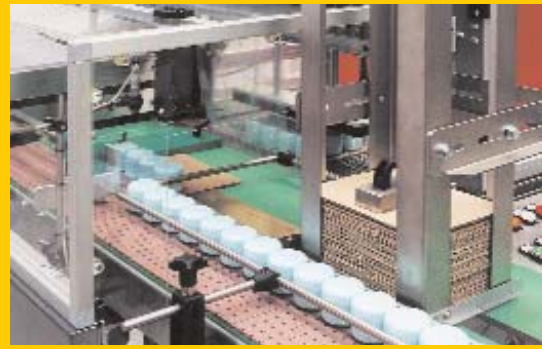




Alimentazione veloce con smistatore su due file, fino a 15 pacchi/minuto, formati 3x2, 4x2, 5x2.



Quick feeding with partition on two rows. Output up to 15 packages minute. Sizes: 3x2, 4x2, 5x2.



Inserimento automatico di cartoncino piano, per irrigidire i pacchi e migliorare la palletizzazione.



Automatic flat carton insertion to stiffen the packages and improve the palletising.



Alimentazioni con gruppo impilatore, per comporre pacchi a più strati.



Feeding with piling up group, to get multistratus packages.



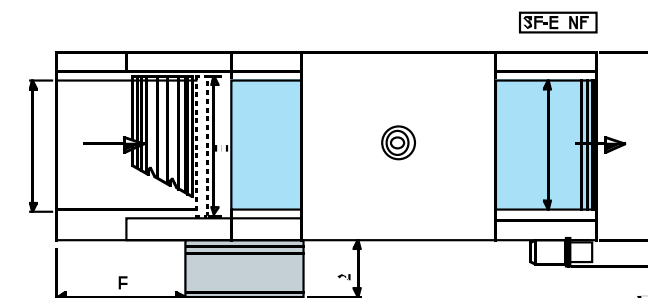
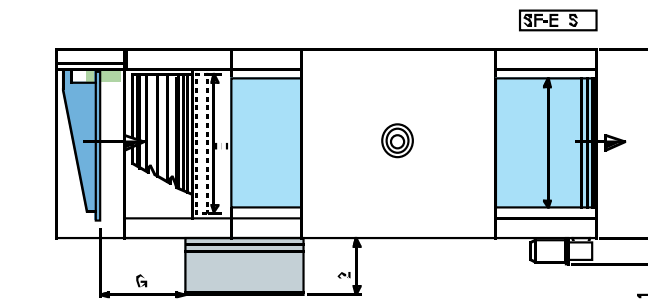
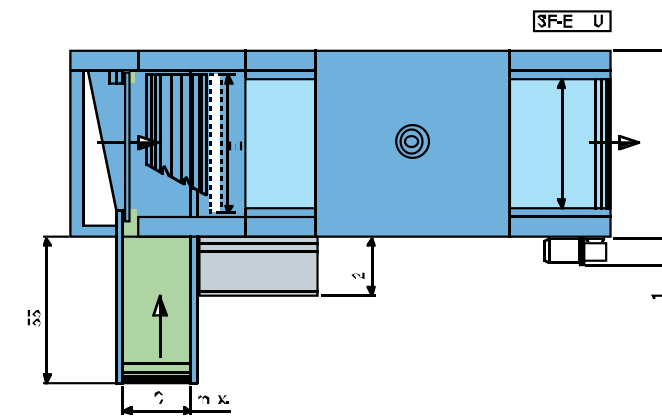
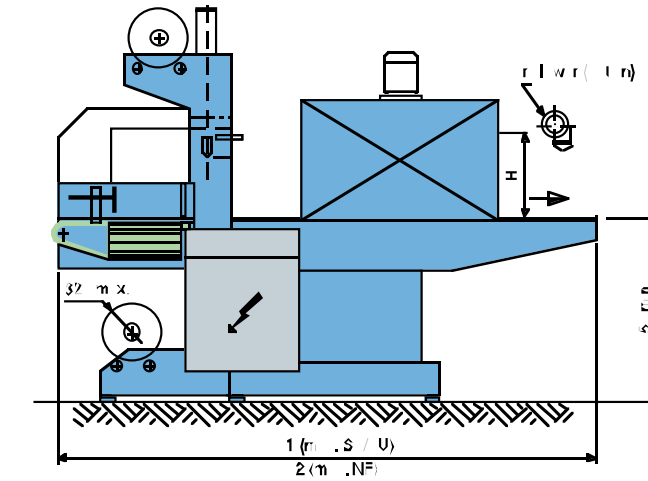
Possibilità di chiusura totale dei lati del pacco, mediante sovrapposizione del film (anche con pacchi di grandi dimensioni).



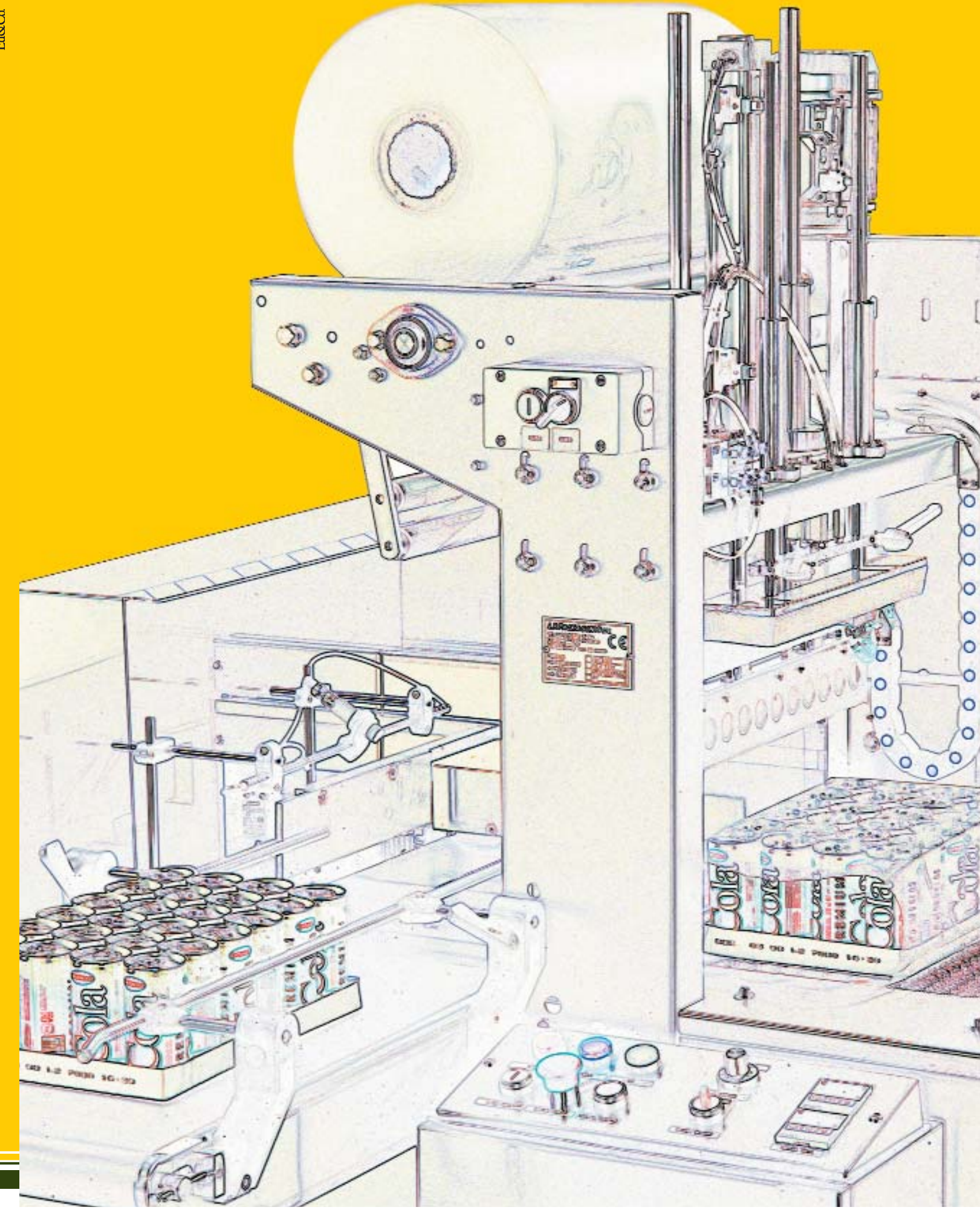
Possibility to get a total package sides closure by film overlapping (even with packages of big dimensions).

SF-E	600	800	1100	1500
A1	2560	2960	3060	3710
A2	2460	2960	3285	4185
Lunghezza totale Total length				
B	770	970	1270	1670
Larghezza macchina Machine width				
C	350	450	450	650
Larghezza nastro di alimentazione Width of feed belt				
D	460	660	960	1360
Larghezza nastro trasportatore Width of conveyor				
E	560	760	1070	1470
Larghezza barra saldante Width of welding bar				
F	700	900	1100	1500
Lunghezza nastro di alimentazione Length of feed belt				
G	400	500	500	700
Lunghezza max. pacco Max. package length				
H	320	350	400	350/ 600
Altezza max. pacco Max. package height				
Peso indicativo (kg) Approx weight (kg)	600	750	900	1380
kW installati Installed power (kW)	8.7	16.6	20.7	25.1
kW consumo medio Average power use (kW)	4/6	8/12	10/15	13/18

measure in mm. / dimensions are shown in millimetre



Edelcr



Confezionatrici con film termoretraibile *Shrink-wrapping machines*



SF-E 800 SA

Semi automatica con sistema di caricamento manuale, molto adatta a medie produzioni ove occorra cambiare spesso dimensioni e forma dei pacchi.
Semi-automatic with manual loading system, suitable for good outputs where it is often required to change packages sizes and shapes.



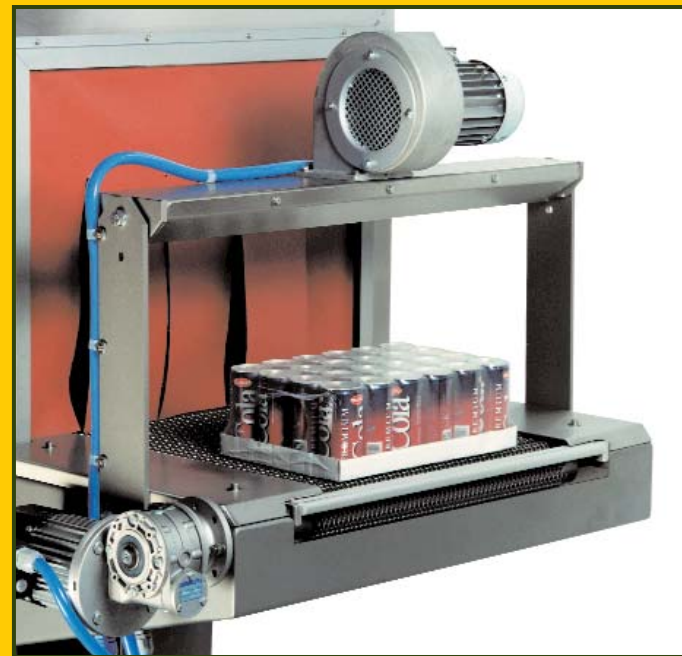
SF-E 800 NF

Con alimentazione a nastro frontale, per pacchi di medie dimensioni senza limitazioni di lunghezza. Possibilità di chiusura totale dei lati del pacco, mediante sovrapposizione del film.
With in line feeding suitable for packages of medium dimensions without any limit on the length. Possibility to get a total package sides closure by film overlapping.



SF-E 1100S NF

Macchina nastro frontale con tunnel in versione S, a doppia ventilazione, per pacchi di grandi dimensioni.
In line feeding machine with S version tunnel, provided with a double blower air system, for large-sized packages.



Gruppo di raffreddamento rapido dei pacchi. Disponibile su richiesta, il gruppo è applicato all'uscita del tunnel di termoretrazione.
Fast cooling package group. This group is fitted at the end of the shrink-wrapping tunnel and is available on request.

SF-E

La modernissima gamma di fardellatrici SF-E nasce da un'esperienza ventennale nel settore e vanta soluzioni di tecnologia avanzata realizzate con meccanica di precisione.

SF-E si distingue per:

- strutture estremamente compatte con riduzione di ingombri e consumi
- maggiore velocità e maggiore precisione di funzionamento
- massima affidabilità e manutenzione estremamente ridotta

The SF-E range of wrapping machines comes from a more than 20-year specialist experience in this field. The SF-E range boasts an high-precision mechanics and performs advanced technological solutions, namely:

- extremely compact shape to fit small dimensioned-areas and to ensure energy saving
- high speed and precision even during the routine operation
- complete reliability and low maintenance

Caratteristiche tecniche:

- Velocità di produzione: fino a 20 pacchi/minuto
- Saldatura di precisione a barra calda autopulente, con totale assenza di fumi e di manutenzione
- Soffio pneumatico per il raffreddamento rapido della saldatura
- Svolgitura motorizzata superiore ed inferiore del film, comandata da camme registrabili
- Parti in movimento montate su guide in acciaio cementato e su cuscinetti assiali, per assicurare massima durata e scorrimenti di precisione anche in ambienti polverosi
- Corpo macchina interamente in acciaio, con largo uso di acciaio inossidabile
- Tunnel di retrazione con speciale sistema di isolamento termico, per garantire ridotti consumi elettrici e strutture esterne sempre fredde
- Componentistiche elettriche di altissima qualità, controlli della temperatura mediante termoregolatori digitali e della velocità dei trasporti mediante inverter.
- Flessibilità di utilizzo grazie ad un'ampia gamma di accessori modulari
- Sistemi di alimentazione a 90° o in linea
- Possibilità di creare in automatico pacchi composti (anche su più file) e di inserire un vassoio in cartone sotto il fardello

Technical specifications

- Speed production: up to 20 packages/minute
- Self-cleaning hot bar to provide extremely precise smoke-free sealing; no maintenance is required
- Pneumatic air blower for fast cooling of the sealing
- Upper and lower motor-operated film unwind by adjustable cams
- Moveable parts fitted on cemented steel
- guide rods and on sleeve ball-bearings to perform durability and precision slippage even in a dusty environment
- Fully steel-made machine, with extensive use of stainless steel
- Shrink-wrapping tunnel with special thermoinsulating system to ensure energy saving and cold external frame
- Top-quality electric parts, digital temperature controllers and tunnel conveyor belt speed adjustable by inverter
- Operation versatility thanks to a wide range of modular accessories
- Either the 90°-positioned or inline feed systems are available
- Automatic composition of multipacks packages on several rows with a cardboard tray under the product



SF-E 800 AU

È una fardellatrice automatica con alimentazione a 90°. Estremamente veloce e compatta, questo modello è adatto a pacchi di dimensioni medio-piccole.
Is an automatic wrapping machine with a 90°-positioned feed system. This compact machine ensure an high-speed production for small and medium packages.