

TOSOT LOMO PLUS 38



› Chauffage à -30° C / -22° F

› Élément chauffant pour bac de vidange incorporé



APPAREIL EXTÉRIEUR			TM18H5-O	TM24H5-O	TM36H5-O	TM42H5-O
Nombre de ports			2 ports	3 ports	4 ports	5 ports
	Refroidissement	BTU/h	18,000 (6,998 - 21,000)	22,000 (7,500 - 33,000)	36,000 (8,871 - 42,650)	42,000 (8,871 - 42,991)
Capacité	Chauffage	BTU/h	21,000 (7,000 - 26,000)	26,000 (7,650 - 31,000)	36,000 (8,871 - 42,514)	42,000 (8,871 - 46,062)
SEER			23	23	23	23
HSPF / COP			10.5 / 3.6	10.5 / 3.66	10 / 3.21	10 / 3.42
Alimentation			208-230V / 60Hz	208-230V / 60Hz	208-230V / 60Hz	208-230V / 60Hz
Débit d'air		PCM / CFM	2,530	2,530	3,060	3,060
Plage de fonctionnement	Refroidissement	°C	-18 ~ 48	-18 ~ 48	-18 ~ 46	-18 ~ 48
		°F	0 ~ 118	0 ~ 118	0 ~ 115	0 ~ 118
	Chauffage	°C	-35 ~ 24	-35 ~ 24	-35 ~ 24	-35 ~ 24
		°F	-31 ~ 75	-31 ~ 75	-31 ~ 75	-31 ~ 75
Niveau de pression acoustique		dB(A)	58	60	62	62
Raccord de tuyauterie	Liquide	po.	2 x 1/4	3 x 1/4	4 x 1/4	5 x 1/4
	Gaz	po.	2 x 3/8	3 x 3/8	4 x 3/8	5 x 3/8
Dimensions (L x H x P)		po.	36.22 x 31.1 x 15	36.2 x 31.1 x 14.6	40 x 43.5 x 17.3	40 x 43.5 x 17.3
Poids net		lb	172	174	280	282
Tuyauterie total ma.		pi.	164	229.6	246.0	246.0
Distance unique max.		pi.	82	82	82	82.0
Élévation maximale		pi.	26	26	49.2	49.2
Charge de réfrigérant		lb	4.85	6	10	11
MOP		A	35 / 23	40 / 23	60 / 36	60 / 38

* Energy star avec tous les appareils intérieurs sauf la gainable.