

La caldaia a condensazione Thision S di Elco Italia

Elco Italia è un'azienda specializzata nell'offerta di caldaie per il riscaldamento delle nostre abitazioni, caldaie tutte di qualità e davvero molto efficienti. La gamma di caldaie offerta è davvero molto vasta, ma oggi vogliamo parlarvi in modo particolare della **caldaia a condensazione Thision S**. Andiamo insieme a scoprire tutte le sue più importanti caratteristiche.

La caldaia Thision S

La **caldaia Thision S di Elco Italia** è una caldaia murale per il solo riscaldamento e per installazione interna con funzionamento a gas. Possiede un bruciatore premiscelato realizzato in acciaio inox. Anche il corpo di scambio è in acciaio inox. L'utilizzo di questo materiale permette una resistenza davvero ottimale, per una caldaia capace di durare a lungo nel tempo. Vi ricordiamo infine che la caldaia Thision S è davvero molto silenziosa, per ambienti di casa confortevoli al cento per cento. Tramite un apposito display davvero molto ampio e retroilluminato è possibile gestire in modo semplice e veloce la caldaia Thision S di Elco Italia.

Sostenibilità ambientale

La **caldaia Thision S** è inoltre in possesso di un circolatore ad alta efficienza la cui velocità è variabile, in questo modo il risparmio energetico è davvero assicurato. Vi ricordiamo che il risparmio energetico è importante per una caldaia, permette infatti di ottenere un'abitazione che possiamo davvero definire amica dell'ambiente in cui viviamo, una caldaia davvero molto green. Non è da sottovalutare il fatto che il risparmio energetico si traduce anche in un intenso risparmio economico. Dal punto di vista ambientale la **caldaia a condensazione Thision S di Elco Italia** si contraddistingue anche per le basse emissioni di ossidi di azoto, si tratta di una caldaia che non contribuisce quindi all'inquinamento.

Per avere maggiori informazioni su questa meravigliosa caldaia e sulle altre proposte di Elco Italia vi consigliamo di consultare direttamente il sito internet ufficiale.

Di seguito trovate comunque la tabella con tutte le caratteristiche tecniche di questo modello:

Modello	Potenza termica 40/30°C min kW	Potenza termica 40/30°C min kW	Rendimento Utile a Q.-max (40/30°C) %	Dimensioni L mm H mm P mm	Peso
Thision S 9.1	1,2	9,9	106,5	540 x 760 x 367	52
Thision S 17.1	2,7	18,3	105	540 x 760 x 367	52
Thision S 25.1	5,4	25,7	105	540 x 760 x 367	52
Thision S 35.1	10,8	36,8	105	540 x 760 x 367	62
Thision S 50.1	10,8	52,5	105	540 x 760 x 367	62