

# TREX S.R.L.

## COILS & BOILERS FOR HYDROCLEANERS

La TREX srl è una delle aziende LEADER in Italia, con esperienza decennale nella produzione a disegno o a campione di serpentine per caldaie per idropulitrici ed altri settori. Grazie ad attrezzature di nuova generazione a CNC è in grado di creare un prodotto con tolleranze minime, fedeli al disegno o al campione forniti dal cliente.



ESEMPI DI SPIRALI REALIZZABILI SULLE SERPENTINE

ESEMPI DI SERPENTINA MONOSPIRALE

Nella produzione vengono utilizzate matrici temprate, specifiche per ogni tipo di serpentina. Questo accorgimento consente di garantire uno standard del prodotto elevato e costante.

Trex è in grado di produrre una gamma di serpentine di dimensioni e caratteristiche diverse atte a soddisfare le specifiche esigenze di ogni cliente. A questo scopo mette a disposizione le proprie conoscenze tecniche e professionali per la progettazione di serpentine rispondenti ad ogni necessità.



### Esempi di marchi di serpentine standard realizzabili:

- Karcher; - ITM; - Lavorwash;
- Castello; - Idrobase; - Idromatic;
- Cristanini; - Mazzoni (Uniclean);
- Tecnomec; - Pulitecno; - Comet;
- Maer; Vapornova; Alberti International.

DIMENSIONI E TIPOLOGIA TUBO UTILIZZATO	REALIZZAZIONE SERPENTINE	MAX PRESSIONE INDICATA	MAX SVILUPPO TOTALE IN UNICA LAVORAZIONE AUTOMATICA	MAX SVILUPPO TOTALE IN DUE LAVORAZIONI AUTOMATICHE + ASSEMBLAGGIO	TEMPERATURE DI ESERCIZIO MASSIME STANDARD ACQUA INTERNA
17.0 X 2.0 LAMINATO A CALDO	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	150 BAR	0-45 METRI	60 METRI	MAX 100°
17.0 X 2.0 INOX 304	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	200 BAR	0-45 METRI	60 METRI	MAX 100°
17.0 X 2.2 LAMINATO A CALDO	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	220 BAR	0-45 METRI	60 METRI	MAX 100°
17.0 X 2.5 TRAFILATO SS	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	OLTRE 300 BAR	0-45 METRI	60 METRI	MAX 100°
21 X 2.65 LAMINATO A CALDO	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	200 BAR	52 METRI	100 METRI	MAX 100°
21 X 2.75 TRAFILATO SS	MONOSPIRALE - DOPPIA SPIRALE	300 BAR	52 METRI	100 METRI	MAX 100°

## PRODUCIAMO TIPOLOGIE DI SERPENTINE STANDARD COMPATIBILI CON:

CRISTANINI	SUPER GHIBLETTE	TQ-TEQUENDAMA	QUEEN (NUOVO MODELLO)	QUEEN (VECCHIO MODELLO)	C200SS/2		
ITM	MONDIAL	TWENTY	TOP GUN	NEW STORM	MILLENNIUM	BABY GOAL	BLUES
MAER	ARKA	AVANT	AVANT X	KLASS	JOLLY		
ALBERTI INTERNATIONAL	MEDI-JET	NEW COMPACT	NEW STAR-JET	SUPERLUX			
KÄRCHER	Kärcher 1	Kärcher 2	Kärcher 3	Kärcher 4	Kärcher 5		
CASTELLO	BIG STAR	SMALL STAR	MINI STAR				
VAPORNOVA	MASTER	PULLMAX	TERMAX				
IDROMATIC	SIDUS	KON	ZETA				
TECNO.MEC	SERPENTINA TECNO.MEC 13/15 LITRI						
COMET	FDS	RANGER					
B&C	MOOREA	SAMOA					
PULITECNO	V1	V3					
LAVOR WASH FASA	SK2-KLIMAT						

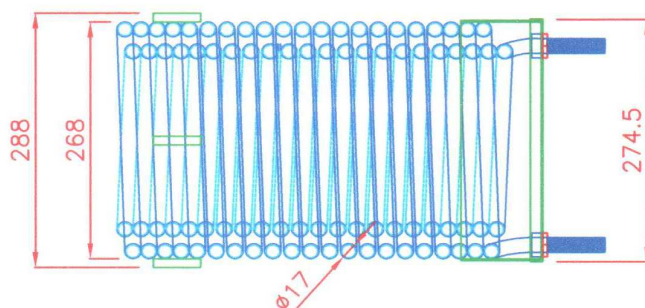
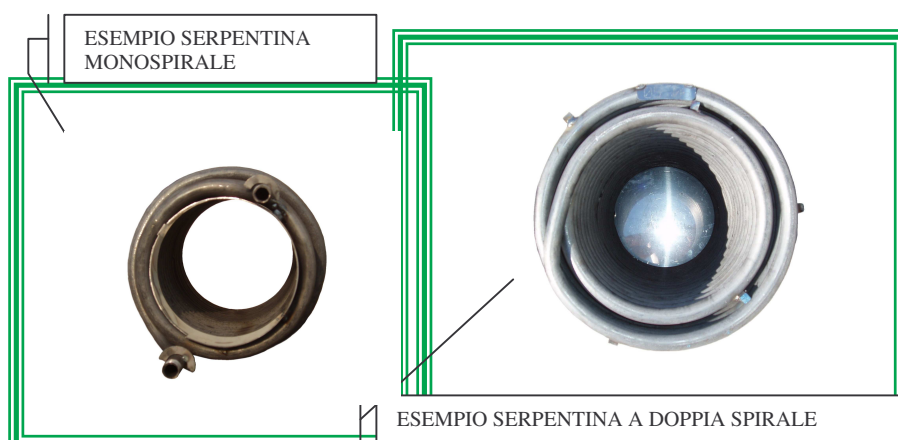
I tubi utilizzati sono tutti certificati, e scelti in base alle esigenze ed alle prestazioni che il cliente manifesta in fase di progettazione e pretende dalla serpentina finita.

Il materiale utilizzato può essere in FE o in INOX 304 con pressioni di esercizio anche superiori ai 300 bar. I tubi impiegati hanno diametri che vanno dal 3/8 al 1/2 pollice.

La qualità della produzione è garantita anche grazie ad un'accurata fase di collaudo: tutte le serpentine prodotte sono collaudate al 100% a pressioni che variano dai 300 ai 400 bar.

Le serpentine possono essere prodotte con forme e sagome complesse: sviluppi cilindrici o a cono, passi e aperture particolari tra spira e spira, avvolgimenti a spirale. I diametri delle serpentine possono variare da 80 a 600 mm.

Vi possono essere aggiunti tutti i particolari richiesti (spessori laterali, fasce, fondelli, terminali filettati da 3/8 - 1/2, 22x1.5 con lunghezze varie) comprese le parti in acciaio inox o altre richieste specifiche del cliente.



Trex s.r.l. è in grado, su indicazioni e richieste del cliente, di progettare, disegnare e mettere in produzione serpentine di nuova concezione, realizzandole con infinite forme e con tubi di svariate misure e spessori o serpentine già esistenti di tutte le marche ad oggi sul mercato.

Lo staff dell'azienda è a disposizione per eseguire preventivi gratuiti e campionature, con offerte chiare sia per i tempi di consegna, sia per i prezzi, sia su alte quantità che su lotti minimi da produrre.

DATI, TABELLE ED INFORMAZIONI SONO FORNITI A TITOLO INDICATIVO