

THERMOSTATIC AND PROGRAMMABLE
WOOD STOVES

WOODBBOX® PATENTED TECHNOLOGY



NESTOR MARTIN

各種仕様

	S33	S43	H33	H43
	WOODBOX® EPA スタンダード	WOODBOX® ヨーロッパスタンダード	WOODBOX® EPA スタンダード	WOODBOX® ヨーロッパスタンダード
				
機種名	Nestor Martin S33	Nestor Martin S43	Nestor Martin H33	Nestor Martin H43
暖房方式	WOODBOX® 燃焼方式 (クリーンバーン内蔵)	WOODBOX® 燃焼方式	WOODBOX® 燃焼方式 (クリーンバーン内蔵)	WOODBOX® 燃焼方式
暖房方法	輻射式	輻射式	輻射式	輻射式
暖房能力	9,395Kcal/hr	12,000Kcal/hr	9,395Kcal/hr	12,000Kcal/hr
最大出力	12,000Kcal/hr	16,000Kcal/hr	12,000Kcal/hr	16,000Kcal/hr
暖房面積	130m ²	150m ²	130m ²	150m ²
薪入れ方向	前扉	前扉	前扉	前扉
薪最大長さ	430mm	500mm	430mm	500mm
材質	鋳物	鋳物	鋳物	鋳物
サイズ(幅×奥行×高さ)	633 × 420 × 754mm	735 × 460 × 803mm	648 × 385 × 717mm	750 × 450 × 765mm
重量	162kg	206kg	162kg	185kg
煙突口径	150mm	150mm	150mm	150mm
煙突方向	上部	上部・後部	上部	上部・後部
カラー	Graphite (黒鉛色)	Graphite (黒鉛色)	Graphite (黒鉛色)	Graphite (黒鉛色)
寸法図 (mm)	 <p>壁面をレンガ等により不燃断熱工事をした時の可燃物からの離隔距離</p>	 <p>壁面をレンガ等により不燃断熱工事をした時の可燃物からの離隔距離</p>	 <p>壁面をレンガ等により不燃断熱工事をした時の可燃物からの離隔距離</p>	 <p>壁面をレンガ等により不燃断熱工事をした時の可燃物からの離隔距離</p>



販売を終了
いたしました

機種名	Nestor Martin D33	Nestor Martin RH43	Nestor Martin X33
暖房方式	WOODBBOX® 燃焼方式	WOODBBOX® 燃焼方式	WOODBBOX® 燃焼方式 (クリーンバーン内蔵)
暖房方法	輻射式	輻射式	輻射式
暖房能力	9,395Kcal/hr	12,000Kcal/hr	9,395Kcal/hr
最大出力	12,000Kcal/hr	16,000Kcal/hr	12,000Kcal/hr
暖房面積	130m ²	150m ²	130m ²
薪入れ方向	前扉	前扉	前扉
薪最大長さ	330mm	500mm	430mm
材質	スチール (前面パネルはステンレス)	スチール	スチール
サイズ (幅×奥行き×高さ)	570 × 430 × 878mm	682 × 486 × 1029mm	542 × 400 × 814mm
重量	108kg	180kg	118kg
煙突口径	150mm	150mm	150mm
煙突方向	上部・後部	上部・後部	上部
カラー	前面パネル:ステンレスヘアライン/後部:Graphite (黒鉛色)	Graphite (黒鉛色)	前面パネル:アルミ色塗装/後部: Graphite (黒鉛色)

