

Solutions durables tout électrique pour les logements



Line-up

Therma V

Tuna	Phase	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	3Ø	3Ø	3Ø
Туре	kW	5	7	9	12	14	16	12	14	16
Modèle Monobloc R32 65°C	NEW LG LG	HM051M.U43	HM071M.U43	HM091M.U43						
	NEW 3				HM121M.U33	HM141M.U33	HM161M.U33	HM123M.U33	HM143M.U33	HM163M.U33
Modèle Split Haute Température (R410A) (57°C) A********	- -	HN1616.NK3	HN1616.NK3	HN1616.NK3						
	S S	HU051.U43	HU071.U43	HU091.U43						
	- -				HN1616.NK3	HN1616.NK3	HN1616.NK3	HN1639.NK3	HN1639.NK3	HN1639.NK3
	O to				HU121.U33	HU141.U33	HU161.U33	HU123.U33	HU143.U33	HU163.U33

^{*} L'étiquette énergétique A +++ est disponible à partir du 26 septembre 2019 et doit être considérée jusqu'ici comme une étiquette A ++

Туре	Phase	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	1Ø	3Ø	3Ø	3Ø
	kW	5	7	9	12	14	16	12	14	16
Integrated Watertank Ration STAC A**				MN1616T.NB0						
	O G			HU091.U43						
					● HN1616T.NB0	● HN1616T.NB0	● HN1616T.NB0	● HN1616T.NB0	⊕ HN1616T.NB0	⊕ HN1616T.NB0
	O u				HU121.U33	⊕ HU141.U33	● HU161.U33	● HU123.U33	HU143.U33	⊕ HU163.U33
Modèle Split Haute Température (R134A) 80°C A'	€ LG						● HN1610H.NK2			
							● HU161H.U32			



Integrated watertank (4104)



Modèle Split Haute Température





Modèle Split (R410A)



Modèle Monobloc (R32)

