



# TV9

9,3-3,8 kW



PRODOTTO A 5 STELLE



CLASSE ENERGETICA



ECODESIGN 2022



CONTO TERMICO 65%

**IT** Stufa a pellet di forma cilindrica con rivestimento in acciaio calandrato. Si distingue per l'ampia porta in vetro curvo serigrafato nero che mette in risalto una fiamma ampia e brillante. Le linee sinuose ne fanno un oggetto ricercato che evoca il nordic design.

**FR** Poêle à pellets cylindrique avec habillage en acier calandré. Il se distingue par sa grande porte en verre sérigraphié noir incurvé qui met en valeur une grande flamme lumineuse. Ses lignes sinueuses en font un objet raffiné qui évoque le design nordique.

**ES** Estufa de pellet de forma cilíndrica con revestimiento en acero calandrado. Se distingue por la amplia puerta curva de cristal serigrafiado negro que resalta una llama grande y brillante. Las líneas sinuosas la convierten en un objeto refinado que evoca el diseño nórdico.

**EN** Cylindrical pellet stove with calendered steel coating. It stands out for its large black screen-printed curved glass door that highlights a large and bright flame. The sinuous lines make it a refined object that evokes Nordic design.

**DE** Zylindrischer Pelletofen mit kalandrierter Stahlverkleidung. Er zeichnet sich durch eine große gewölbte Tür aus schwarzem Siebdruckglas aus, die einen wundervollen Blick auf eine große und leuchtende Flamme bietet. Die geschwungenen Linien, die an nordisches Design erinnern, machen ihn zu einem raffinierten Objekt.

**PT** Salamandra a pellets de formato cilíndrico com revestimento em aço calandrado. Distingue-se pela sua porta ampla de vidro curvo serigrafado preto que põe em realce uma chama ampla e brilhante. As linhas sinuosas fazem dele um objeto rebuscado que evoca o design nórdico.

## VARIANTI COLORE



Nero  
Black  
Noir  
Schwarze  
Negro  
Preto



Rosso  
Red  
Rouge  
Rot  
Rojo  
Vermelho



Corten  
Corten  
Corten  
Corten  
Corten

## CARATTERISTICHE



Convezione naturale



Doppia porta



Pulizia vetro



Ventilazione forzata



Stufa ermetica



Possibilità di escludere la ventilazione alle potenze 1-2-3



Camera in ghisa



Radiocomando



Braciere in ghisa

