVENIENCE**, thanks to its 9 lt. and 18 lt. tanks and additional electric sockets.