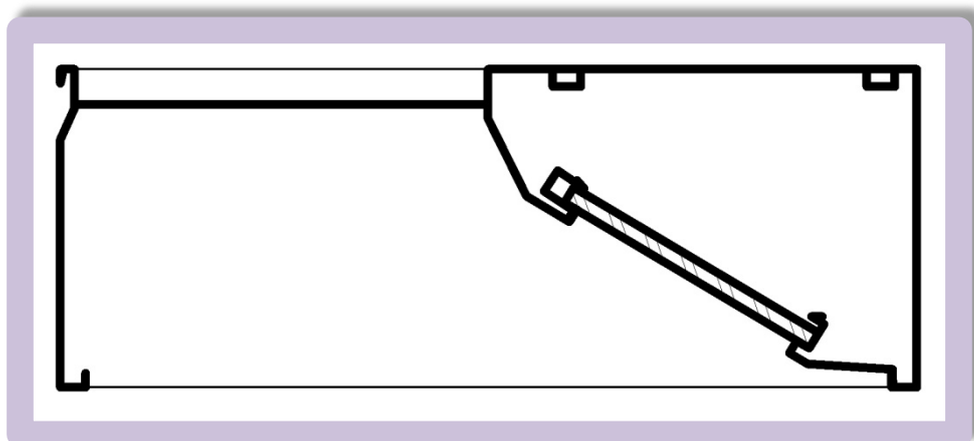


**CAPPA  
PARETE  
KUBICA PER FORNI**

**SERIE  
"KF"  
SENZA ASPIRATORE**

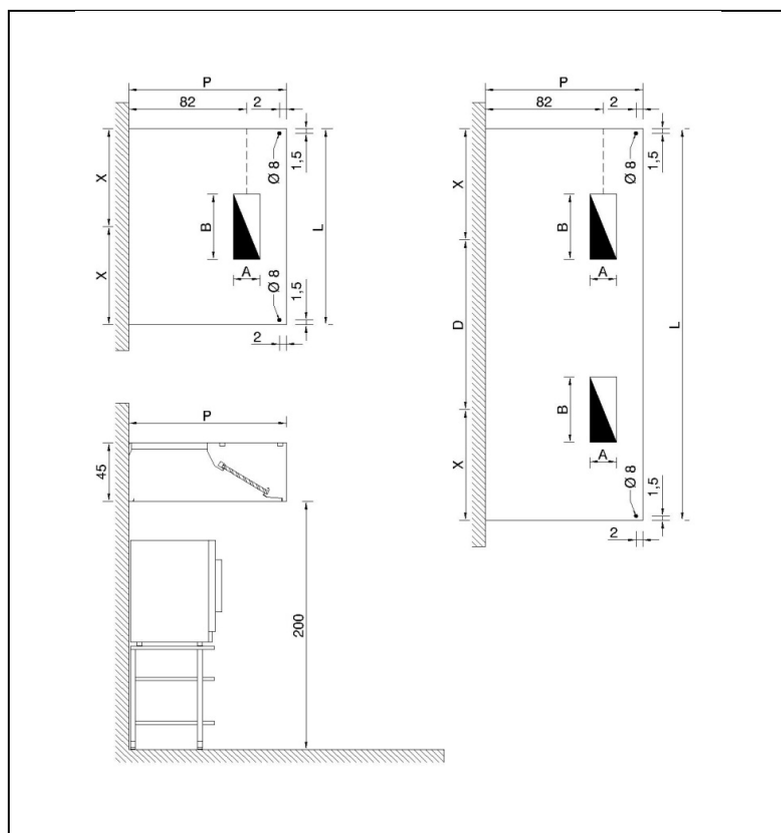




## CAPPA PARETE MODELLO KUBICA PER FORNI – SERIE “KF” PROFONDITA' 110 cm

MODELLO	P x L (cm)	FORI	A x B (cm)		D (cm)	X (cm)	PESO (Kg)	FILTRI cm 50x40	PORTATA mc/h
KF 11/8	110x80	1	35	30	-	40	40	2	1.000
KF 11/10	110x100	1	35	30	-	50	45	2	1.200
KF 11/12	110x120	1	35	35	-	60	50	2	1.500
KF 11/14	110x140	1	35	40	-	70	55	2	1.700
KF 11/16	110x160	1	35	50	-	80	63	3	2.000
KF 11/18	110x180	1	35	55	-	90	68	3	2.200
KF 11/20	110x200	1	35	60	-	100	73	3	2.400
KF 11/22	110x220	1	35	65	-	110	78	3	2.700
KF 11/24	110x240	1	35	70	-	120	86	4	2.900
KF 11/26	110x260	1	35	75	-	130	91	4	3.100
KF 11/28	110x280	1	35	80	-	140	96	4	3.400
KF 11/30	110x300	2	35	45	130	85	103	5	3.600
KF 11/32	110x320	2	35	45	140	90	108	5	3.900
KF 11/34	110x340	2	35	50	150	95	114	5	4.100
KF 11/36	110x360	2	35	55	160	100	121	6	4.300
KF 11/38	110x380	2	35	55	170	105	126	6	4.600
KF 11/40	110x400	2	35	60	180	110	131	6	4.800
KF 11/42	110x420	2	35	65	190	115	136	6	5.000

### DISEGNO TECNICO



### DESCRIZIONE

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Costruzione inox AISI 304 satinatura scotch-brite
- Assemblata tramite puntatura e saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne
- Rubinetto di scarico e canalina perimetrale raccogli condensa
- Filtri antigrasso a labirinto in AISI 304 (a richiesta filtri antigrasso a rete incrociate)
- Le dimensioni elencate non sono vincolanti, ogni modello ha la possibilità di essere costruito a seconda delle esigenze del cliente

#### NOTE:

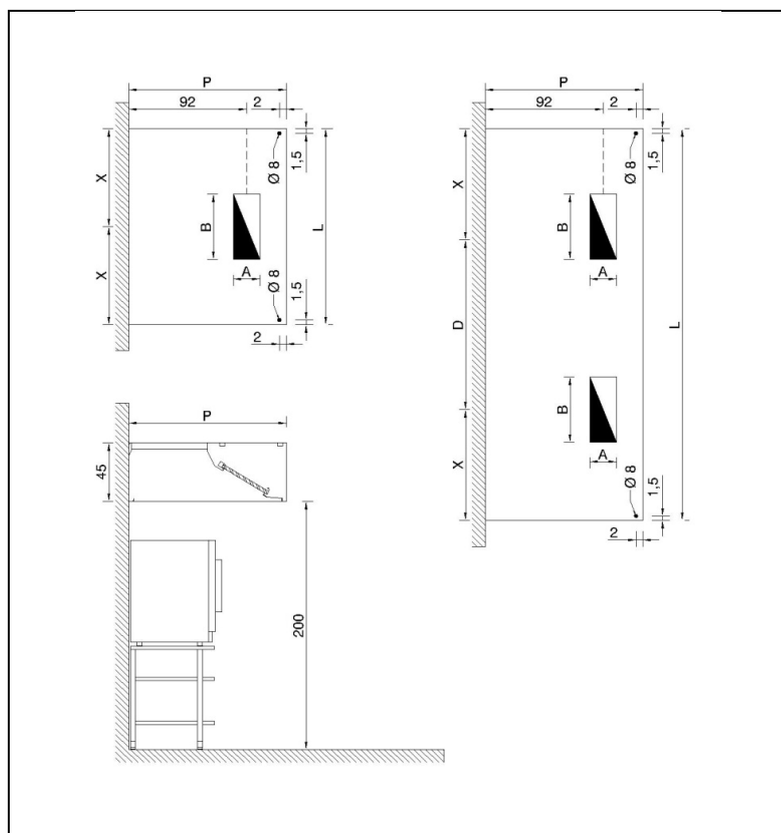
- Portata media delle cappe definita con velocità dell'aria sottocappa di 0,30 m/sec.
- Imballo con Pluriball compreso nel prezzo (se richiesto in fase d'ordine)
- Per cappe aventi lunghezze intermedie verrà applicato il prezzo delle cappe immediatamente superiori
- Per cappe con misure differenti da quelle riportate in listino i prezzi saranno maggiorati del **15%**
- Per gli accessori vedi pagine specifiche



## CAPPA PARETE MODELLO KUBICA PER FORNI – SERIE “KF” PROFONDITA' 120 cm

MODELLO	P x L (cm)	FORI	A x B (cm)		D (cm)	X (cm)	PESO (Kg)	FILTRI cm 50x40	PORTATA mc/h
KF 12/8	120x80	1	35	30	-	40	41	2	1.100
KF 12/10	120x100	1	35	30	-	50	46	2	1.300
KF 12/12	120x120	1	35	35	-	60	52	2	1.600
KF 12/14	120x140	1	35	40	-	70	57	2	1.900
KF 12/16	120x160	1	35	50	-	80	65	3	2.100
KF 12/18	120x180	1	35	55	-	90	70	3	2.400
KF 12/20	120x200	1	35	60	-	100	75	3	2.600
KF 12/22	120x220	1	35	65	-	110	80	3	2.900
KF 12/24	120x240	1	35	70	-	120	88	4	3.200
KF 12/26	120x260	1	35	75	-	130	93	4	3.400
KF 12/28	120x280	1	35	80	-	140	99	4	3.700
KF 12/30	120x300	2	35	45	130	85	106	5	3.900
KF 12/32	120x320	2	35	45	140	90	111	5	4.200
KF 12/34	120x340	2	35	50	150	95	117	5	4.500
KF 12/36	120x360	2	35	55	160	100	124	6	4.700
KF 12/38	120x380	2	35	55	170	105	129	6	5.000
KF 12/40	120x400	2	35	60	180	110	135	6	5.200
KF 12/42	120x420	2	35	65	190	115	140	6	5.500

### DISEGNO TECNICO



### DESCRIZIONE

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Costruzione inox AISI 304 satinatura scotch-brite
- Assemblata tramite puntatura e saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne
- Rubinetto di scarico e canalina perimetrale raccogli condensa
- Filtri antigrasso a labirinto in AISI 304 (a richiesta filtri antigrasso a rete incrociate)
- Le dimensioni elencate non sono vincolanti, ogni modello ha la possibilità di essere costruito a seconda delle esigenze del cliente

#### NOTE:

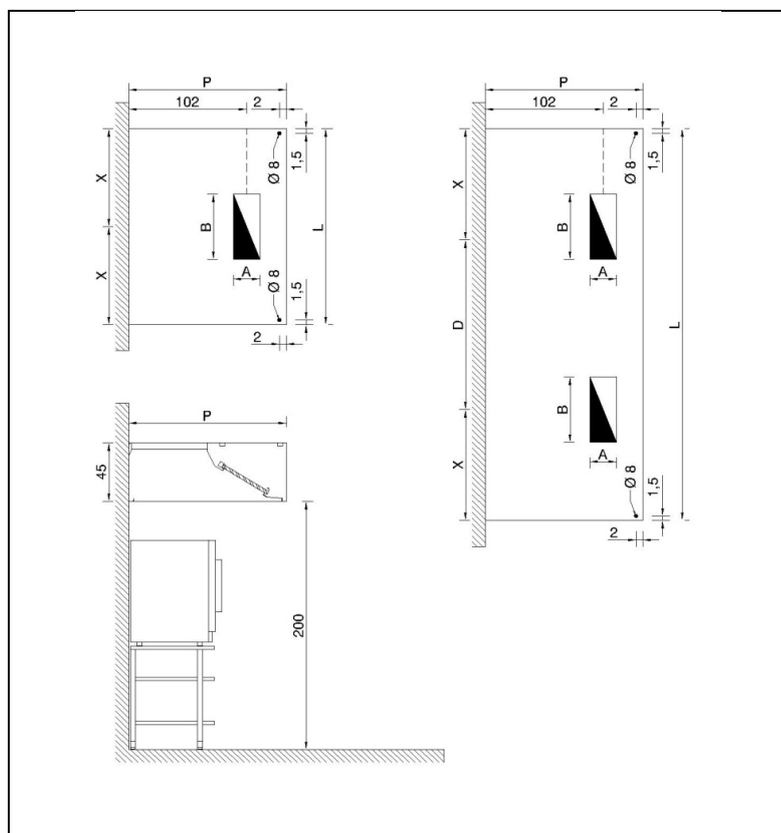
- Portata media delle cappe definita con velocità dell'aria sottocappa di 0,30 m/sec.
- Imballo con Pluriball compreso nel prezzo (se richiesto in fase d'ordine)
- Per cappe aventi lunghezze intermedie verrà applicato il prezzo delle cappe immediatamente superiori
- Per cappe con misure differenti da quelle riportate in listino i prezzi saranno maggiorati del **15%**
- Per gli accessori vedi pagine specifiche



## CAPPA PARETE MODELLO KUBICA PER FORNI – SERIE “KF” PROFONDITA' 130 cm

MODELLO	P x L (cm)	FORI	A x B (cm)		D (cm)	X (cm)	PESO (Kg)	FILTRI cm 50x40	PORTATA mc/h
KF 13/8	130x80	1	35	30	-	40	43	2	1.200
KF 13/10	130x100	1	35	30	-	50	48	2	1.500
KF 13/12	130x120	1	35	35	-	60	54	2	1.700
KF 13/14	130x140	1	35	40	-	70	59	2	2.000
KF 13/16	130x160	1	35	50	-	80	67	3	2.300
KF 13/18	130x180	1	35	55	-	90	72	3	2.600
KF 13/20	130x200	1	35	60	-	100	78	3	2.900
KF 13/22	130x220	1	35	65	-	110	83	3	3.100
KF 13/24	130x240	1	35	70	-	120	91	4	3.400
KF 13/26	130x260	1	35	75	-	130	96	4	3.700
KF 13/28	130x280	1	35	80	-	140	102	4	4.000
KF 13/30	130x300	2	35	45	130	85	110	5	4.300
KF 13/32	130x320	2	35	45	140	90	115	5	4.500
KF 13/34	130x340	2	35	50	150	95	121	5	4.800
KF 13/36	130x360	2	35	55	160	100	128	6	5.100
KF 13/38	130x380	2	35	55	170	105	134	6	5.400
KF 13/40	130x400	2	35	60	180	110	139	6	5.700
KF 13/42	130x420	2	35	65	190	115	145	6	5.900

### DISEGNO TECNICO



### DESCRIZIONE

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Costruzione inox AISI 304 satinatura scotch-brite
- Assemblata tramite puntatura e saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne
- Rubinetto di scarico e canalina perimetrale raccogli condensa
- Filtri antigrasso a labirinto in AISI 304 (a richiesta filtri antigrasso a rete incrociate)
- Le dimensioni elencate non sono vincolanti, ogni modello ha la possibilità di essere costruito a seconda delle esigenze del cliente

#### NOTE:

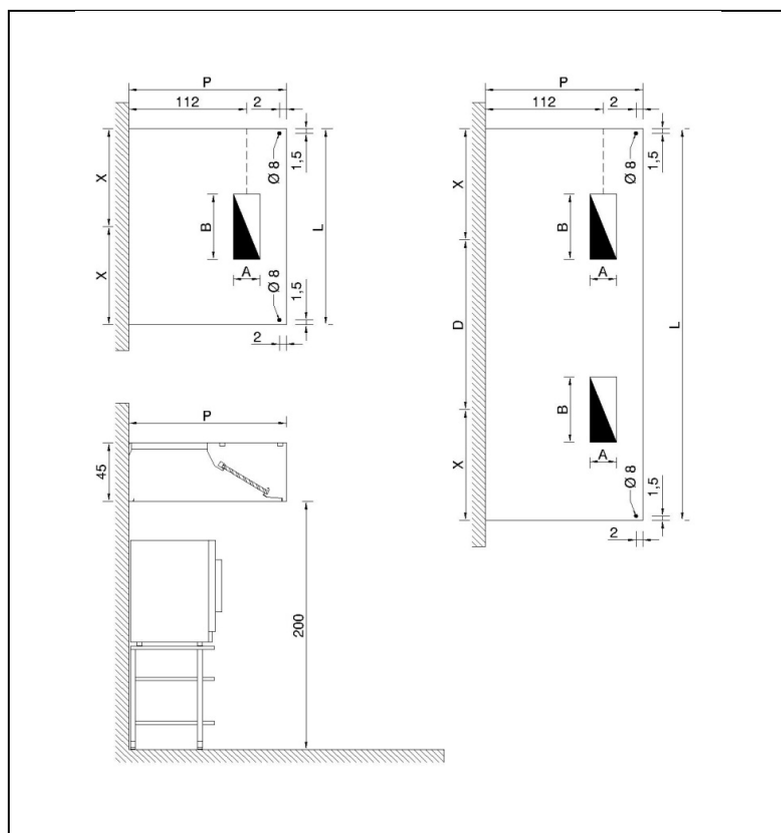
- Portata media delle cappe definita con velocità dell'aria sottocappa di 0,30 m/sec.
- Imballo con Pluriball compreso nel prezzo (se richiesto in fase d'ordine)
- Per cappe aventi lunghezze intermedie verrà applicato il prezzo delle cappe immediatamente superiori
- Per cappe con misure differenti da quelle riportate in listino i prezzi saranno maggiorati del **15%**
- Per gli accessori vedi pagine specifiche



## CAPPA PARETE MODELLO KUBICA PER FORNI – SERIE “KF” PROFONDITA' 140 cm

MODELLO	P x L (cm)	FORI	A x B (cm)		D (cm)	X (cm)	PESO (Kg)	FILTRI cm 50x40	PORTATA mc/h
KF 14/8	140x80	1	35	30	-	40	45	2	1.200
KF 14/10	140x100	1	35	30	-	50	51	2	1.600
KF 14/12	140x120	1	35	35	-	60	57	2	1.900
KF 14/14	140x140	1	35	40	-	70	63	2	2.200
KF 14/16	140x160	1	35	50	-	80	71	3	2.500
KF 14/18	140x180	1	35	55	-	90	76	3	2.800
KF 14/20	140x200	1	35	60	-	100	82	3	3.100
KF 14/22	140x220	1	35	65	-	110	88	3	3.400
KF 14/24	140x240	1	35	70	-	120	96	4	3.700
KF 14/26	140x260	1	35	75	-	130	102	4	4.000
KF 14/28	140x280	1	35	80	-	140	107	4	4.300
KF 14/30	140x300	2	35	45	130	85	115	5	4.600
KF 14/32	140x320	2	35	45	140	90	121	5	4.900
KF 14/34	140x340	2	35	50	150	95	127	5	5.200
KF 14/36	140x360	2	35	55	160	100	135	6	5.500
KF 14/38	140x380	2	35	55	170	105	140	6	5.800
KF 14/40	140x400	2	35	60	180	110	146	6	6.100
KF 14/42	140x420	2	35	65	190	115	152	6	6.400

### DISEGNO TECNICO



### DESCRIZIONE

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Costruzione inox AISI 304 satinatura scotch-brite
- Assemblata tramite puntatura e saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne
- Rubinetto di scarico e canalina perimetrale raccogli condensa
- Filtri antigrasso a labirinto in AISI 304 (a richiesta filtri antigrasso a rete incrociate)
- Le dimensioni elencate non sono vincolanti, ogni modello ha la possibilità di essere costruito a seconda delle esigenze del cliente

#### NOTE:

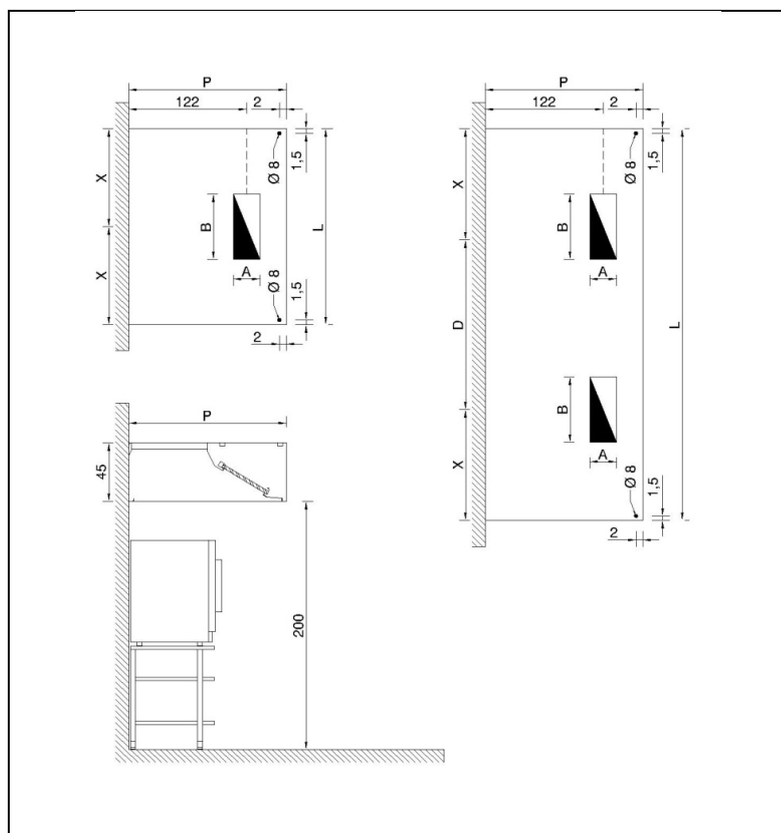
- Portata media delle cappe definita con velocità dell'aria sottocappa di 0,30 m/sec.
- Imballo con Pluriball compreso nel prezzo (se richiesto in fase d'ordine)
- Per cappe aventi lunghezze intermedie verrà applicato il prezzo delle cappe immediatamente superiori
- Per cappe con misure differenti da quelle riportate in listino i prezzi saranno maggiorati del **15%**
- Per gli accessori vedi pagine specifiche



## CAPPA PARETE MODELLO KUBICA PER FORNI – SERIE “KF” PROFONDITA' 150 cm

MODELLO	P x L (cm)	FORI	A x B (cm)		D (cm)	X (cm)	PESO (Kg)	FILTRI cm 50x40	PORTATA mc/h
KF 15/8	150x80	1	35	30	-	40	48	2	1.300
KF 15/10	150x100	1	35	30	-	50	54	2	1.700
KF 15/12	150x120	1	35	35	-	60	60	2	2.000
KF 15/14	150x140	1	35	40	-	70	65	2	2.300
KF 15/16	150x160	1	35	50	-	80	74	3	2.600
KF 15/18	150x180	1	35	55	-	90	79	3	3.000
KF 15/20	150x200	1	35	60	-	100	85	3	3.300
KF 15/22	150x220	1	35	65	-	110	91	3	3.600
KF 15/24	150x240	1	35	70	-	120	99	4	3.900
KF 15/26	150x260	1	35	75	-	130	105	4	4.300
KF 15/28	150x280	1	35	80	-	140	111	4	4.600
KF 15/30	150x300	2	35	45	130	85	119	5	4.900
KF 15/32	150x320	2	35	45	140	90	125	5	5.200
KF 15/34	150x340	2	35	50	150	95	131	5	5.600
KF 15/36	150x360	2	35	55	160	100	139	6	5.900
KF 15/38	150x380	2	35	55	170	105	145	6	6.200
KF 15/40	150x400	2	35	60	180	110	151	6	6.500
KF 15/42	150x400	2	35	65	190	115	157	6	6.800

### DISEGNO TECNICO



### DESCRIZIONE

#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- Costruzione inox AISI 304 satinatura scotch-brite
- Assemblata tramite puntatura e saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne
- Rubinetto di scarico e canalina perimetrale raccogli condensa
- Filtri antigrasso a labirinto in AISI 304 (a richiesta filtri antigrasso a rete incrociate)
- Le dimensioni elencate non sono vincolanti, ogni modello ha la possibilità di essere costruito a seconda delle esigenze del cliente

#### NOTE:

- Portata media delle cappe definita con velocità dell'aria sottocappa di 0,30 m/sec.
- Imballo con Pluriball compreso nel prezzo (se richiesto in fase d'ordine)
- Per cappe aventi lunghezze intermedie verrà applicato il prezzo delle cappe immediatamente superiori
- Per cappe con misure differenti da quelle riportate in listino i prezzi saranno maggiorati del 15%
- Per gli accessori vedi pagine specifiche

