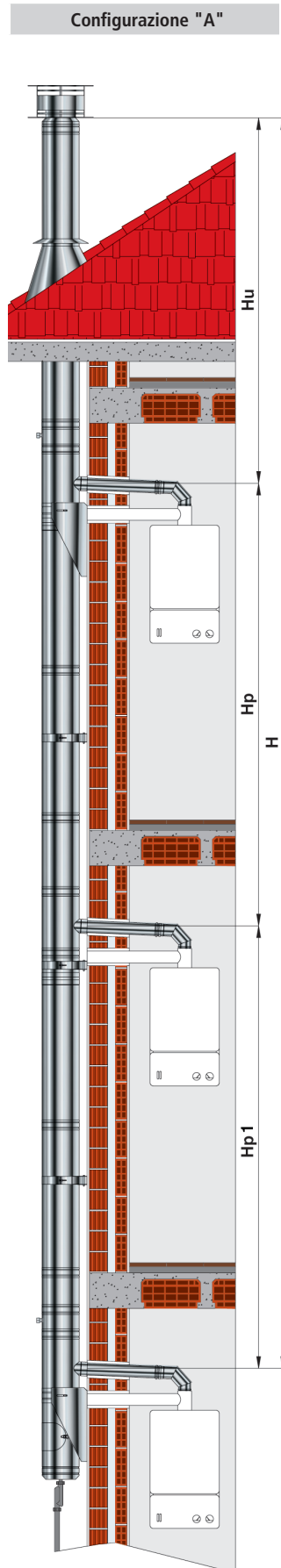


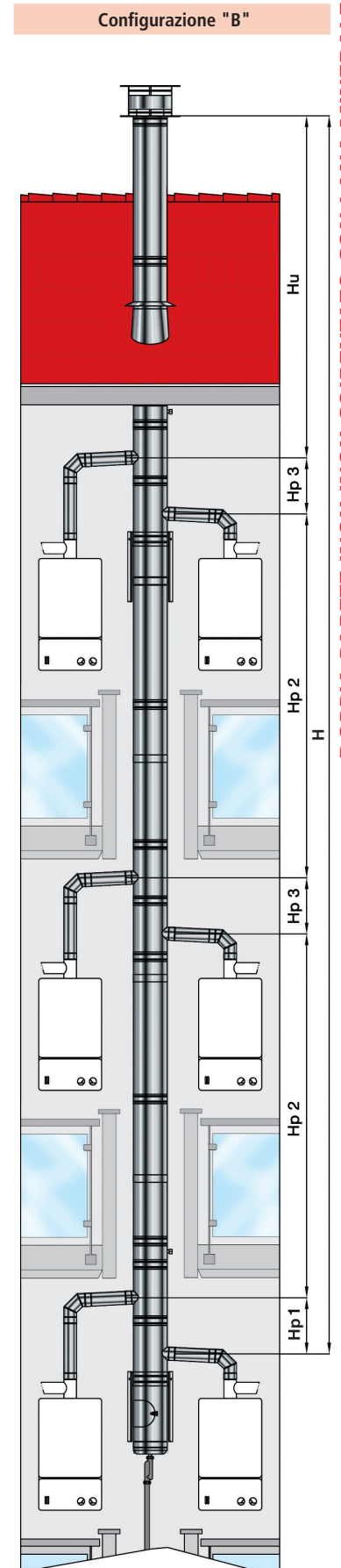
Progettazione canne collettive semplici



Hp1 e Hp= Altezza tra gli apparecchi
Hu= Altezza tratto terminale
H= Altezza efficace

Configurazione "A" secondo UNI 10641 con interpiano da 3000 mm							
Tipologia apparecchio		Tipo "C" tiraggio forzato					
Numero di apparecchi allacciabili		Massimo n.8, uno per piano					
Dati dimensionamento		Portata termica 24 kW con combustibile gassoso					
N. di apparecchi	2	3	4	5	6	7	8
Ø interno	130	150	180	200	200	250	250
Hp1 [mm]	min.	2750	3000	3000	2850	2850	2900
	max.	3000			3100	3100	3150
Hp [mm]	min.		2900	2900	2950	2950	2750
	max.		3150	3150	3200	3200	3000
Hu [mm]		2300	2325	2325	2465	2465	2490
H [mm]	min.	5050	8525	11125	14165	17115	19140
	max.	5300	9025	11625	15165	18365	20640
Elementi	Distinta articoli						
MFRB/K	1	1	1	1	1	1	1
MFI	1	1	1	1	1	1	1
MFTV 80 per compensazione				1	1	1	1
MFTV 80	2	3	4	5	6	7	7
MFEM+TAP 34	2	2	2	2	2	2	2
MF 100	4	6	8	10	12	14	16
MF 50		2	3	3	4		
MF 25	1			1	1	6	7
MFPP	1	1	2	4	5	6	7
MFK	1	1	1				
MFMA				1	1	1	1
MFMO	1	2	2	3	3	4	4
MFOL1	1	2	2	3	3	4	4
MFMB	3	4	6	7	9	10	12
MFDH/I	1	1	1	1	1	1	1
MFS	1	1	1	1	1	1	1
UEAPL	2	3	4	5	6	7	8
UEKB Ø80	2	3	4	5	6	7	8

Configurazione "B" secondo UNI EN 13384-2 con interpiano da 3000 mm				
Tipologia apparecchio		Tipo "C" tiraggio forzato		
Numero di apparecchi allacciabili		Massimo n.10, due per piano		
Dati dimensionamento		Portata termica 24 kW con combustibile gassoso		
N. di apparecchi	2	4	6	8
Ø interno	180	200	250	250
Hp1 [mm]	500	550	600	600
Hp2 [mm]	min.	2450	2250	2250
	max.	2650	2450	2450
Hp3 [mm]		400	700	700
Hu [mm]	min.	2175	2350	2375
	max.	2675	5750	8875
H [mm]	min.		5950	9275
	max.			12425
Elementi	Distinta articoli			
MFRB/K	1	1	1	1
MFI	1	1	1	1
MFTV 80 per compensazione			1	1
MFTV 80	2	4	6	8
MFEM+TAP 34	1	2	2	2
MF 100	2	4	4	5
MF 50			2	3
MF 25			4	6
MFPP		1	2	3
MFMA	1	1	1	1
MFMO	1	1	2	2
MFOL1	1	1	2	2
MFMB	1	2	3	4
MFDH/I	1	1	1	1
MFS	1	1	1	1
UEAPL	2	4	6	8
UEKB Ø80	2	4	6	8



Hp1-2-3= Altezza tra gli apparecchi
Hu= Altezza tratto terminale
H= Altezza efficace

DOPPIA PARETE INOX-INOX COIBENTATO CON LANA MINERALE