



**RIGO**<sup>®</sup>  
PAINTING TECHNOLOGIES

# HVLP

SPRAY SYSTEM

# CART TURBINA

Made in Italy

# New!



Con la nuova ed innovativa famiglia di apparecchi **CART TURBINA JOLLY** e **POKER HVLP**, Rigo ritorna protagonista della verniciatura di medie e grandi superfici con una serie di macchine di alto livello professionale destinata a diventare il nuovo standard di riferimento per i professionisti del settore.



*With a new and innovative range of equipment **CART TURBINE JOLLY** and **POKER HVLP**, Rigo has come back in a leading role in the field of spraying on medium and big surfaces with a high quality professional machines destined to become a new benchmark standard for professionals.*



1980

**POKER**



**JOLLY**

da litri 10 e 20



Il nuovo **CART TURBINA** raccoglie l'eredità dei suoi precursori **JOLLY Rigo** e **POKER Rigo**, veri e propri oggetti di culto tra i professionisti negli anni '80 e '90 incorporandone tutti i pregi di robustezza, affidabilità, durata e le elevate prestazioni della verniciatura ad alta pressione con l'aggiunta delle qualità di finitura e facilità d'uso proprie della verniciatura a bassa pressione basata sul **sistema HVLP**.

*The new **CART TURBINE** gathers the heritage of its forerunners **JOLLY Rigo** and **POKER Rigo**, over the years 80's and 90's, among professionals, real cult products which merge all advantages of robustness, durability, reliability, high performance of spraying at high pressure and high quality finishing, simple use of spraying at low pressure based on the **HVLP system**.*

**New "JOLLY HVLP - POKER HVLP"**

Il nuovo C.T. riunisce il meglio di due mondi, di due sistemi di applicazione del prodotto verniciante che pur antitetici, trovano in questa nuova macchina l'ideale punto di incontro.

Il nuovo C.T. Rigo offre un serbatoio prodotto in acciaio INOX di capacità 9 e/o 18 litri a seconda delle versioni, con sistema di apertura/chiusura facilitata e di ultima generazione per sicurezza e durata. Dotato di un robusto compressore di pressione e relativo manometro di controllo per l'alimentazione del prodotto verniciante attraverso tubi di portata di differente diametro per vernici/smalti e per idropitture. L'aerografo speciale di ultima generazione e di rinnovata concezione (fermo aria) consente la regolazione aria/prodotto indipendenti. Completo della Turbina TMR180E da 1800W, potente ed adeguata, con regolazione elettronica e radiocomando, destinata alla nebulizzazione del prodotto da applicare per mezzo del sistema HVLP.

Il tutto trova posto su un originale e pratico carrello, in solido tubola-

re in acciaio verniciato, dotato di manubrio di guida pieghevole che consente di manovrare efficacemente la macchina e di riporla in uno spazio davvero limitato. Ruote di grandi dimensioni permettono di salire e scendere agevolmente le scale con un peso complessivo a vuoto inferiore ai 30 Kg. Infine una serie di prese elettriche di tipo universale con interruttore di sicurezza consente di utilizzare il nuovo C.T. Rigo per alimentare apparecchi ausiliari quali trapani, smerigliatrici o sistemi di miscelazione per le vernici.

Inoltre, come per tutti gli altri apparecchi Rigo, la disponibilità di varie versioni e una serie quasi infinita di accessori e ricambi che ne consentono di adattare la configurazione dell'attrezzatura ad ogni specifica situazione di lavoro.

Il nuovo Cart Turbina Rigo, estende le possibilità del professionista ben oltre i limiti conosciuti.

The new C.T. puts together the best of these two worlds, two different systems of product applying that even being antithetical in this new machine they have found the ideal meeting point.

The new C.T. offers a product tank made in stainless steel with capacity of 9 and/or 18Lt depending on the version, with an easy open-close system, the ultimate generation in terms of security and durability. It's equipped with a robust compressor and a pressure control gauge to supply a spraying product through delivery hoses of different diameters for both varnishes/enamels and water paints. A special, modern spray gun with a renewed spraying concept (air stop) allows the regulation of the air and spraying product independently.

It's complete with a powerful and adequate turbine TMR180E equipped with the electronic regulation and remote control intended to nebulize the product to apply by the HVLP system.

All this you can find put together on the original and practical cart, a solid tubular-shaped trolley made in painted steel, equipped with a folding handlebar which allows to move the machine efficiently and to carry it in to a real limited space.

Big size wheels allow to go up and down the stairs easily with a total unloaded weight less than 30kg.

At last, a set of electrical universal plugs with a security switch allows the use of the new C.T. Rigo for a power supply to an auxiliary tools like drills, lapping machines and mixing paint systems. As for all other Rigo equipment, an almost endless series of the spare parts and accessories are available, allowing to adapt the equipment configuration to each specific work situation.

The new Cart Turbine Rigo enhances possibilities for a professional far beyond any known limits.

#### 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

#### 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



Attacco rapido aria compressore  
Quick air connection for compressor

Valvola di sicurezza  
Safety valve

Tubo idropittura da 7m  
Hose for water paints 7mt

Tubo per vernice/smalto base acqua da 7m  
Tubo per vernice/smalto base solvente da 7m (optional)  
Hose for water based varnish/enamels 7mt  
Hose for solvent based varnish/enamels 7mt (optional)

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

Serbatoio inox 18Lt  
Stainless steel tank 18Lt

Ganci per riporre le tubazioni  
Hooks for hose storing

Manubrio pieghevole salva-spazio  
Folding space - saver handlebar

Serbatoio inox 9Lt  
Stainless steel tank 9Lt

Fissaggio Turbina  
Fastener for turbine

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

Avvolgimento tubo aria  
Air hose winding

Telaio metallico portante  
Metal load-bearing frame


Prese elettriche ausiliarie  
Auxiliary electric plugs

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

Turbina TMR180E  
Turbine TMR180E

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

## Prodotto - Product

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

## Ricambi e Accessori - Spare parts & Accessories

	<b>CR9K</b> Carrello professionale <b>9Lt</b> senza turbina (*)	Professional cart <b>9Lt</b> without turbine (*)
	<b>CR18K</b> Carrello professionale <b>18Lt</b> senza turbina (*)	Professional cart <b>18Lt</b> without turbine (*)
	<b>ACT</b> Aerografo Cart Turbina JOLLY e POKER HVLP	Cart Turbine spray gun JOLLY and POKER HVLP
	<b>ATC15K</b> Tubo per <b>vernice/smalto</b> base acqua da 7m (Ø8mm)	Hose for <b>water based varnish/enamels</b> 7mt (Ø8mm)
	<b>ATC16K</b> Tubo <b>idropittura</b> da 7m (Ø13mm)	Hose for <b>water paints</b> 7mt (Ø13mm)
	<b>ATC17K</b> Tubo per <b>vernice/smalto base solvente</b> da 7m (optional)	Hose for <b>solvent based varnish/enamels</b> 7mt (optional)
	<b>CTP1K</b> Connettore tubi prodotto con guarnizione e pescanti (per serbatoio da 9 e 18Lt)	Product hose fittings with gasket and dip pipes (for 9Lt and 18Lt tanks)
	<b>KIT63</b> Kit guarnizione (in Viton) serbatoi 9 e 18Lt per <i>prodotti a base acqua</i> (3+3+3pz.)	Gasket kit (Viton) for 9Lt and 18Lt tank for <i>water products</i> (3+3+3pcs)
	<b>KIT64</b> Kit guarnizione (optional) per <i>vernice/smalto base solvente</i> nitro, universale acrilico e sintetico (3+3+3pz.)	Gasket kit (optional) <i>solvent based varnish/enamels resistant</i> nitro, universal acrylic and synthetic solvent (3+3+3pcs)
	<b>SER9K</b> Serbatoio inox da <b>9Lt</b> completo	Stainless steel tank <b>9Lt</b>
	<b>SER18K</b> Serbatoio inox da <b>18Lt</b> completo	Stainless steel tank <b>18Lt</b>

(\*) Uso consigliato con turbine serie E, utilizzabile anche con TMR 80 e 140. Non consigliato con TMR55

(\*) Recommended use with turbines series E, usable also with TMR80 and 140. Use of TMR55 not recommended

Dimensioni di ingombro: cm. 66x39x103 (h)

Overall dimensions: cm. 66x39x103 (h)



**RIGO: brand apripista che da sempre precede chi vernicia.**



**RIGO: pathfinder brand always a step ahead of who paints.**