



CF: FILTRO PRESSA

400x400 mm, A PIASTRE E CARTONI

PER VINO, OLIO, LIQUORI, BIRRA A STRATI FILTRANTI

WINE, OIL, LIQUEURS, BEER THROUGH FILTERING LAYERS

WEIN, ÖL, SPIRITUOSEN, BIER MIT FILTRIERSCHICHTEN

VINO, ACEITE, LICORES, CERVEZA ATRAVIERSO PLACAS FILTRADORAS

POUR VIN, HUILE, LIQUEURS, BIÈRE À COUCHES FILTRANTES



mod.CF44
con pompa a 900 rpm



mod.CF42



40x40
cod.CF46



**mod.CF42
DOPPIA FILTRAZIONE**



**mod.CF42
ECONOMY**



Disponibile con doppia filtrazione e/o piastre in mopen

Available with double filtration and/or mopen plates

Verfügbar mit doppelter filtrierung und/oder platten aus mopen

Disponible con filtracion doble y/o planchas en mopen

Disponible avec double filtre et/ou plaques en mopen

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 sono in Noril o Moplen (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. The plates are made of Noril (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 Filtriersatzes geht durch eine Zentrale Schraube aus Inox vor sich. Die Platten sind aus Noryl (400x400 mm) gebaut; außerdem ist der Filter mit Manometer, Ventile und Specula (Schaugläser) für die Regelung des Flusses versehen.

El filtro CF está enteramente construido en acero inox, montado sobre ruedas y equipado con una bandeja recoje-gotas en inox. Las placas son en noril (400x400 mm). El filtro también lleva manómetros, válvulas y ventanillas para el control visual del líquido.

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 sont en Noril (400x400 mm). Il est doué de manomètres, de vannes et de regards de visualisation d'écoulement.

	N. MAX CARTONI N. MAX CARTONS	D. CARTONI D. CARTONS	SUPERFICE FILTRANTE FILTERING SURFACE	Lt / H	A x B x H mm	KG
CF41	10	400x400 mm	1,6 m ²	1250	1250x700x920	177
CF42	20	400x400 mm	3,2 m ²	2500	1250x700x920	187
CF43	30	400x400 mm	6,4 m ²	5000	1500x700x920	210
CF44	40	400x400 mm	12,8 m ²	10000	1650x700x920	220
CF46	60	400x400 mm	18,4 m ²	20000	1850x700x920	260

MOD.	APPLICAZIONI / USE / ANWENDUNG / UZO / USAGE
CKP V0	Strato lavabile di supporto per farine - Washable, support to kieselgur-Waschbare Schicht, Stützschicht in der Kieselgurfiltration - Capa lavable de soporte para harinas fósiles - Plaque lavable, support aux farines fossiles.
CKP V4	Per filtrazioni sgrossanti - For coarse filtering - zur Großfiltration - Capa para desengrosar - Pour le dégrossissement.
CKP V8	Per filtrazioni sgrossanti - For coarse filtering - zur Großfiltration - Capa para desengrosar - Pour le dégrossissement.
CKP V12	Per filtrazioni medio brillantanti - For medium polishing - zur mittelmässigen feinfiltrierung - Para filtraciones medio abrillantantes - Pour le brillantage moyen.
CKP V16	Per filtrazioni brillantanti - For Polishing - Zur Feinfiltration - Para filtraciones abrillantantes - Pour brillantage.
CKP V18	Per filtrazioni semisterilizzanti - For medium sterilizing - Zur mittelmässigen Sterilisierung - Para filtraciones semi-esterilizantes - Pour la stérilisation.
CKP V20	Per filtrazioni sterilizzanti - For sterilizing - Zur Sterifiltration - Para filtraciones esterilizantes - Pour la stérilisation.
CKP V24	Per filtrazioni sterilizzanti in condizioni critiche - For sterilizing in critical conditions - Zur Sterifiltration in Kritischen Fällen - Para filtraciones esterilizantes en condiciones criticas - Pour la stérilisation en cas critiques.