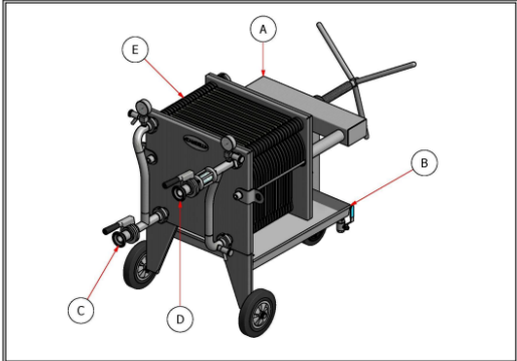


FILTRO A PIASTRE 40 x 40

Filtro a piastre con struttura portante in acciaio inox AISI 304 e piastre di testata in acciaio al carbonio rivestito in acciaio inox AISI 304, posto su ruote gommata e composto da:

- Testata fissa (**D**) e testata mobile, con collettori entrata/uscita;
 - Traversa (**A**) opportunamente sagomata per l'ancoraggio dei longheroni;
 - Gruppo di chiusura con vite a rotazione manuale (versione standard) mediante tre razze;
 - Barre inferiori per il sostegno dei cartoni;
 - Valvole sanitarie a farfalla in acciaio inox AISI 304 per l'entrata e l'uscita del prodotto applicate sulla piastra terminale fissa, sfiati AISI 304;
- 
- Specole visiva (**C**) e rubinetti preleva campioni, applicati in entrata/uscita filtro;
 - Manometri applicati all'entrata e all'uscita del prodotto;
 - Vaschetta raccogli gocce (**B**) di ampia capacità eseguita in acciaio inox con scarico di fondo e fissata sotto il pacco piastre.
 - Serie di piastre in POLIPROPILENE (**E**) con guarnizioni in gomma alimentare.

DATI TECNICI	U.M.	20 P	30 P	40 P	50 P	60 P
QUANTITÀ PIASTRE	N°	20	30	40	50	60
MINIMO PIASTRE MONTABILI	N°	12	16	22	40	52
SUPERFICIE FILTRANTE	m ²	3,2	4,8	6,4	8,0	9,6
PRODUZIONE CON VINO	hl / h	15 / 30	25 / 50	35 / 70	45 / 90	50 / 100
PRODUZIONE CON OLIO	hl / h	10 / 20	15 / 30	20 / 40	25 / 50	30 / 60
DIMENSIONI (L x P x H)	cm.	148x68x95	171x68x95	186x68x95	208x68x95	225x68x95
PESO A VUOTO	Kg.	217	250	280	315	350

OPTIONAL :

POMPA DI ALIMENTAZIONE MONTATA SUL TELAIO DEL FILTRO

KIT PER DOPPIA FILTRAZIONE SIMULTANEA, COMPOSTO DA N. 2 PIASTRE DI TESTA, PIASTRA D'INVERSIONE, CONNESSIONI IN/OUT SU PIASTRA OPPOSTA

TELAIO RIALZATO DI 20 cm. RISPETTO ALLE MISURE STANDARD

PROLUNGA PER RIDUZIONE DEGLI STRATI FILTRANTI DA UTILIZZARE (- 12)

KIT PER CHIUSURA IDRAULICA (RACCOMANDATO PER LE VERSIONI A PARTIRE DA 50 PIASTRE IN SU)