

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES « VAPOR »

INFO	FOUR A TUBES AVEC 3 CHAMBRES										
	36P1	36P2	36P3	39T0	39T1	39T2	39T3	312T0	312T1	312T3	312P1
N° chambres	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
N° palettes	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Surface de cuisson (m2)	6	7,5	8,9	9	10	11,2	13,4	12	14,8	17,8	20,7
Structure entièrement soudée	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
N° portes 62 (cm)	6	6	6	9	9	9	9	12	12	12	12
N° portes pour chambre	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Dim. porte std LxH (cm)	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34
Dimension intérieure de la chambre (cm)	123x161	123x201	123x241	185x161	185x181	185x201	185x241	246x161	246x201	246x241	246x281
Chambre H 1° et 2° (cm)	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
H 3° chambre (cm)	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Ouverture porte (sens)	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas
Dim. extérieures LxP (cm)	197x299	197x339	197x379	258x299	258x319	258x339	258x379	320x299	320x339	320x379	320x419
Dim. de la façade (cm)	197x230	197x230	197x230	258x230	258x230	258x230	258x230	320x230	320x230	320x230	320x230
H tot sans moteurs (cm)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
H tot avec moteurs (cm)	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
Poids approximatif (kg)	6.600	7.500	8.000	8.200	8.800	9.300	10.200	9.600	10.700	11.800	13.300
Diamètre des tubes (mm)	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5
Puissance thermique kcal	55.000	60.000	70.000	70.000	78.000	85.000	95.000	90.000	97.000	110.000	120.000
Puissance thermique KW	64	70	81	81	90	99	110	104	112	127	139
Consommation vaporisateur inclus	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Sols réfractaires argile	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Matériau de la structure	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430
Matériel de sol	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer
Façade inox 430	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin
Moteur de hotte (kw)	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
Matériau des panneaux	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430
Laine de roche pressée	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Verre trempé	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Éclairage de la chambre	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Vaporisateur par chambre	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dim. vaporisateur (cm)	9x161	9x201	9x241	9x161	9x181	9x201	9x241	9x281	9x201	9x241	9x281
Matériel vaporisateur	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm
N° barres de fer sur le vaporisateur	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
Pulvérisateur amovible	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Quantité de vapeur	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut
Douceur de vapeur	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES « VAPOR »

INFO	FOUR A TUBES AVEC 4 CHAMBRES										
	48P0	48P2	48P3	412T1	412T2	412T3	412P1	416T2	416T3	416P1	416P2
N° chambres	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
N° palettes	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Surface de cuisson (m2)	8	10	11,9	11,9	14,9	17,8	20,8	19,7	23,7	27,6	29,6
Structure entièrement soudée	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
N° portes 62 (cm)	8	8	8	12	12	12	12	16	16	16	16
N° portes pour chambre	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
Dim. porte std LxH (cm)	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34	62x34
Dimension intérieure de la chambre (cm)	123x161	123x201	123x241	185x161	185x201	185x241	185x281	246x201	246x241	246x281	246x301
Chambre H 1° et 2° (cm)	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
H 3° chambre (cm)	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Ouverture porte (sens)	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas	bas
Dim. extérieures LxP (cm)	197x299	197x339	197x379	258x299	258x339	258x379	258x419	320x339	320x379	320x419	320x439
Dim. de la façade (cm)	197x230	197x230	197x230	258x230	258x230	258x230	258x230	320x230	320x230	320x230	320x230
H tot sans moteurs (cm)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
H tot avec moteurs (cm)	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
Poids approximatif (kg)	6.600	7.500	8.000	9.000	9.600	10.500	11.700	9.600	10.700	11.800	13.300
Diamètre des tubes (mm)	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5	35x5,5
Puissance thermique kcal	63.000	73.000	83.000	93.000	97.000	110.000	125.000	115.000	130.000	135.000	140.000
Puissance thermique KW	73	85	96	108	113	128	145	134	151	157	163
Consommation vaporisateur inclus	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Sols réfractaires argile	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Matériau de la structure	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430
Matériel de sol	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer	fer
Façade inox 430	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin	Satin
Moteur de hotte (kw)	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
Matériau des panneaux	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430	Inox 430
Laine de roche pressée	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Verre trempé	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Éclairage de la chambre	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Vaporisateur par chambre	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dim. vaporisateur (cm)	9x151	9x191	9x231	9x151	9x191	9x231	9x271	9x191	9x231	9x271	9x291
Matériel vaporisateur	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm	Fer2mm
N° barres de fer sur le vaporisateur	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
Pulvérisateur amovible	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Quantité de vapeur	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut
Douceur de vapeur	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut	haut