

**CF****FILTRO PRESSA A PIASTRE E CARTONI 400x400 mm****PLATE & FRAME FILTER 400x400 mm****FILTRO PRESA CON PLACAS PARA FILTRACION CON CARTONES 400x400 mm****PER VINO, OLIO, LIQUORI, BIRRA A STRATI FILTRANTI****WINE, OIL, LIQUEURS, BEER THROUGH FILTERING LAYERS****WEIN, ÖL, SPIRITUOSEN, BIER MIT FILTRIERSCICHTEN****VINO, ACEITE, LICORES, CERVEZA ATRAVIERSO PLACAS FILTRADORAS****POUR VIN, HUILE, LIQUEURS, BIÈRE À COUCHES FILTRANTES**

**mod.CF44**  
**con pompa a 900 rpm**



**mod.CF43-ID**  
**Stainless steel**  
**Aisi 316 plates**



**mod.CF410-ID**  
**Piastre in polietilene per filtrazione olio**  
**Polyethylene plates for olive oil filtration**

FILTRO PRESSA A PIASTRE E CARTONI 400x400 mm

PLATE & FRAME FILTER 400x400 mm

FILTRO PRENSA CON PLACAS PARA FILTRACION CON CARTONES 400x400 mm



**mod. CF44**  
**Con pompa Tipo "E"**  
**With pump type "E"**



**mod. CF46**  
**Chiusura idraulica elettrica**  
**Electric hydraulic close**



**mod. CF44**  
**Con kit doppia filtrazione**  
**With double filtration kit**

*Disponibile con doppia filtrazione e/o  
piastre in polietilene, Noryl, Aisi 316*

*Available with double filtration and/or  
polyethylene, noryl, Aisi 316 plates*

*Verfügbar mit doppelter filtrierung und/oder  
platten aus polyethilene, noryl, Aisi 316*

*Disponibile con filtracion doble y/o  
planchas en polyethilene, noryl, Aisi 316*

*Disponibile avec double filtrage et/ou  
plaques en polyethilene, noryl, Aisi 316*

Il filtro CF è costruito in tutte le sue parti in acciaio inox, è montato su ruote, dispone di una bacinella raccogli gocce in inox, la chiusura del pacco (gruppo filtrante) avviene mediante vite centrale in inox. Le piastre standard sono in Polipropilene (400x400 mm), il filtro inoltre è dotato di manometri, valvole e specule di controllo del liquido.

The CF filter is made entirely of stainless steel. It is mounted on wheels and provided with a drip collection tray. The filter unit is closed by centrally located stainless steel screws. Standard plates are made of Polypropylene (400x400 mm). The filter is also provided with pressure gauges, valves and a sight gauge for the liquid.

Der CF Filter ist ganz aus rostfreiem Stahl Inox gebaut, er ist auf Räder montiert und ist mit einer Tropfensammlerin Schale aus Inox versehen; der Verschluss des Filtersatzes geht durch eine Zentrale Schraube aus Inox vor sich. Standard Platten sind aus Polypropylene (400x400 mm) gebaut; außerdem ist der Filter mit Manometer, Ventile und Specula (Schaugläser) für die Regelung des Flusses versehen.

El filtro CF està enteramente construido en acero inox, montado sobre ruedas y equipado con una bandeja recoge-gotas en inox. Las placas standard son de Polypropylene (400x400 mm). El filtro también lleva manómetros, válvulas y ventanillas para el control visual del liquido.

Le filtre CF sur roues, entièrement en acier inox, est équipé d'un bac ramasse-grouttes. Le groupe de filtration est serré par un vis central en inox et les plaques filtrantes standard sont en Polypropylene (400x400 mm). Il est doué de manomètres, de vannes et de regards de visualisation d'écoulement.

|       | N. MAX CARTONI<br>N. MAX<br>CARTONS | D. CARTONI<br>D. CARTONS<br>mm | SUPERFICE<br>FILTRANTE<br>FILTERING SURFACE<br>m <sup>2</sup> | Lt / H | A x B x H<br>mm | KG  |
|-------|-------------------------------------|--------------------------------|---|--------|-----------------|-----|
| CF42  | 20                                  | 400x400                        | 3,2   | 2700   | 1550x700x950    | 217 |
| CF43  | 30                                  | 400x400                        | 4,8   | 4000   | 1750x700x950    | 255 |
| CF44  | 40                                  | 400x400                        | 6,4   | 5300   | 2050x700x950    | 280 |
| CF45  | 50                                  | 400x400                        | 8,0   | 6500   | 2150x700x950    | 315 |
| CF46  | 60                                  | 400x400                        | 9,6   | 8000   | 2300x700x950    | 350 |
| CF48  | 80                                  | 400x400                        | 12,8  | 10700  | 2800x700x950    | 430 |
| CF410 | 100                                 | 400x400                        | 16  | 13400  | 3050x700x950    | 520 |

La capacità filtrante varia in base al tipo di cartone filtrante utilizzato  
The filtering surface depends from the type of filtering sheet used.

| MOD.    | APPLICAZIONI DEI CARTONI FILTRANTI<br>FILTRATION FRAMES APPLICATION | GRADO DI FILTRAZIONE NOMINALE<br>NOMINAL FILTRATION RATING |
|---------|---|--|
| CKP V0  | SGROSSANTE - ROUGHING   | 18 micron  |
| CKP V4  | SEMI-CHIARIFICANTE / MEDIUM CLARIFYING                              | 15 micron  |
| CKP V8  | CHIARIFICANTE / CLARIFYING  | 12 micron  |
| CKP V12 | CHIARIFICANTE / CLARIFYING  | 8 micron   |
| CKP V16 | BRILLANTANTE / POLISHING  | 2 micron   |
| CKP V20 | SEMI-STERILIZZANTE / MEDIUM STERILIZING                             | 0,7 micron   |
| CKP V24 | STERILIZZANTE / STERILISING   | 0,5 micron   |