



HWAM Heat Design: il design che scalda

La nuova stufa a legna di HWAM Heat Design è al tempo stesso una fonte di calore e un moderno complemento d'arredo che si propone come fulcro della casa, un luogo attorno a cui raccogliersi per ammirare il baluginare delle fiamme e avvertire il calore che si diffonde. HWAM 4410 è una stufa che rivoluziona il design tradizionale con linee pulite ed essenziali e dettagli raffinati.

Il design non è più una prerogativa di stilisti trendy o esclusive case automobilistiche. HWAM Heat Design collabora da anni con i designer Christina Strand e Niels Hvass. Frutto di questo sodalizio è HWAM 4410, una nuova stufa a legna che integra in modo esclusivo design e funzionalità, valorizzata da dettagli che elevano il design a un livello qualitativo superiore e che al tempo stesso la rendono una delle stufe più ecologiche sul mercato.

Un design che non passa inosservato

Insieme, HWAM Heat Design e Strand + Hvass hanno creato un oggetto che rivoluziona il design tradizionale delle stufe a legna. HWAM 4410 è una stufa da appendere alla parete, con i comandi nascosti dietro al frontale. Questa particolare conformazione agevola l'eliminazione della polvere dalla stanza e la pulizia della stufa stessa. L'aspetto richiama la tradizione del design classico danese e scandinavo, con linee pulite ed essenziali e uno stile decisamente minimal, per un design che si integra con altrettanta

naturalità in ambienti retro come nelle abitazioni più moderne. Strand + Hvass sono noti per la sperimentazione continua di funzioni, materiali e metodi produttivi. Per HWAM 4410 si sono ispirati alla natura del fuoco e alla sua forma, riflessa nel profilo piramidale della stufa.

Uno dei vantaggi delle stufe a parete è la possibilità di installazione all'altezza e nella posizione desiderate, in modo da valorizzare il gioco delle fiamme da qualsiasi punto della stanza. HWAM 4410 è caratterizzata da un ampio sportello in vetro leggermente convesso, dotato di funzione di sollevamento/abbassamento automatico, elegante da vedere ma anche estremamente pratica. Abbassandosi, lo sportello chiude ermeticamente la camera di combustione. Il movimento verticale inoltre evita la necessità di aprire lo sportello caldo verso l'esterno e consente di sfruttare in maniera ottimale lo spazio attorno alla stufa. Questo tipo di apertura produce una depressione che aspira cenere e polvere all'interno della camera stessa e ne impedisce la fuoriuscita.

L'ecologia prima di tutto

Grazie all'automatismo brevettato, HWAM Heat Design riduce al minimo l'impatto ambientale mantenendo le emissioni a un livello molto inferiore rispetto ai valori massimi consentiti. Il dispositivo regola automaticamente l'apporto di aria primaria e secondaria grazie alla valvola termosensibile e garantisce una combustione più pulita.

Le stufe a legna HWAM sono omologate in base alle più severe norme europee, fra cui quelle norvegesi, molto più rigide di quelle danesi. In altre parole, HWAM 4410 non è solo un concentrato di design e funzionalità, ma pensa anche all'ambiente: è una stufa per il consumatore esigente che chiede qualità e design ai massimi livelli.

Per ulteriori informazioni:

Stefan Hvam Pedersen
HWAM Heat Design AS
Tel.: (+45) 20 28 58 48
E-mail: shp@hwam.com