



Trasportatore a catena mod. RT in acciaio zincato con paratoia intermedia a comando elettropneumatico.  
Chain conveyor type RT made in galvanized steel with unloading pneumatic shutter.

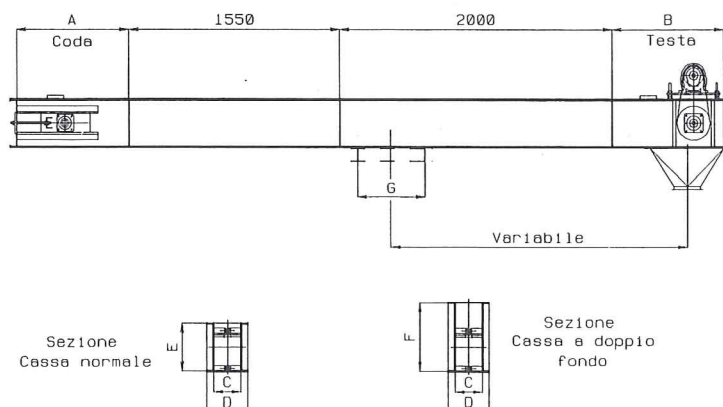
I trasportatori a catena mod. RT (redler trasporto) ed RF (redler fossa) sono ideali per la movimentazione di prodotti granulari e in polvere su notevoli distanze orizzontali, abbinando all'elevata portata oraria una silenziosità di marcia e una particolare delicatezza nel trattamento del prodotto, indispensabile quando è necessario evitare il rischio di rotture.

#### DATI COSTRUTTIVI:

- costruzione in acciaio al carbonio verniciato o zincato.
- motoriduttore elettrico di comando dimensionato per impieghi pesanti con trasmissioni a catena.
- carpenteria ad elevato spessore con speciali guarnizioni a tenuta stagna alla polvere e all'acqua.
- testata di comando con ruota dentata ed albero ruotante su cuscinetti a sfere.
- catena di tipo speciale antirumore con palette intercambiabili in nylon (per il modello RT).
- catena fortemente dimensionata del tipo a bielle da 4" con traversine in profilato quadro mm. 14 x 14 (per il modello RF - estrazione sul fondo fossa ricevitore prodotti sfusi).
- piede con rinvio e dispositivo di tensione della catena mediante doppia vite.

#### OPTIONALS:

- tramogge di carico.
- paratoie di scarico intermedio a comando manuale o elettropneumatico.
- variatore elettrico del numero dei giri del motore.
- cassa a doppio fondo per il convogliamento nei 2 sensi.
- cassaforma di lamiera per armatura del fondo della fossa in calcestruzzo (per alloggiamento modello RF).



#### REDLER TRASPORTO MOD. RT.

	RT 150	RT 200	RT 250	RT 300	RT 400
A	875	875	875	875	1100
B	875	875	875	875	950
C	150	200	250	300	400
D	250	300	350	400	500
E	350	350	350	450	650
F	506	506	506	648	958
G	544	544	544	694	844
Portata Ton/ora	38	50	65	100	230

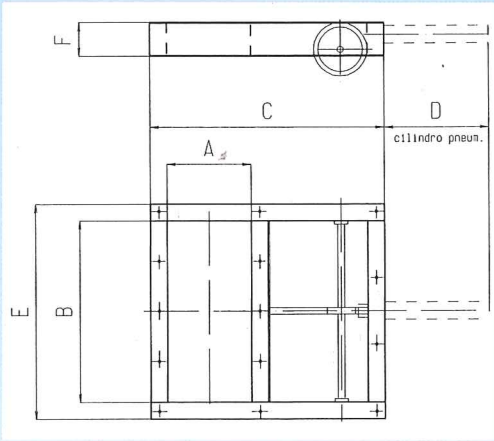
Portate previste con prodotto granulare p.s. 750 kg/mc. - Velocità catena 0,6 mt/sec.

TRASPORTATORE A CATENA (REDLER)  
tipo

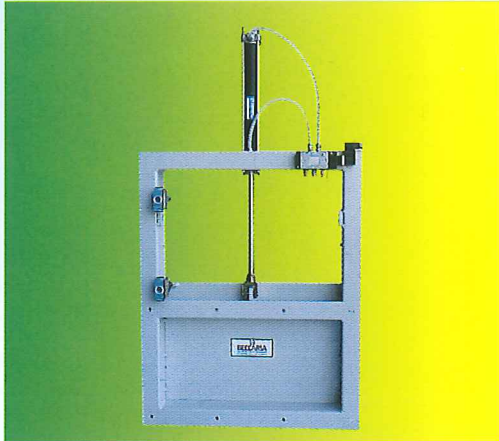
**RT e RF**

*Chain Conveyors  
type RT and RF*

## PARATOIE PER REDLER MOD. RT



	RT 150	RT 200	RT 250	RT 300	RT 400
A	150	200	250	300	400
B	544	544	544	694	844
C	550	650	750	850	1050
D	210	260	310	360	460
E	644	644	644	794	944
F	100	100	100	100	100
Peso kg.	23	25	27	35	41



Particolare della paratoia intermedia a comando elettropneumatico con pistone, elettrovalvola e finecorsa.

View of intermediate unloading pneumatic shutter.



The chain conveyors type RT (conveyor redler) and RF (extractor redler), in their different models, are suitable to cover very long horizontal distances, to convey all types of granular and powder products, to ensure very high flow rate per hour and don't misuse the product.

### TECHNICAL FEATURES:

- made in painted or galvanized carbon steel.
- drive unit with heavy duty geared motor with chain transmission.
- high thickness carpentry with special dust-proof and water-proof gaskets.
- control head with toothed wheel and shaft rotating on ball bearings.
- special antinoise chain with interchangeable nylon blades (for type RT - conveyor redler).
- heavy duty chain with 4" rods and blades made in square section steel mm. 14 x 14 (for type RF - extractor redler).
- terminal part with "double screw" chain tension device.

### OPTIONALS:

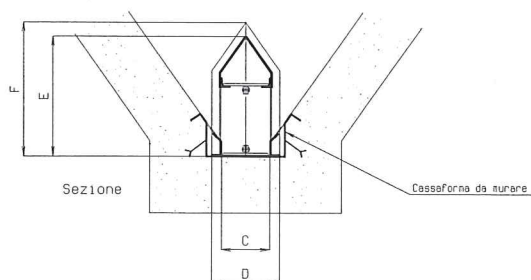
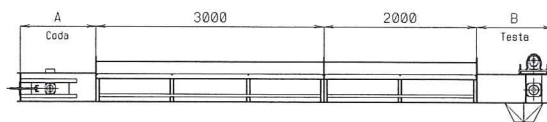
- loading hopper.
- intermediate unloading shutters hand-operated or pneumatic.
- electric speed variator on the motor.
- double sliding surface for 2-ways directions.
- steel footing form for type RF housing on the ditch bottom.

Particolare del trasportatore a catena mod. RF per estrazione da fossa con tegolo di protezione.

View of chain extractor type RF.

## REDLER ESTRAZIONE PER FOSSA MOD. RF.

	RF 215	RF 300
A	1000	1000
B	1000	1350
C	215	300
D	300	386
E	588	630
F	656	700
Portata Ton/ora	70	120



Portate previste con prodotto granulare p.s. 750 kg/mc. - Velocità catena 0,6 ml/sec.

I dati sono indicativi e non impegnativi. BECCARIA si riserva di apportare qualsiasi modifica senza preavviso. All dataes are indicative and not binding. BECCARIA reserves the right to bring any modifications without notice.

