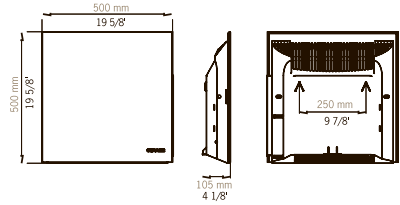


Dimensions and Powers / *Tamaños y Potencias*

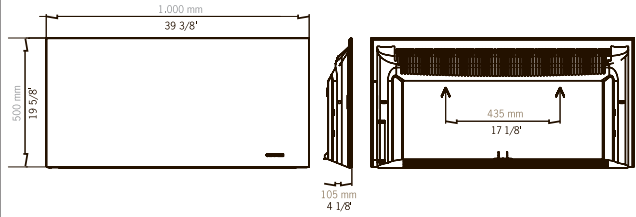
Square shape (available in 2,730 BTU)
Forma cuadrada (disponible en 800 W)

CR SYSTEM AVANT CR SYSTEM AVANT

		Amperage Amperaje
6689	1500 W TE DK ARGENTA	12,5 A
6967	1500 W TE DK DARK OAK	12,5 A
6691	1500 W TE DK IMPERIAL LIMESTONE	12,5 A
6690	1500 W TE DK MOON LIMESTONE	12,5 A
6962	1500 W TE DK NATURAL OAK	12,5 A
6693	1500 W TE DK NIGHT SLATE	12,5 A
6998	1500 W TE DK PURE TRAVERTINE	12,5 A
6694	1500 W TE DK SNOW SLATE	12,5 A
6698	1500 W TE DK TRAVERTINE WENGUE	12,5 A
6692	1500 W TE DK WHITE CUBE	12,5 A
6696	1500 W TE DK WHITE LINEM	12,5 A
6639	800 W TE DK ARGENTA	6,6 A
7010	800 W TE DK DARK OAK	6,6 A
6641	800 W TE DK IMPERIAL LIMESTONE	6,6 A
6640	800 W TE DK MOON LIMESTONE	6,6 A
7009	800 W TE DK NATURAL OAK	6,6 A
6643	800 W TE DK NIGHT SLATE	6,6 A
7008	800 W TE DK PURE TRAVERTINE	6,6 A
6644	800 W TE DK SNOW SLATE	6,6 A
6648	800 W TE DK TRAVERTINE WENGUE	6,6 A
6642	800 W TE DK WHITE CUBE	6,6 A
6646	800 W TE DK WHITE LINEM	6,6 A



Horizontal shape (available in 5,110 BTU)
Forma horizontal (disponible en 1.500 W)



Bathroom heaters (2,730 BTU)
Toalleros calefactores (800 W)

BATHROOM HEATERS TOALLEROS CALEFACTORES

		Amperage Amperaje
6822	800 W SH TE DK ARGENTA	6,6 A
7012	800 W SH TE DK DARK OAK	6,6 A
6824	800 W SH TE DK IMPERIAL LIMESTONE	6,6 A
6823	800 W SH TE DK MOON LIMESTONE	6,6 A
7013	800 W SH TE DK NATURAL OAK	6,6 A
6826	800 W SH TE DK NIGHT SLATE	6,6 A
7011	800 W SH TE DK PURE TRAVERTINE	6,6 A
6827	800 W SH TE DK SNOW SLATE	6,6 A
6831	800 W SH TE DK TRAVERTINE WENGUE	6,6 A
6825	800 W SH TE DK WHITE CUBE	6,6 A
6829	800 W SH TE DK WHITE LINEM	6,6 A
6659	800 W TE DK ARGENTA	6,6 A
6965	800 W TE DK DARK OAK	6,6 A
6661	800 W TE DK IMPERIAL LIMESTONE	6,6 A
6660	800 W TE DK MOON LIMESTONE	6,6 A
6964	800 W TE DK NATURAL OAK	6,6 A
6663	800 W TE DK NIGHT SLATE	6,6 A
6997	800 W TE DK PURE TRAVERTINE	6,6 A
6664	800 W TE DK SNOW SLATE	6,6 A
6668	800 W TE DK TRAVERTINE WENGUE	6,6 A
6662	800 W TE DK WHITE CUBE	6,6 A
6666	800 W TE DK WHITE LINEM	6,6 A

