

hwam[🔥]
intelligent heat

Since 1973



 **MADE IN
DENMARK**

HWAM 5530c

29-1662 IT

COLLECTION 2021/2022





La nostra organizzazione è composta da persone ricche di talento che lavorano tutti i giorni, in sinergia con fornitori selezionati, per realizzare prodotti esclusivi dal design elegante, apprezzati dai clienti di tutto il mondo. Le nostre stufe a legna e gli inserti sono prodotti nello stabilimento di Hørning, a sud di Aarhus, nel cuore della Danimarca. È un ambiente produttivo che sa coniugare modernità e sapienza artigiana per sviluppare e realizzare soluzioni funzionali e prodotti eccellenti.

HWAM è molto attenta all'ambiente e punta ad azzerare le emissioni di CO2. Tutti i nostri prodotti sono infatti dotati di un sistema di combustione esclusivo che consente di usare l'energia della legna nel modo più efficiente e pulito possibile, e nascono dalla stretta collaborazione con designer che conoscono a fondo il mestiere, seguono le tendenze del momento e sanno interpretare alla perfezione lo stile unico dei grandi classici.

Nel 2019, HWAM A/S inizia una collaborazione con il gruppo francese SEGUIN, come comproprietaria. La gestione di HWAM A/S rimane in mano danese, con Stefan Hvam Pedersen in qualità di CEO. Oggi, HWAM A/S dispone di una rete di rivenditori che copre tutta l'Europa, nonché di importatori in vari Paesi.

Il nuovo catalogo dei prodotti è arrivato: perché non dar un'occhiata alle ultime proposte? Un cordiale saluto da tutto il Team HWAM.

Stefan Hvam Pedersen
Direttore amministrativo di HWAM A/S

CONTENUTI

- 5 Perché scegliere HWAM
- 6 Proteggere l'ambiente
- 8 HWAM® SmartControl™
- 10 FAQ cosa considerare prima di scegliere la stufa a legna
- 13 Accumulo termico
- 14 Progettate la vostra HWAM stufa a legna
- 16 Conoscete i nostri designer
- 19 È nata una nuova stufa a legna HWAM

LASCIATEVI ISPIRARE

- 22 HWAM 2600
- 24 HWAM 3100
- 26 HWAM 3500
- 28 HWAM 3600
- 30 HWAM 3700
- 32 HWAM 4100
- 34 HWAM 4200
- 36 HWAM 4300
- 38 HWAM 4500
- 40 HWAM 4600
- 42 HWAM 5530
- 44 HWAM Classic 4
- 46 HWAM I 40/55
- 48 Accessori

SPECIFICHE TECNICHE

- 52 HWAM 2600
- 54 HWAM 3100
- 56 HWAM 3500
- 57 HWAM 3600
- 60 HWAM 3700
- 52 HWAM 4100
- 65 HWAM 4200
- 66 HWAM 4300
- 67 HWAM 4500
- 70 HWAM 4600
- 72 HWAM 5530
- 74 HWAM Classic 4
- 75 HWAM I 40/55
- 76 Tabella comparativa
- 78 Distanza da materiali infiammabili
- 80 Risultati del test
- 82 Omologazioni & registrazioni



Proteggi l'ambiente, risparmi e goditi il massimo del comfort grazie a HWAM® SmartControl™



Combustione efficiente e facilità d'uso grazie a HWAM® Autopilot™ di serie su tutti i modelli HWAM



Design danese



Prodotto in Danimarca da più di 45 anni



Lo straordinario sistema Airwash di HWAM garantisce il corretto ricircolo dell'aria e mantiene pulito il vetro



Convenienza e semplicità di utilizzo grazie alle tecnologie HWAM® SmartControl™ e HWAM® Autopilot™



Lo straordinario meccanismo di chiusura consente di sigillare ermeticamente la porta per una combustione ottimale



Kit di aerazione opzionale per collegare la stufa all'aria esterna



Il riscaldamento a convezione consente di distribuire il calore nell'ambiente



L'accumulo termico permette di prolungare il calore nell'ambiente anche dopo lo spegnimento della stufa



PERCHÉ SCEGLIERE HWAM?

Probabilmente, le stufe a legna vi sembreranno più o meno tutte uguali. Quindi, perché scegliere HWAM? HWAM progetta e produce stufe a legna in Danimarca da oltre 45 anni. In tutti questi anni abbiamo fatto un percorso appassionante e interessante, nel quale abbiamo imparato tanto ascoltando i nostri clienti e i nostri partner. Testiamo in modo accurato le nostre stufe a legna, privilegiando da sempre design, funzionalità e qualità.

Design, funzionalità e sostenibilità sono i fattori chiave della nostra filosofia. Guidati da questi valori, abbiamo sviluppato due sistemi intelligenti per regolare l'erogazione dell'aria e ottimizzando al contempo la combustione, **HWAM® Autopilot** meccanico, e **HWAM® SmartControl™** elettronico. Per ulteriori dettagli su questi due sistemi, vi invitiamo a consultare pagina 6-9 o il nostro sito web, www.hwam.com.

Quando scegliete una stufa a legna HWAM, potrete progettare secondo i vostri gusti e in base alle vostre esigenze. Per farvi un'idea, date un'occhiata alle varie opzioni presenti a pagina 14. Indipendentemente dal modello che sceglierete, avrete la garanzia di ricevere una stufa a legna di produzione danese della migliore qualità. Poiché tutte le nostre stufe vengono prodotte presso la nostra fabbrica in Danimarca, controlliamo l'intero processo di produzione che va dalla prima bozza del design fino a quando il prodotto finito è pronto per lasciare lo stabilimento.





PROTEGGERE L'AMBIENTE

NOI LO FACCIAMO...

“Il nostro obiettivo è rendere le stufe a legna e gli inserti ancora più efficienti ed ecocompatibili. Per questo motivo, tutti i nostri prodotti sono regolarmente sottoposti a una serie completa di controlli che ne verificano le prestazioni in varie condizioni. Questi test garantiscono che le stufe a legna e gli inserti siano sempre conformi ai requisiti della nostra azienda e alle rigorose normative ambientali in ogni situazione ipotizzabile, offrendo agli utenti un'esperienza senza confronti nel rispetto dell'ambiente.”



Oggi più che mai è importante preservare la natura. Bastano dei piccoli cambiamenti per fare la differenza e lasciare un'impronta ecologica per le generazioni future. Iniziate scegliendo una stufa a legna HWAM.

Una stufa a legna HWAM cela un piccolo segreto. Un segreto che ha conservato per 30 lunghi anni. Si tratta di una molla sensibile al calore posta al centro della tua stufa a legna HWAM che prende il nome di HWAM® Autopilot™. Dopo aver proceduto all'accensione della stufa, HWAM® Autopilot™ prende il comando e regola automaticamente l'entrata d'aria. Non appena il calore sale e cade nella camera di combustione, la molla sensibile al calore provocherà l'apertura e la chiusura di tre valvole meccaniche a seconda della temperatura nella camera di combustione. In questo modo si otterrà una combustione perfetta senza dover fare nulla. Facile, comodo, ecocompatibile ed economico.

HWAM® Autopilot™ consente di scegliere la temperatura che si preferisce. Impostare la regolazione in base alle proprie esigenze. Possedere una stufa a legna HWAM significa:

- migliore comfort
- 40% di risparmio sul consumo della legna*
- Emissione di particelle ridotta*

HWAM® Autopilot™ è di serie su tutte le stufe a legna HWAM e compreso nel prezzo.



UNA STUFA A LEGNA **INTELLIGENTE** - COSA TE NE PARE?

HWAM® SmartControl™ regola l'entrata d'aria essenziale nella tua stufa a legna. Tutto quello che devi fare è accendere il fuoco e aggiungere legna. HWAM® SmartControl™ si occuperà del resto. Riceverai un messaggio quando è il momento di aggiungere altra legna.

Dopo aver proceduto all'accensione della stufa a legna, HWAM® SmartControl™ regola l'entrata d'aria attraverso tre prese d'aria indipendenti. La temperatura e la quantità di ossigeno nel gas di combustione sono continuamente misurate da un misuratore della temperatura e da un misuratore di ossigeno, rispettivamente, e inviate al sistema di controllo. Sulla base di questi dati, HWAM® SmartControl™ regola le prese d'aria con una precisione al secondo, assicurando che la camera di combustione riceva la corretta quantità di aria, nel luogo e al momento giusto. Una situazione win-win per il consumo di legna e l'ambiente!

HWAM® SmartControl™ è dotato di un termostato che consente all'utente di scegliere la temperatura che preferisce. La temperatura viene impostata attraverso un'app sul telefono.

Quando si sceglie una stufa a legna HWAM* con HWAM® SmartControl™ si ha:

- Una stufa a legna a prova di futuro il cui sistema software si aggiorna in continuazione
- 50% di risparmio sul consumo di legna**
- Maggiore comfort grazie a un controllo intelligente
- Una stufa a legna altamente ecologica che assicura una combustione ottimale e pulita
- Una stufa a legna raccomandata per le case a basso consumo energetico/case a prova di pressione e nuove case in generale

Con HWAM® SmartControl™ si possiede una stufa a legna che non è soltanto economica ed ecocompatibile, ma che ti offre più tempo per divertirti.



**PROTEGGE
L'AMBIENTE**



RISPARMIA



COMFORT



* HWAM® SmartControl™ è disponibile come acquisto separato e supplementare.
** Confrontato con una stufa a legna HWAM senza HWAM® SmartControl™.



1



Accendete il fuoco come di consueto

2



Impostate la temperatura desiderata nell'app

3



Ricevete una notifica quando è il momento di riempire nuovamente

COSA CONSIDERARE PRIMA DI SCEGLIERE LA STUFA A LEGNA

Gusti e stili variano da persona a persona ma prima di acquistare una stufa a legna, è necessario considerare alcuni aspetti importanti.

Perché desiderate una stufa a legna?

Volete scaldare la casa risparmiando sulle spese di riscaldamento o volete creare nella vostra casa un'atmosfera accogliente?

Quanti sono i m² da riscaldare?

È estremamente importante che il calore emesso dalla stufa a legna sia adeguato ai m² da riscaldare. In linea generale, possiamo dire che basta circa 1 kW per riscaldare 20 m², ipotizzando che la casa abbia un livello di isolamento termico adeguato.

Quanto deve essere semplice?

Le stufe HWAM sono tutte dotate per default della tecnologia HWAM® Autopilot™, un sistema di controllo dell'aria automatico che assicura una combustione di qualità. Se volete una stufa semplice da usare, vi consigliamo un modello con tecnologia integrata HWAM® SmartControl™. L'unica cosa che dovrete fare è accendere il fuoco come di consueto, impostare la temperatura tramite un'app sul vostro smartphone e godervi il calore e lo spettacolare gioco di fiamme. Quando è necessario aggiungere più combustibile, riceverete un messaggio tramite l'app.

Dove posizionare la stufa all'interno della casa?

In base ai materiali utilizzati e alla disposizione della casa, dovete capire dove è meglio installare la stufa.

Sono previsti requisiti specifici per le abitazioni nuove?

Le case di nuova costruzione spesso sono talmente isolate che richiedono apparecchi da riscaldamento a legna ermetici che prendono l'aria di combustione direttamente dall'esterno utilizzando una presa d'aria esterna.

Requisiti della canna fumaria

L'altezza della canna fumaria deve consentire un buon tiraggio. Il tiraggio nominale è di 12 Pa. Il diametro minimo della canna fumaria deve essere di 150 mm e questa deve essere sempre provvista di una porta per la pulizia.

Sono previsti requisiti specifici per i pavimenti e/o le pareti?

Dovete assicurarvi che il pavimento sul quale verrà installata la stufa a legna sia abbastanza stabile da reggerne il peso o che la parete alla quale verrà appesa/nella quale verrà installata la stufa, possa reggerne il peso. Per valutare questo aspetto, vi invitiamo a rivolgervi a un esperto. Se la stufa a legna è collocata su un pavimento in materiale infiammabile, assicuratevi di proteggere il pavimento stesso da un'eventuale caduta di braci. Per maggiori informazioni, consultate pagina 78.

Rivolgetevi a un esperto

Una volta considerati alcuni di questi interrogativi, ci auguriamo che possiate prendere una decisione con maggiore facilità. Se invece avete ancora dei dubbi, potete sempre consultare il vostro rivenditore HWAM di zona, il quale potrà aiutarvi a fare la scelta giusta.



**LA TUA STUFA A LEGNA
È CO₂-NEUTRALE**



HWAM 4660C

ACCUMULO TERMICO & RIVESTIMENTO IN PIETRA

Dal punto di vista estetico, le stufe con rivestimento in pietra sono uniche infatti ogni pietra è diversa dalle altre.

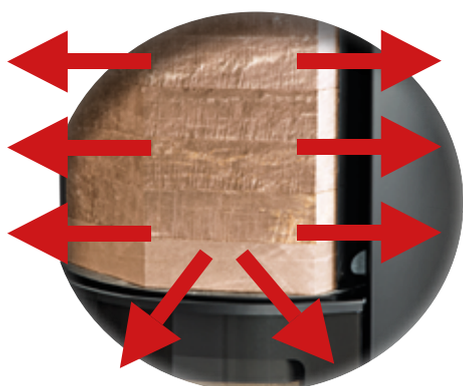
Nelle stufe in muratura, il calore si accumula nella pietra che circonda la camera di combustione. In quelle a legna, invece, questa caratteristica viene mantenuta, ma il tepore viene anche distribuito nell'ambiente in modo rapido e semplice.

Inoltre, su alcuni modelli selezionati HWAM è possibile installare anche delle pietre di accumulo calore che rilasciano il tepore lentamente nella stanza anche a fuoco spento.

Se desiderate una stufa a legna con rivestimento in pietra potrete scegliere uno fra questi eccezionali i modelli HWAM: 3520, 3640, 3660, 4240, 4340, 4540, 4560, 4640 e 4660.

Se desiderate una stufa con compartimento di accumulo termico, potrete scegliere fra i modelli HWAM: 3130, 3520, 3650, 3660, 3760, 4150, 4160, 4550, 4560, 4660 e 5530.

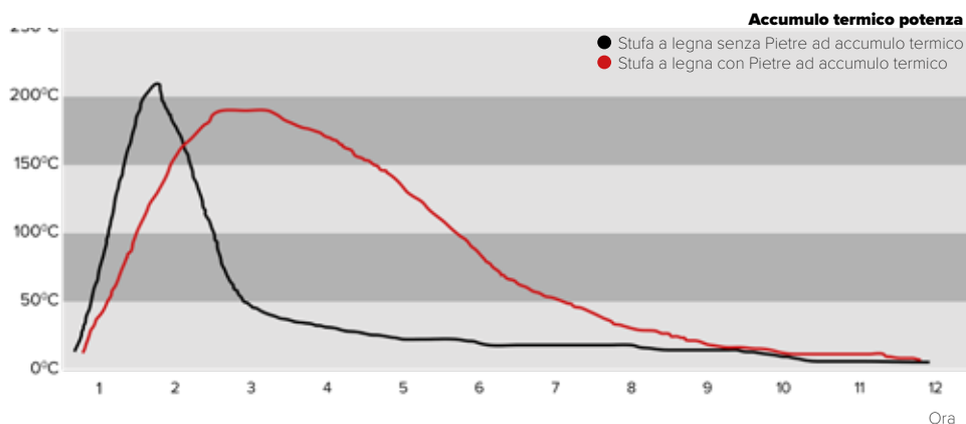
Di seguito riportiamo il grafico di rendimento di stufe a legna con e senza la pietra di rivestimento per l'accumulo termico.



Pietre ad accumulo termico



HWAM 4660m



Una stufa a legna con Pietre ad accumulo termico che accumula calore significa avere un caldo continuo nella stanza con la stessa quantità di legna.



HWAM 3760m, maniglia style

Altezza

70 cm - 168,5 cm.

Uscita

Superiore o posteriore.
5530 superiore, posteriore o laterale.

Tipo

Montato a parete, su piedistallo, modello da terra, con base, a inserimento, modulare.

Porta

La maggior parte dei modelli sono disponibili con due tipi di sportelli: una porta classica in ghisa (c) o una porta in vetro modern (m). Gli inserti delle stufe sono disponibili con cerniera a destra o a sinistra.

Maniglia

Tutti i modelli HWAM sono disponibili con maniglia standard. Le serie 3100, 3500 e 3700 sono disponibili con le maniglie sottostanti.



Maniglia style



Maniglia style, nero



Maniglia standard

Colori*

I nostri modelli m (porta in vetro) sono disponibili in nero e grigio.
I nostri modelli c (porta in ghisa) sono disponibili in nero e grigio.
I nostri modelli con rivestimento in pietra sono disponibili in nero e grigio.
Solo alcuni modelli con porte m selezionati sono disponibili in bianco.



* Inoltre HWAM 5530, HWAM I 40/55

PROGETTATE LA VOSTRA HWAM STUFA A LEGNA

Una volta scelto il modello più adatto alle vostre esigenze, è giunta l'ora di passare al look. Ci sono molti modi per personalizzare una stufa in base al vostro stile e alla vostra casa. Cosa preferite? Un look classico, un look rustico o un look più moderno?

Per vedere tutti i modelli, consultate le nostre specifiche tecniche di pagina 51. Date un'occhiata alle opzioni e fatevi un'idea su come creare il vostro modello HWAM personalizzato.

Rivestimento in pietra naturale

Le stufe a legna con rivestimento in pietra naturale hanno due funzioni. Da un punto di vista estetico, la pietra dona all'ambiente un aspetto unico, accentuato dalle differenze tra le varie pietre. Da un punto di vista meramente funzionale, la capacità di accumulo termico consente di prolungare l'effetto del calore.



Pietra ollare



Tobacco



San Sebastian



Rosewood



Nox Petra

Funzionalità

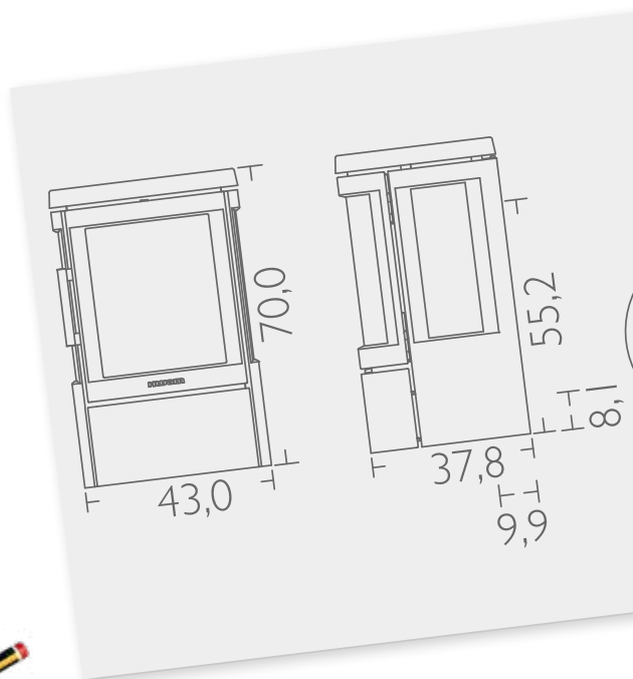
Tutte le stufe a legna HWAM sono dotate per default della tecnologia HWAM® Autopilot™ che vi consente di ottenere una combustione di qualità. Mentre la temperatura aumenta e diminuisce nella camera di combustione, una molla bimetallica si espande e si contrae, regolando di conseguenza l'erogazione dell'aria. Quando la fiamma sta per spegnersi, la valvola si apre automaticamente per consentirvi di aggiungere il combustibile o lasciare che la fiamma si spenga.

Volete una stufa semplice da usare? Allora dovete scegliere un modello con la tecnologia integrata HWAM® SmartControl™. La tecnologia HWAM® SmartControl™ offre un controllo elettronico dell'aria per garantire una combustione ottimale. L'unica cosa che dovrete fare è accendere il fuoco come di consueto, impostare la temperatura tramite un'app sul vostro smartphone e godervi il calore e lo spettacolare gioco di fiamme. Quando è necessario aggiungere più combustibile, riceverete un messaggio tramite l'app.

CONOSCETE I NOSTRI DESIGNER

Quando il design incontra la funzionalità, il risultato è eccezionale. È difficile da spiegare a parole. È un qualcosa che va visto, toccato e vissuto. HWAM collabora da sempre con designer danesi di estremo talento. Il loro senso dell'estetica e del dettaglio unito alle competenze dei nostri esperti dà luogo a un'arte di utilità funzionale.

Il punto di partenza per lo sviluppo delle stufe a legna HWAM è la combustione ottimale e un aspetto estetico piacevole.



Sørig & Jacobsen



Il team di designer Sørig & Jacobsen è composto da Henrik Sørig & Tobias Jacobsen.

Il loro design racchiude una storia e gioca sull'armonia tra funzione, forma e tecnica. Hanno un occhio attento al dettaglio e il loro approccio si basa sulla semplicità di aspetto e design. Secondo la loro visione, il design perfetto è quello che riesce a soddisfare appieno le esigenze dell'utente.

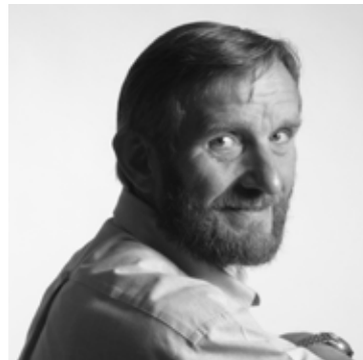
Heiko Heybey



L'architetto d'interni tedesco Heiko Heybey, si è dedicato alla creazione di un design moderno per l'uso quotidiano.

Nella sua ricerca di unire disegno classico e qualità artigianale, ha progettato innumerevoli belle stufe.

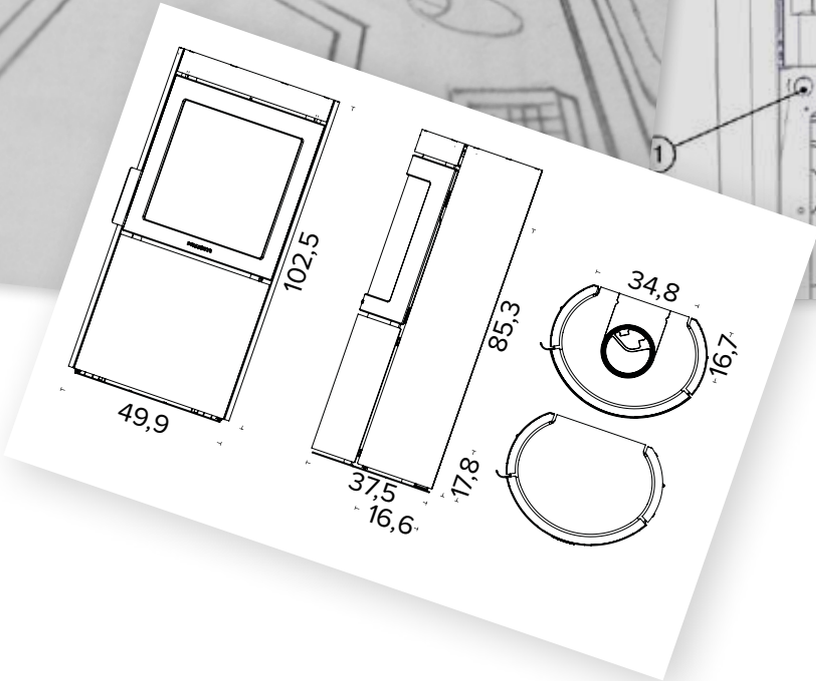
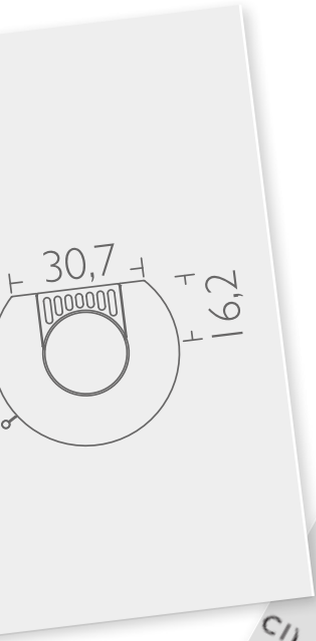
Anders C. FASTERHOLDT



Anders C. FASTERHOLDT si focalizza spesso sull'aspetto funzionale delle stufe, sulle esigenze dell'utente e sulla sensualità estetica. Realizza stufe e soluzioni adatte alla vita di tutti i giorni.

In qualità di designer, mira ad eliminare gli elementi più ridondanti per un design il più possibile ridotto all'essenziale.





HWAM 4660C



 **MADE IN DENMARK**

DESIGN DANESE

PRODOTTO IN DANIMARCA

QUALITÀ DANESE



È NATA UNA NUOVA STUFA A LEGNA HWAM Dall'idea di design al prodotto finale...

Da semplici idee di design a meravigliose stufe a legna

Siamo convinti che la produzione sia un aspetto fondamentale per l'innovazione e lo sviluppo. Senza la produzione, si perde quella conoscenza pratica che consente di trasformare idee di design in stufe a legna dove l'estetica incontra la funzionalità e le esigenze dei clienti. Per questa ragione, da oltre 45 anni, tutte le nostre stufe e i relativi inserti vengono prodotti nella nostra fabbrica a Hørning, in Danimarca. Il processo di produzione inizia con i talentuosi designer con cui collaboriamo da lungo tempo, che traducono idee e ispirazioni in bozze. Poi si consultano con i nostri team di gestione vendite e di designer per progettare una stufa a legna o un inserto che soddisfino le necessità dei nostri clienti.

Prototipi & test

Una volta pronti i disegni, il processo si sposta nell'officina di sviluppo nella fabbrica di Hørning, dove vengono preparati i prototipi della nuova stufa. Un tecnico esperto esegue un test di combustione per verificare che il prodotto sia in linea con i rigidi requisiti previsti per le stufe a legna. Quando la stufa a legna o l'inserto brucia nel modo corretto, viene inviato in Danimarca e in altri paesi dove, prima dell'approvazione finale, viene sottoposto a test esterni.

Produzione iniziale

Quando la stufa è stata approvata perché soddisfa i requisiti di combustione e sicurezza, inizia il processo di produzione. Ciascuna stufa a legna HWAM viene prodotta su ordinazione nella nostra moderna fabbrica e i processi vengono implementati e supervisionati da dipendenti con una solida formazione. Ciò garantisce un flusso di lavoro stabile e un miglior controllo della produzione, che in ultima battuta consentono di realizzare una stufa di eccellente qualità.

I dettagli fanno la differenza

Il nostro obiettivo è sviluppare stufe a legna e inserti dal design esclusivo, pensati per i consumatori attenti alla qualità. In questo senso i dettagli più sottili fanno la differenza. Una delle funzionalità che rende uniche le stufe HWAM è la molla bimetallica HWAM® Autopilot™, in dotazione con tutti i modelli, che regola automaticamente un aspetto molto importante: l'aria di combustione all'interno della stufa. Questa è la principale differenza rispetto ai prodotti della concorrenza, in cui l'aria deve essere regolata manualmente per ottenere una combustione ottimale. Il nostro sistema di combustione elettronico, HWAM® SmartControl™, disponibile per la maggior parte dei modelli HWAM, porta la tecnologia un passo avanti. Per saperne di più leggere a pagina 8.

In altre parole, abbiamo semplificato la vita ai nostri clienti, che non dovranno fare altro che godersi il calore e l'ammaliante danza del fuoco.



Una molla bimetallica regola automaticamente l'aria di combustione all'interno della stufa a legna: tutte le nostre stufe a legna e i relativi inserti ne sono dotati.



LASCIATEVI ISPIRARE

Scoprite la nostra gamma di prodotti, con modelli per tutti i gusti. Per informazioni dettagliate sulla nostra gamma completa di prodotti, consultate le specifiche tecniche a pagina 51.

22	HWAM 2600
24	HWAM 3100
26	HWAM 3500
28	HWAM 3600
30	HWAM 3700
32	HWAM 4100
34	HWAM 4200
36	HWAM 4300
38	HWAM 4500
40	HWAM 4600
42	HWAM 5530
44	HWAM Classic 4
46	HWAM I 40/55
48	Accessori

PICCOLA, EFFICIENTE & SOFISTICATA

HWAM 2600 Design by Sørig & Jacobsen

Grazie al formato pratico, la HWAM 2600 si adatta perfettamente ad abitazioni piccole e grandi, ricreando un accogliente punto d'incontro per voi e per le persone a voi care. HWAM 2600 si caratterizza per la speciale parte frontale arrotondata che, unita a linee estremamente semplici, crea un look senza tempo. Un'eccezionale stufa a legna di dimensioni ridotte adatta a quasi tutti i tipi di abitazione. Lasciatevi sedurre dal gioco di fiamme e ricreate un'atmosfera piacevole nella vostra casa. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 2600, consultate la pagina 52.



Serie HWAM 2600

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 2600, consultate la pagina 52.



HWAM 2610c
con vetri laterali e
con basamento



HWAM 2610m
con vetri laterali



HWAM 2620c
con piedistallo



HWAM 2630c
con vetri laterali



HWAM 2640c



HWAM 2640m



HWAM 2620c

Specifiche tecniche

Potenza massima
 Potenza nominale
 Diametro uscita fumi
 Classe di efficienza energetica
 Rendimento termico
 Porta apertura a sinistra
 Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)
 Camera di combustione, larghezza

2-6 kW
 4,5 kW
 Ø 150 mm
A
 80,3%
 Classico o moderno
 12 Pa
 27 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BImSchV Stufe 2
- LRV
- RLU*
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



* Eccetto HWAM e 2610 HWAM 2620

Sistema di combustione





HWAM 3120c

Serie HWAM 3100

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3100, consultate la pagina 54.



Maniglia style



Maniglia style, nero



Maniglia standard



HWAM 3110c con basamento



HWAM 3110c style



HWAM 3110m con piedistallo



HWAM 3120c



HWAM 3120m



HWAM 3130m



NUOVO

Scegliete tra
3 diverse
maniglie

POTENTE & ACCATTIVANTE

HWAM 3100 Design by Anders C. FASTERHOLDT

Una stufa a legna senza tempo che vi permette di ricreare un angolino accogliente nella vostra casa. Grazie alla particolare forma ellittica, la HWAM 3100 diventerà facilmente il pezzo forte di qualsiasi ambiente. Il vetro perfettamente ricurvo vi consente di ammirare in modo sorprendente il gioco delle fiamme offrendo una vera attrazione per gli occhi. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3100, consultate la pagina 54.



HWAM 3120c; maniglia style, nero

Specifiche tecniche

Potenza massima	2-7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	78,1/83,4%
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	33 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a* **
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- RLU**
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



* Eccetto HWAM® Autopilot™ ** Eccetto HWAM 3110 *** Solo HWAM 3110 e 3120 con HWAM® Autopilot™ **** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle.

Sistema di combustione



1) Eccetto HWAM 3110



HWAM 3520c

NUOVO

Scegliete tra
3 diverse
maniglie

Serie HWAM 3500

Per maggiori informazioni
sulla serie HWAM 3500,
consultate la pagina 56.



Maniglia style



Maniglia style, nero



Maniglia standard



HWAM 3520c
maniglia style



HWAM 3520m



HWAM 3520c
con pietra ollare



Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 56

BELLEZZA ELEGANTE & LINEE PULITE

HWAM 3500 Design by Anders C. Fasterholdt

Sfuggite al trambusto della vita quotidiana e regalatevi momenti di pace e tranquillità con l'HWAM 3500. Una stufa a legna dal design scultoreo, che arricchirà la vostra casa con un tocco di classicità. Le forme arrotondate donano carattere alla stufa, rendendola un elegante elemento di arredo, anche quando non è accesa. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3500, consultate la pagina 56.



Specifiche tecniche

Potenza massima	2-7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	78,1/83,4%
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	33 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
 - NS 3058/3059
 - Art. 15a*
 - BlmSchV Stufe 2
 - LRV
 - RLU
 - Brændeovnsbekendtgørelsen 2018
- * Eccetto HWAM® Autopilot™ ** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle



Sistema di combustione





HWAM 3630m

Serie HWAM 3600

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3600, consultate la pagina 57.



HWAM 3630c
con vetri laterali



HWAM 3640c
con pietra ollare



HWAM 3640m



HWAM 3650c
con vetri laterali



HWAM 3650m
con vetri laterali



HWAM 3660c



HWAM 3660m



HWAM 3660m
con pietra ollare



Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 57

PROPORZIONI PERFETTE

HWAM 3600 Design by Sørig & Jacobsen

Immortalate i vostri momenti più belli trascorsi in ottima compagnia davanti alla stufa di casa. Si tratta di quei momenti magici, in cui ci dimentichiamo dello spazio e del tempo per goderci il presente. L'aspetto minimale della HWAM 3600 nasconde infatti una moderna tecnologia che vi consentirà di approfittare del tepore e di un'atmosfera intima, senza rinunciare allo stile. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3600, consultate la pagina 57.



Specifiche tecniche

Potenza massima	3-9 kW
Potenza nominale	6,0 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	78,3/80,7%
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	11/12 Pa
Camera di combustione, larghezza	35 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



* Eccetto HWAM® Autopilot™ ** Eccetto HWAM® SmartControl™
*** Eccetto HWAM 3660

Sistema di combustione



DESIGN ELEGANTE

HWAM 3700 Design by Sørig & Jacobsen

Con la serie HWAM 3700 i designer hanno creato una stufa a legna snella, che con il suo design ricorda delle colonne dritte e snelle. La gamma è disponibile con la maniglia classica HWAM o con un nuovo tipo di maniglia integrata nel design della stufa a legna, per offrire un look rilassato e lineare. Nella parte superiore della stufa a legna, i designer hanno creato una scanalatura di convezione, che accentua la forma lucida della stufa e completa l'eleganza del look. Se la canna fumaria deve essere collegata nella parte posteriore della stufa, questa verrà dotata di una placca superiore completamente chiusa che contribuirà a darle un look elegante. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3700, consultate la pagina 60.



HWAM 3740m, maniglia style, nero



Scegliete tra
3 diverse
maniglie

Serie HWAM 3700

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 3700, consultate la pagina 60.



Maniglia style



Maniglia style, nero



Maniglia standard



HWAM 3740c maniglia standard



HWAM 3740m maniglia style



HWAM 3760m maniglia standard



HWAM 3760m maniglia style



HWAM 3740c

Specifiche tecniche

Potenza massima	2-7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	78,1/83,4 %
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	33 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
 - NS 3058/3059
 - Art. 15a***
 - BlmSchV Stufe 2
 - LRV
 - Brændeovnsbekendtgørelsen 2018
- ** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle *** Solo HWAM® SmartControl™



Sistema di combustione



SOTTILE & A FORMA CILINDRICA

HWAM 4100 Design by Heiko Heybey

La serie HWAM 4100 è stata ispirata dalla più completa di tutte le forme: il cerchio. Il design è il più pulito possibile come evidenziano le semplici giunture e la sottile maniglia. Una piastra superiore solida conferisce alla stufa il tocco finale. La forma cilindrica della stufa a legna si adatta perfettamente in un angolo o contro una parete dritta. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4100, consultate la pagina 62.



Serie HWAM 4100

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4100, consultate la pagina 62.



Scarico fumi superiore



Scarico fumi posteriore



HWAM 4110 con vetri laterali



HWAM 4120



HWAM 4130 con vetri laterali



HWAM 4140



HWAM 4150 con vetri laterali



HWAM 4160



HWAM 4140

Specifiche tecniche

Potenza massima	2-7 kW
Potenza nominale HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	4,7/4,9 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A⁺ / A⁺
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	82/86%
Porta apertura a destra	
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	28,4-35,8 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



CON LINEE CURVE & MORBIDE

HWAM 4200 Design by Heiko Heybey

La serie HWAM 4200 è caratterizzata da linee curve e morbide e da una particolare cornice in acciaio intorno allo sportello. Il design è completato da cerniere nascoste e una porta con un ampio vetro, che offre un'eccellente vista delle fiamme. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4200, consultate la pagina 65.



HWAM 4240, San Sebastian

Serie HWAM 4200

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4200, consultate la pagina 65.



Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 65



HWAM 4240



HWAM 4240
con pietra ollare



HWAM 4240
con Nox Petra



HWAM 4240
con Tobacco Petra



HWAM 4240

Specifiche tecniche

Potenza massima
 Potenza nominale HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™
 Diametro uscita fumi
 Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™
 Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™
 Porta apertura a destra
 Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)
 Camera di combustione, larghezza

2-7 kW
 4,7/4,9 kW
 Ø 150 mm

 82/86%
 12 Pa
 28,4-35,8 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione





HWAM 4340 pietra ollare

Serie HWAM 4300

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4300, consultate la pagina 66.



HWAM 4340



HWAM 4340
con pietra ollare



HWAM 4340
con Rosewood



HWAM 4340
con Tabacco



Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 66

TOCCO MODERNO SU UN DESIGN CLASSICO

HWAM 4300 Design by Heiko Heybey

La serie HWAM 4300 è un'interpretazione moderna delle classiche stufe a legna degli anni '70, con una separazione netta tra vano legna, camera di combustione e piastra superiore, e con un approccio sperimentale sugli elementi laterali. La serie 4300 si presenta meravigliosamente con il suo profilo ovale snello, un'ampia camera di combustione che può contenere legna lunga fino a 33 cm, il che garantisce un riscaldamento efficiente per stanze di grandi dimensioni. Lo sportello in vetro senza cornice conferisce alla serie un look moderno e leggero che lo rende adatto alla maggior parte delle case. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4300, consultate la pagina 68.



Specifiche tecniche

Potenza massima
Potenza nominale
Diametro uscita fumi
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™
Porta apertura a destra
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)
Camera di combustione, larghezza

3-8 kW
6,0 kW
Ø 150 mm
A / **A+**
12 Pa
38,2 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



*HWAM® SmartControl™ 3 stelle. HWAM® Autopilot™ 4 stelle

Sistema di combustione





HWAM 4520c

Serie HWAM 4500

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4500, consultate la pagina 67.





Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra*

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 67

CARATTERE & POTENZA

HWAM 4500 Design by Sørig & Jacobsen

Scegliete l'esclusiva ed elegante HWAM 4500, che grazie al suo design accattivante conferirà un'aria tutta scandinava alla vostra casa. Questa raffinata stufa a legna vi consente di ammirare in modo sorprendente il gioco delle fiamme. Una stufa a legna senza tempo che garantisce una combustione ottimale e pulita. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4500, consultate la pagina 67.



HWAM 4510m, base bassa

Specifiche tecniche

Potenza massima	3-7 kW
Potenza nominale	4,9 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A+ / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	82/81%
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	35,8 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
 - NS 3058/3059
 - Art. 15a
 - BlmSchV Stufe 2
 - LRV
 - RLU
 - Brændeovnsbekendtgørelsen 2018
- *Solo HWAM 4540 e 4560 ** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle



Sistema di combustione



1) No HWAM 4510 e 4520 quando sono posizionate direttamente a pavimento



HWAM 4660c

Serie HWAM 4600

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4600, consultate la pagina 70.



HWAM 4620c



HWAM 4640m



HWAM 4640m
con pietra ollare



HWAM 4660c



HWAM 4660m
con Tobacco



Scegliete tra
5 tipologie di
rivestimento in pietra

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 70

MAGGIORE AMPIEZZA PER UNO SPETTACOLO MOZZAFIATO

HWAM 4600 Design by Sørig & Jacobsen

La stufa HWAM 4600 si contraddistingue per il design semplice, con rimandi all'architettura, i dettagli unici. La maggiore ampiezza dei modelli HWAM 4600 vi consentirà di ammirare ancora meglio il gioco di fiamme. L'ultra spaziosa camera di combustione può ospitare legna lunga fino a 49 cm. Non vi resta che rilassarvi e ammirare lo spettacolo delle fiamme per molte ore. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 4600, consultate la pagina 70.



Specifiche tecniche

Potenza massima	3-9 kW
Potenza nominale HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	7,0/8,0 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	80/81%
Porta apertura a sinistra	Classico o moderno
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Camera di combustione, larghezza	49 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018

* Eccetto HWAM® SmartControl™



Sistema di combustione



1) Eccetto HWAM 4620

UNA STUFA MODULARE PER OGNI ESIGENZA

HWAM 5530 Design by Sørig & Jacobsen

Due, tre o quattro... Non importa quanti siano i moduli, il risultato è sempre lo stesso: una stufa a legna elegante, in un design danese moderno. HWAM 5530 è il nome della nostra nuova stufa a legna modulare. Sia che scegliate uno o più moduli, l'aspetto sarà sempre quello di un'unità integrata. Il design è semplice e funzionale, gli angoli sottili illustrano la storia del design danese e l'attenzione ai dettagli. Le funzioni sono inconfondibili. Conservate la vostra legna nei moduli che prendete una pausa ben al caldo. Aggiungete un elegante cuscino sulla parte superiore del modulo laterale e godetevi il calore e il crepitio del fuoco. Scegliete moduli alti e/o bassi, con o senza cassette. Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 5530, consultate la pagina 72.



Serie HWAM 5530

Per maggiori informazioni sulla serie HWAM 5530, consultate la pagina 72.





HWAM 5530m

Specifiche tecniche

Potenza massima	4-8 kW
Potenza nominale HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	6,4/6,0 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	80/83%
Porta	Classico o moderne
Porta apertura a destra o a sinistra	
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) HWAM® Autopilot™ / HWAM® SmartControl™	1/12 Pa
Camera di combustione, larghezza	44,3-62,7 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058 / 3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- DIBt / RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione





Kit
di aerazione
opzionale

Per maggiori informazioni,
consultate la pagina 74

HWAM Classic 4

HWAM Classic 4

Per maggiori informazioni
sulla HWAM Classic 4,
consultate la pagina 74.



HWAM Classic 4



HWAM Classic 4
con Alloggiamento
per il legno



HWAM Classic 4
con Alloggiamento per
il legno e forno



ADORIAMO I CLASSICI

HWAM Classic 4 Design by Anders C. Fasterholdt

HWAM Classic 4 è una stufa classica la cui popolarità è rimasta immutata sin dal giorno in cui è stata realizzata più di 30 anni fa. La HWAM Classic 4 è disponibile in più versioni diverse. La stufa di base dispone di fornelli per riscaldare il cibo. È possibile aggiungere un pratico forno, che consente di utilizzare il calore per cuocere pizze, pane e dolci. Assapora l'odore del pane fresco appena cotto che si diffonde per la casa, mentre ti godi un momento di tranquillità di fronte alle fiamme danzanti. Aggiungendo una base, puoi conservare la tua legna sotto la stufa, in una combinazione di pratico e decorativo. E come novità, possiamo offrire un sistema di aerazione per questo forno. Che cosa si può volere di più? Per maggiori informazioni sulla serie HWAM Classic, consultate la pagina 74.



HWAM Classic 4 Alloggiamento per il legno

Specifiche tecniche

Potenza massima
Potenza nominale
Diametro uscita fumi
Classe di efficienza energetica
Rendimento termico
Porta apertura a sinistra
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)
Camera di combustione, larghezza

3-8 kW
8 kW
Ø 150 mm
A
79,3%
Classico
12 Pa
40 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- BlmSchV Stufe 2
- LRV



Sistema di combustione





HWAM I 40/55c

HWAM I 40/55

Per maggiori informazioni sulla HWAM I 40/55, consultate la pagina 75.



Standard

Misure standard. Questa cornice è integrata di serie se non viene scelta alcuna cornice personalizzata.



Senza bordi piegati

Cornice piatta con spessore di 3 mm senza bordi piegati. Realizzata con misure personalizzate, con o senza lati.



Con bordi piegati

Cornice con bordi piegati. Realizzata con misure personalizzate, con o senza lati.



Profondità di 35 cm

Con questa cornice è consentita una profondità di 35 cm.



UNA PARTE INTEGRANTE DELLA VOSTRA CASA

HWAM I 40/55 Design by Sørig & Jacobsen

L'eleganza semplice, le linee pulite e il design minimale sono gli elementi chiave del nostro nuovo inserto, HWAM I 40/55. L'ampio vetro vi offre una vista spettacolare sul gioco delle fiamme e si rivela un elemento essenziale della semplicità di questo design. Il modello è disponibile con la classica porta in ghisa o nella versione più moderna con porta in vetro, ma potrete anche scegliere l'apertura della porta in quanto le cerniere possono essere a destra o a sinistra. Il modello HWAM I 40/55 è stato progettato per facilitare le operazioni di manutenzione. La camera di combustione larga è montata su un perno, grazie al quale potrete ruotare la camera di combustione ed estrarla per accedere facilmente a tutti i suoi componenti. A corredo dell'inserto HWAM I 40/55, c'è la possibilità di acquistare vari tipi di cornici personalizzate. Una cornice senza bordi piegati è allo stesso tempo elegante e di effetto. Per maggiori informazioni sull'HWAM I 40/55, consultate la pagina 75.



HWAM I 40/55m

Specifiche tecniche

Potenza massima	4-8 kW
Potenza nominale HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	6,4/6,0 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Classe di efficienza energetica HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	A / A+
Rendimento termico HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	80/83%
Porta	Classico o moderno
Porta apertura a destra o a sinistra	
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) HWAM® Autopilot™/ HWAM® SmartControl™	1 1/2 Pa
Camera di combustione, larghezza	62,7 cm

Omologazioni & registrazioni

- EN 13229
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



ACCESSORI HWAM

Completa la tua stufa a legna HWAM con gli accessori. Una bella pedana che si abbini perfettamente al modello che hai scelto oppure un pratico e scultoreo modo di riporre la legna? Prolunga il calore del fuoco con le pietre ad accumulo termico o fai in modo che l'aria fresca entri dall'esterno per una combustione e un clima interno migliori.

Carrello portalegna

Un carrello portalegna HWAM è un pratico e robusto aiuto quando si deve portare la legna alla stufa. Grazie alle grandi ruote e alla maniglia robusta è facile da spingere anche quando è pieno di legna. Il design è elegante e si sposa alla perfezione con tutte le nostre stufe.

Cesto portalegna

Un cesto portalegna classico e robusto che sembrerà un elemento di arredo accanto alla tua stufa a legna.

Vano portalegna a parete

Se vuoi avere più spazio sul pavimento, il nostro vano portalegna rotondo è la soluzione perfetta. Disponibile in varie dimensioni.

Pedane

Per la maggior parte dei nostri modelli di stufa a legna è disponibile una pedana su misura. Abbiamo sviluppato delle pedane in acciaio e vetro che si adattano alla forma della tua stufa a legna. Dal punto di vista estetico, le pedane si adatteranno a qualsiasi stile di arredamento e sono molto facili da rimuovere per pulirle.

Pietre ad accumulo termico

Dei modelli HWAM selezionati sono stati progettati con un vano di accumulo termico che può essere riempito di pietre ad accumulo termico. Questo tipo di pietra ha la speciale capacità di immagazzinare il calore della stufa e rilasciarlo lentamente nella stanza. Ciò significa che potrai godere del caldo molto tempo dopo che il fuoco si è spento. I modelli sono visibili nella descrizione dei prodotti a pagina 76.

Sistema aria fresca

Molte case nuove o ristrutturate sono così ben coibentate che potrebbero impedire l'apporto di aria comburente dalla stanza. Come conseguenza, la stufa a legna mancherà di aria. Si potrebbe rimediare collegando un sistema aria fresca alla tua stufa a legna.



Vano portalegna a parete

Disponibile in grigio o nero.
Ø 42,2 cm. P 27 o 35 cm
Ø 60 cm. P 27 o 35 cm

SmartBackup

Il modulo batteria, SmartBackup, si acquista separatamente ed è facile da installare sul sistema HWAM SmartControl™. Lo abbiamo sviluppato per offrire al cliente una sicurezza perfetta per il nostro sistema tecnologico. Vogliamo che per te sia più semplice e sicuro possibile trarre vantaggio dal controllo tecnologico della combustione nella tua stufa HWAM. La batteria significa che non si deve dipendere dall'alimentazione se c'è un blackout.





Carrello portalegna
A 87,5 L 50,5 P 38,5 cm

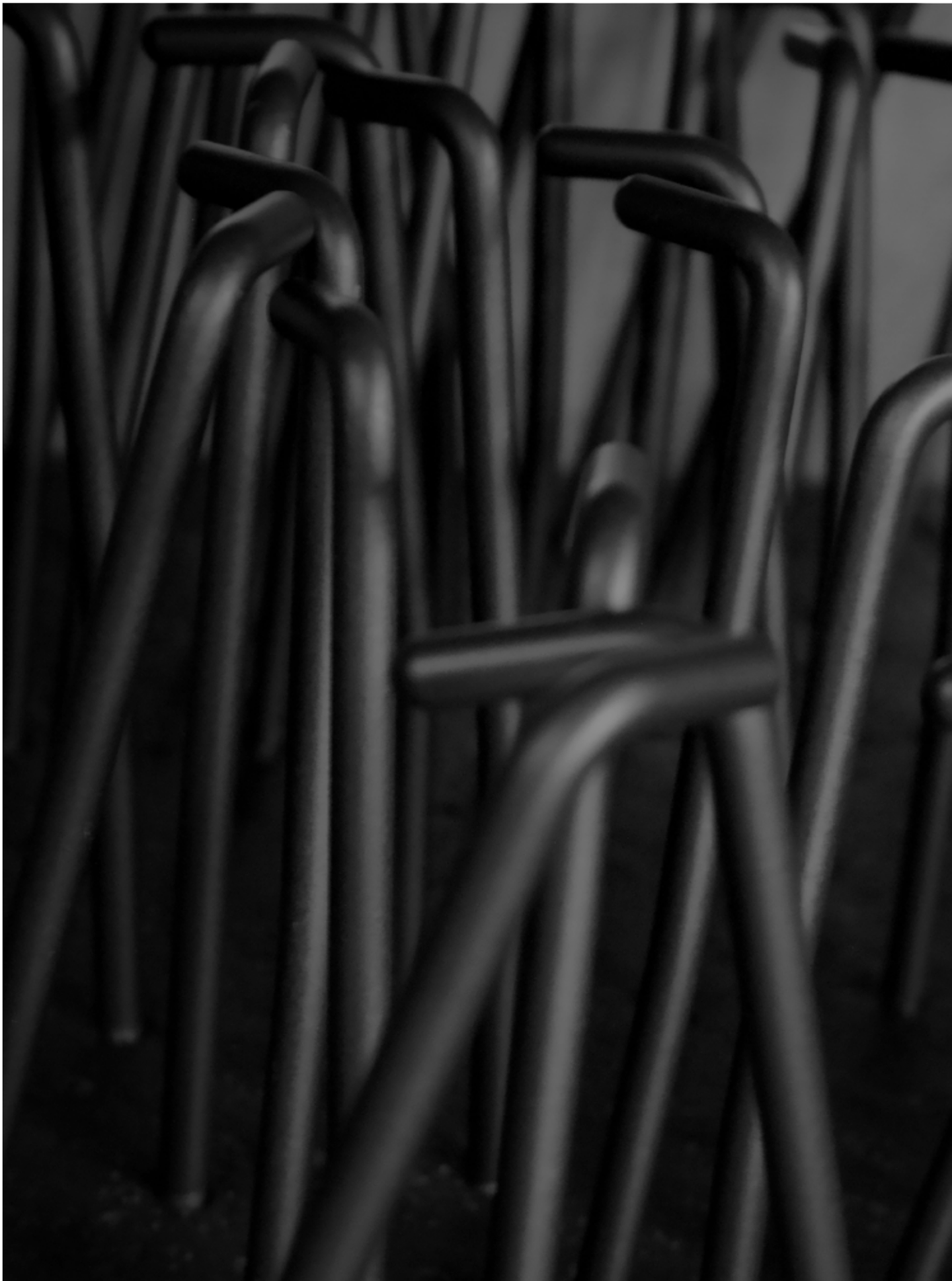


Cesto portalegna
A 30,0 x Ø 42,8 cm
L incl. maniglia: 48,6 cm



Pedane
Disponibile in vetro o
acciaio, che si adattano
alla forma della tua stufa
a legna.





SPECIFICHE TECHNICHE

52	HWAM 2600
54	HWAM 3100
56	HWAM 3500
57	HWAM 3600
60	HWAM 3700
62	HWAM 4100
65	HWAM 4200
66	HWAM 4300
67	HWAM 4500
70	HWAM 4600
72	HWAM 5530
74	HWAM Classic 4
75	HWAM I 40/55
76	Tabella comparativa
78	Distanza da materiali infiammabili
80	Risultati del test
82	Omologazioni & registrazioni

HWAM 2610/2620

Specifiche tecniche

Potenza massima	6 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico	80,3%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica	A

Peso

Peso HWAM 2610c/2610m	66/64 kg
Peso HWAM 2620c/2620m	66/64 kg
Peso, piedistallo	15 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	27,0 cm
Collegamento da pavimento*, superiore	65,1 cm
Collegamento da pavimento e basamento, superiore	68,1 cm
Collegamento da pavimento e piedistallo, superiore	95,1 cm
Collegamento dalla parete all'uscita superiore centrale con staffa a muro	18,9 cm

* Base inferiore della stufa e senza basamento

Varianti

- Autopilot™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
- Piedistallo, basamento o staffa a muro
- HWAM 2610m/2620m disponibili in nero, grigio e bianco
- HWAM 2610c/2620c disponibili in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



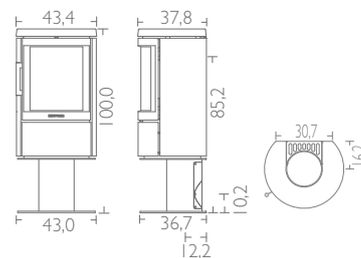
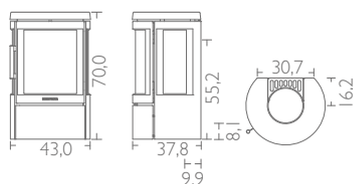
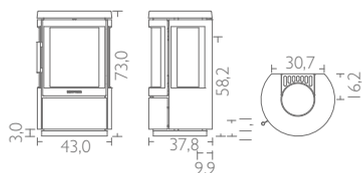
HWAM 2610c con vetri laterali e con basamento



HWAM 2610m con vetri laterali



HWAM 2620 con piedistallo





HWAM 2630/2640

Specifiche tecniche

Potenza massima	6 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico	80,3%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica	A

Peso

Peso HWAM 2630c/2630m	75/73 kg
Peso HWAM 2640c/2640m	75/73 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	27,0 cm
Collegamento da pavimento, superiore	95,1 cm

Varianti

- Autopilot™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
- HWAM 2630m/2640m disponibili in nero, grigio e bianco
- HWAM 2630c/2640c disponibili in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione



Sistema di combustione



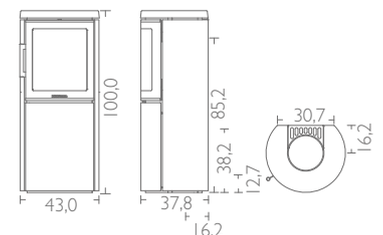
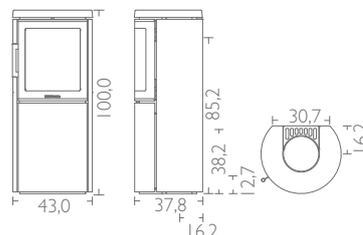
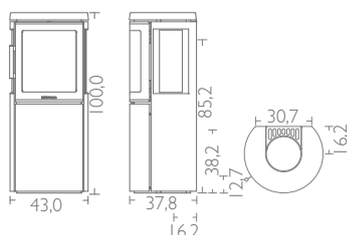
HWAM 2630c con vetri laterali



HWAM 2640c



HWAM 2640m



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 3110

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico	78,1%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica	A

Peso

Peso HWAM 3110c/3110m	87/84 kg
Peso, piedistallo	14 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	33,0 cm
Collegamento da pavimento*, superiore	69,8 cm
Collegamento da pavimento con basamento, superiore	72,8 cm
Collegamento da pavimento con piedistallo, superiore	99,8 cm
Collegamento dalla muro all'uscita superiore centrale con staffa a muro	20,5 cm

* Base inferiore della stufa e senza basamento

Varianti

Autopilot™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Maniglia standard (acciaio inossidabile) o maniglia style (acciaio inossidabile o nero)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
Piedistallo, basamento, staffa a muro o staffa angolare a muro
HWAM 3110m è disponibile in nero, grigio e bianco
HWAM 3110c è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



HWAM 3110c con basamento
Maniglia standard



HWAM 3110m, bianco
Maniglia standard



HWAM 3110c con piedistallo
Maniglia style (nero)



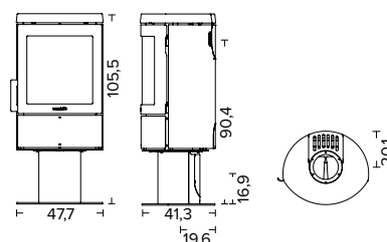
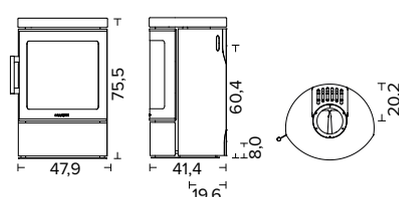
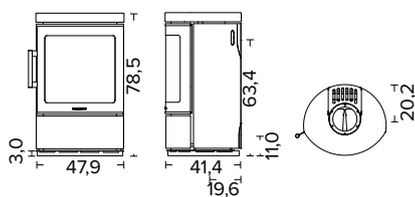
Maniglia standard



Maniglia style
(acciaio inossidabile)



Maniglia style
(nero)





HWAM 3120/3130

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,1/83,4%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3120c/3120m	107/104 kg
Peso HWAM 3130c/3130m	113/110 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 32 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	33,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	94,8 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	97,5 cm

* Solo HWAM® SmartControl™

** Solo HWAM 3120 Autopilot™

*** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™

Porta classica (c) o porta moderna (m)

Maniglia standard (acciaio inossidabile)
o maniglia style (acciaio inossidabile o nero)

Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore

HWAM 3120m/3130m disponibili in nero, grigio e bianco

HWAM 3120c/3130c disponibili in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Accumulatore di calore (HWAM 3130)

Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione ***



Sistema di combustione



HWAM 3120c
Maniglia style
(acciaio inossidabile)



HWAM 3120m, bianco
Maniglia standard



HWAM 3130m
Maniglia standard



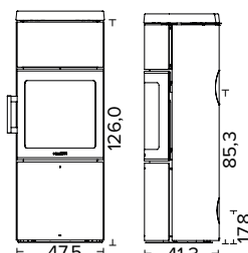
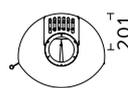
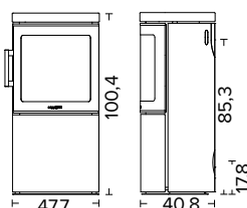
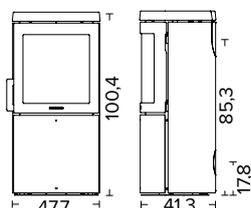
Maniglia standard



Maniglia style
(acciaio inossidabile)



Maniglia style
(nero)



HWAM 3520

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,1/83,4%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3520c/3520m	118/115 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 3520c/3520m	167/164 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 3520c/3520m	155/152 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 44 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	33,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	95,0 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	97,7 cm

* HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Maniglia standard (acciaio inossidabile) o maniglia style (acciaio inossidabile o nero)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore
HWAM 3520m è disponibile in nero, grigio e bianco
HWAM 3520c è disponibile in nero e grigio
HWAM 3520 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Accumulatore di calore
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



HWAM 3520c
Maniglia style
(acciaio inossidabile)



HWAM 3520m
Maniglia standard



HWAM 3520m
con rivestimento in pietra ollare
Maniglia standard



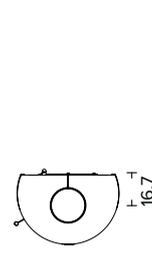
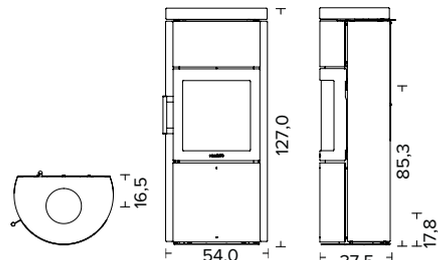
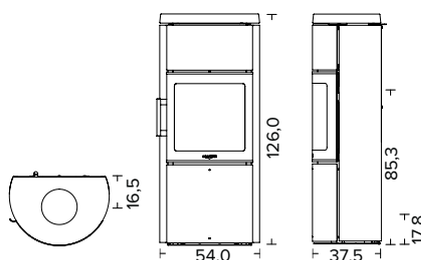
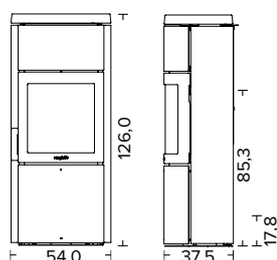
Maniglia standard



Maniglia style
(acciaio inossidabile)



Maniglia style
(nero)





HWAM 3630/3640

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale	6,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,3/80,7%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) Autopilot™/SmartControl™	11/12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3630c/3630m	139/136 kg
Peso HWAM 3640c/3640m	139/136 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 3640c/3640m	229/226 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 3640c/3640m	211/208 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	38,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™ superiore	109,6 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	112,3 cm

* Solo HWAM® SmartControl™

** Solo HWAM® Autopilot™

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 3640)
Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 3640)
HWAM 3630m/3640m disponibili in nero, grigio e bianco
HWAM 3630c/3640c disponibili in nero e grigio
HWAM 3640 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione



Sistema di combustione



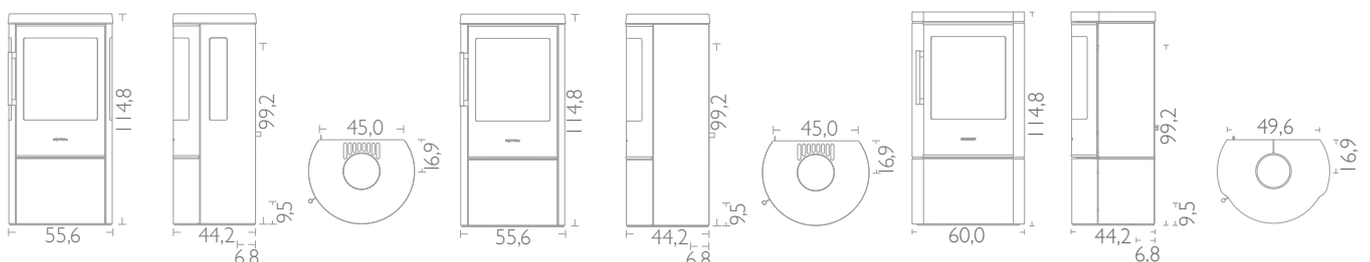
HWAM 3630c con vetri laterali



HWAM 3640m, bianco



HWAM 3640c con rivestimento in pietra ollare



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 3650

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale	6,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,3/80,7%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) Autopilot™/SmartControl™	11/12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3650c/3650m	171/168 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 55 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	38,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	109,6 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	112,3 cm

* Solo HWAM® SmartControl™

** Solo HWAM® Autopilot™

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
HWAM 3650m è disponibile in nero, grigio e bianco
HWAM 3650c è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Accumulatore di calore
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



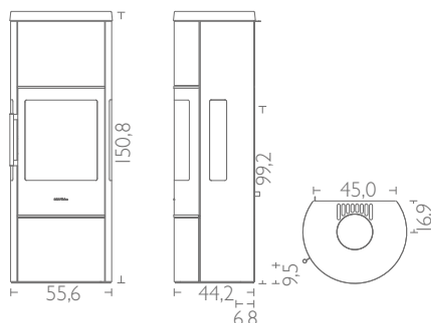
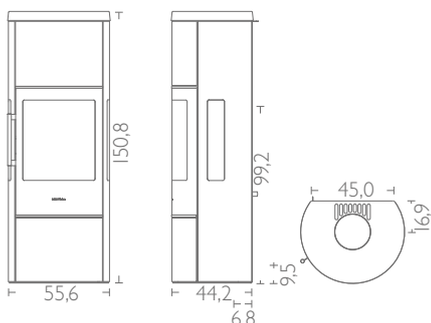
Sistema di combustione



HWAM 3650c con vetri laterali



HWAM 3650m con vetri laterali, bianco





HWAM 3660

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale	6,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,3/80,7%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) Autopilot™/SmartControl™	11/12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3660c/3660m	171/168 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 3660c/3660m	282/279 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 3660c/3660m	260/257 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 55 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	38,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	109,6 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	112,3 cm

* Solo HWAM® SmartControl™
** Solo HWAM® Autopilot™

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore
HWAM 3660m è disponibile in nero, grigio e bianco
HWAM 3660c è disponibile in nero e grigio
HWAM 3660 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Accumulatore di calore
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



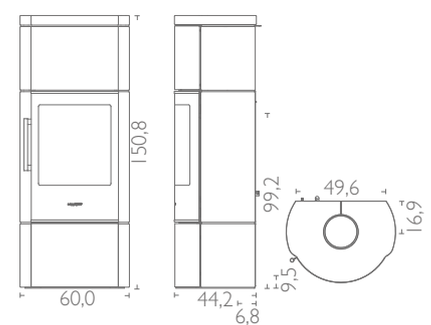
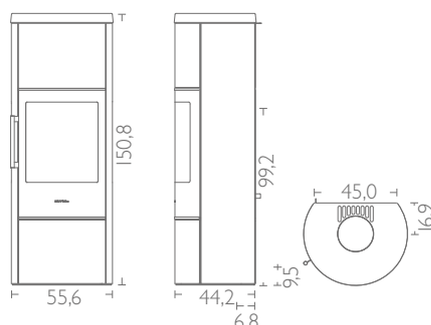
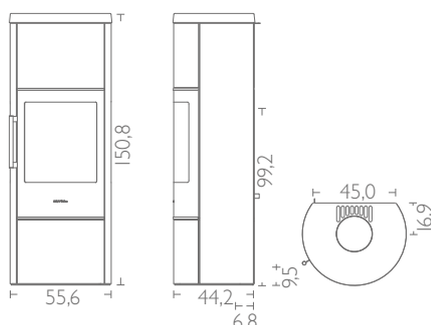
HWAM 3660c



HWAM 3660m, bianco



HWAM 3660m con rivestimento in pietra ollare



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 3740

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,1/83,4 %
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3740c/3740m	104/101 kg
-----------------------	------------

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	33,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	94,8 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	97,5 cm

* Solo HWAM® SmartControl™

** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™

Porta classica (c) o porta moderna (m)

Piastra superiore aperta o chiusa (scarico fumi superiore o posteriore)

Maniglia standard (acciaio inossidabile) o maniglia style (acciaio inossidabile o nero)

HWAM 3740c/3740m disponibili in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BImSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione



Sistema di combustione



HWAM 3740c con maniglia standard



HWAM 3740c con maniglia style (acciaio inossidabile)



HWAM 3740m con maniglia style (nero)



Maniglia standard



Maniglia style (acciaio inossidabile)



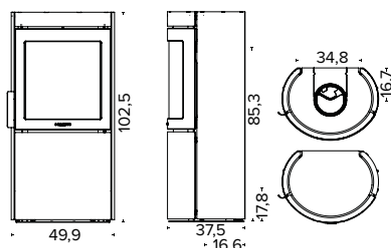
Maniglia style (nero)



Piastra superiore chiusa (scarico fumi posteriore)



Piastra superiore aperta (scarico fumi superiore)



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.



HWAM 3760

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,5 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	78,1/83,4 %
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 3760c/3760m	117/113 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 32 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	33,0 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	94,8 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore	97,5 cm

* Solo HWAM® SmartControl™

** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Piastra superiore aperta o chiusa (scarico fumi superiore o posteriore)
- Maniglia standard (acciaio inossidabile) o maniglia style (acciaio inossidabile o nero)
- HWAM 3760c/3760m disponibili in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Accumulatore di calore
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a*
- BImSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione ★★★★★**

Sistema di combustione



HWAM 3760m con maniglia standard



HWAM 3760c con maniglia style (acciaio inossidabile)



HWAM 3760c con maniglia style (nero)



Maniglia standard



Piastra superiore chiusa (scarico fumi posteriore)



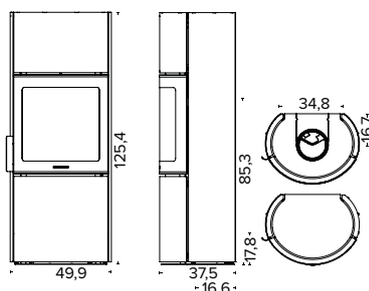
Maniglia style (acciaio inossidabile)



Piastra superiore aperta (scarico fumi superiore)



Maniglia style (nero)



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 4110/4120

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	4,7/4,9 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/86%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4110/4120	142/140 kg
---------------------	------------

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	28,4-35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	95,9 cm

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Piastra superiore aperta o chiusa (scarico fumi superiore o posteriore)
- Porta con cerniera a sinistra
- HWAM 4110/4120 disponibili in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



HWAM 4110 con vetri laterali



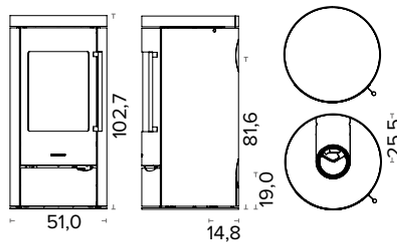
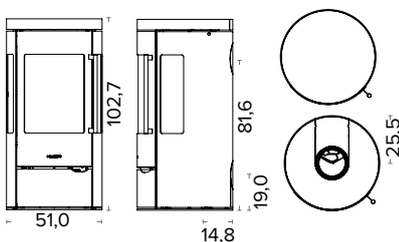
HWAM 4120, grigio



Piastra superiore chiusa
(scarico fumi posteriore)



Piastra superiore aperta
(scarico fumi superiore)





HWAM 4130/4140

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	4,7/4,9 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/86%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4130/4140	158/156 kg
---------------------	------------

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	28,4-35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	112,6 cm

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Piastra superiore aperta o chiusa (scarico fumi superiore o posteriore)
- Porta con cerniera a sinistra
- HWAM 4130/4140 disponibili in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



HWAM 4130 con vetri laterali



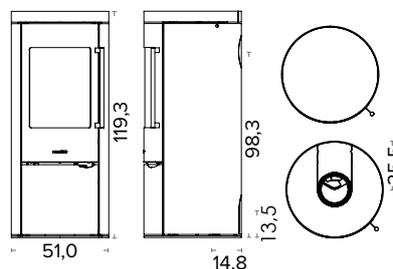
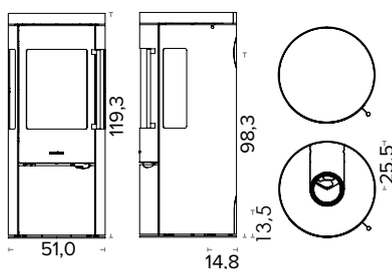
HWAM 4140, grigio



Piastra superiore chiusa
(scarico fumi posteriore)



Piastra superiore aperta
(scarico fumi superiore)



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 4150/4160

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	4,7/4,9 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/86%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4150/4160	171/169 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 55 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	28,4-35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	112,6 cm

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Piastra superiore aperta o chiusa (scarico fumi superiore o posteriore)
Porta con cerniera a sinistra
HWAM 4150/4160 disponibili in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Accumulatore di calore
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BImSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione ★★★★★

Sistema di combustione



HWAM 4150 con vetri laterali



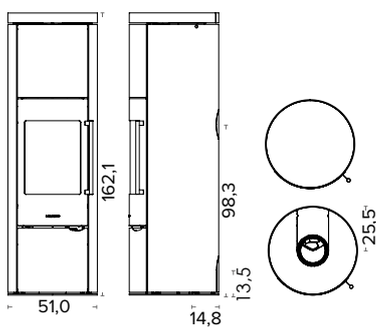
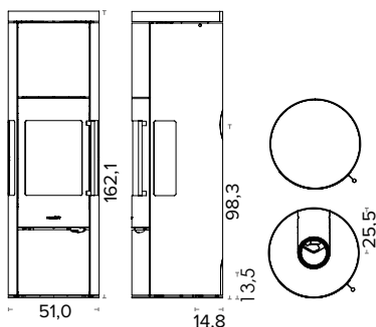
HWAM 4160, grigio



Piastra superiore chiusa (scarico fumi posteriore)



Piastra superiore aperta (scarico fumi superiore)





HWAM 4240

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	4,7/4,9 kW
Potenza minima	2 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/86%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso	135 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare	215 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale	191 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	28,4-35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	107,7 cm

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Piastra superiore in acciaio, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore
Porta con cerniera a sinistra
HWAM 4240 è disponibile in nero e grigio
HWAM 4240 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



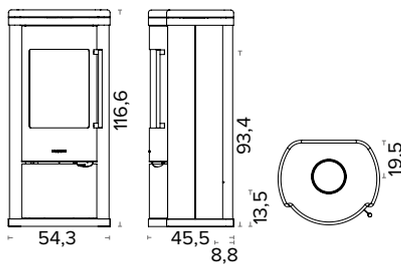
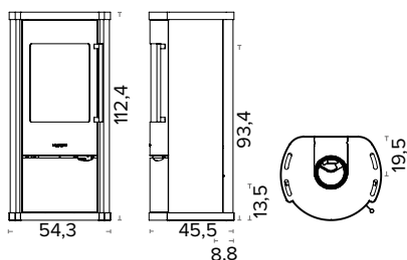
Sistema di combustione



HWAM 4240



HWAM 4240
con rivestimento in pietra ollare



HWAM 4340

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale	6,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	80/82%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso	140 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare	227 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale	198 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	38,2 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore	115,1 cm

* HWAM® SmartControl™ 3 stelle. HWAM® Autopilot™ 4 stelle

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Piastra superiore in acciaio, scarico fumi superiore o posteriore
- Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore
- Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore
- Porta con cerniera a sinistra
- HWAM 4340 è disponibile in nero e grigio
- HWAM 4340 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



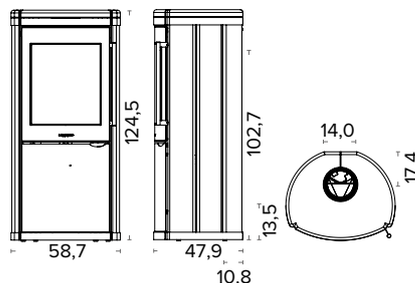
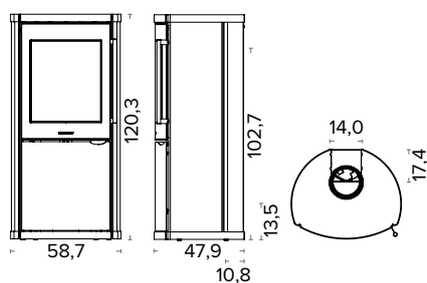
Sistema di combustione



HWAM 4340



HWAM 4340
con rivestimento in pietra naturale Rosewood



HWAM 4510/4520

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,9 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/81%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4510c/4510m	101/99 kg
Peso HWAM 4520c/4520m	96/94 kg
Peso con base mini HWAM 4510c/4510m	103/101 kg
Peso con base mini HWAM 4520c/4520m	98/96 kg
Peso con base bassa HWAM 4510c/4510m	105/103 kg
Peso con base bassa HWAM 4520c/4520m	100/98 kg
Peso con base alta HWAM 4520c/4520m	109/107 kg
Peso con base alta HWAM 4520c/4520m	104/102 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	35,8 cm
Collegamento da pavimento con Autopilot™, superiore*	72,3 cm
Collegamento da pavimento con SmartControl™, superiore*	77,8 cm
Collegamento da pavimento su base mini, superiore	77,8 cm
Collegamento da pavimento su base bassa, superiore	89,8 cm
Collegamento da pavimento su base alta, superiore	100,8 cm
Collegamento dalla parete all'uscita superiore centrale con staffa a muro	21,3 cm

* Base inferiore della stufa e senza basamento.

** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

NB: i modelli bassi di HWAM 4510/4520 non devono essere posizionati su una superficie combustibile. Per qualsiasi dubbio, chiedete al vostro rivenditore.

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™ (eccetto HWAM 4510/4520 sul pavimento o su una base mini)
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
- Sul pavimento, su una base mini, su una base bassa, su una base alta o montata a muro
- HWAM 4510m/4520m disponibili in nero, grigio e bianco
- HWAM 4510c/4520c disponibili in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



HWAM 4520c
HWAM® Autopilot™



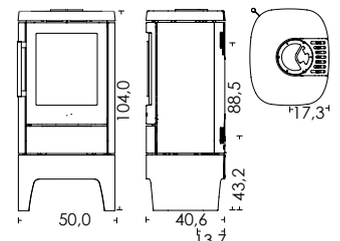
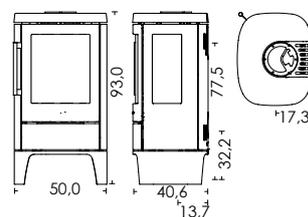
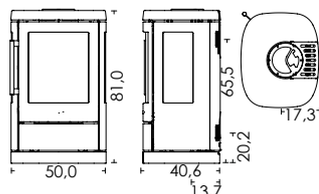
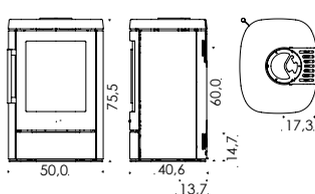
HWAM 4510c
con base mini
HWAM® Autopilot™



HWAM 4510c
con base bassa
HWAM® Autopilot™



HWAM 4520m
con base alta



HWAM 4530/4540

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,9 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/81%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4530c/4530m	124/122 kg
Peso HWAM 4540c/4540m	119/117 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 4540c/4540m	175/173 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 4540c/4540m	136/134 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	111,4 cm

* Solo HWAM 4540

** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
- Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4540)
- Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4540)
- HWAM 4530m/4540m disponibili in nero, grigio e bianco
- HWAM 4530c/4540c disponibili in nero e grigio
- HWAM 4540 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



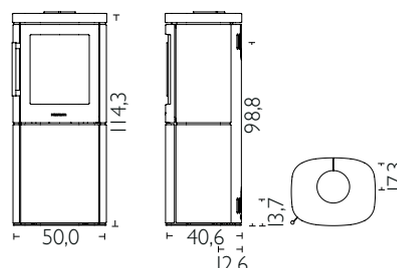
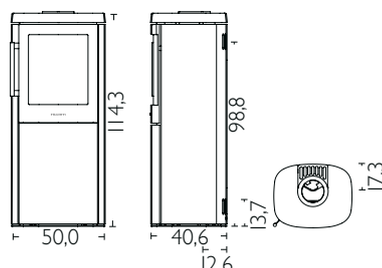
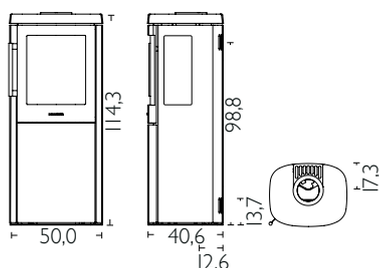
HWAM 4530c con vetri laterali



HWAM 4540m



HWAM 4540c con rivestimento in pietra ollare



HWAM 4550/4560

Specifiche tecniche

Potenza massima	7 kW
Potenza nominale	4,9 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	82/81%
Tiraggio in canna fumaria, min. (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A+/A+

Peso

Peso HWAM 4550c/4550m	134/132 kg
Peso HWAM 4560c/4560m	129/127 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 4560c/4560m	201/199 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 4560c/4560m	156/154 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 29 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	35,8 cm
Collegamento da pavimento, superiore	111,4 cm

* Solo HWAM 4560

** HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™
Porta classica (c) o porta moderna (m)
Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4560)
Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4560)
HWAM 4550m/4560m disponibili in nero, grigio e bianco
HWAM 4550c/4560c disponibili in nero e grigio
HWAM 4560 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
Accumulatore di calore
Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



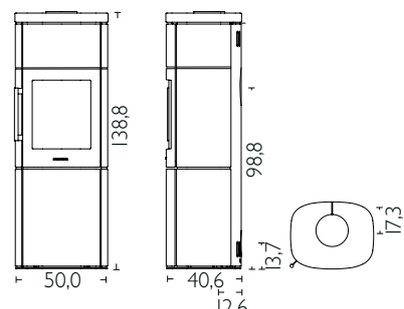
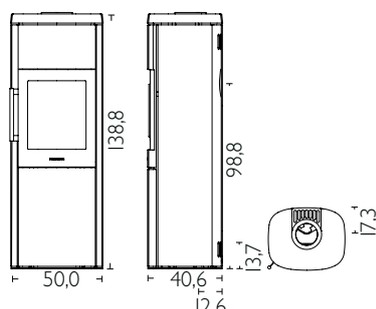
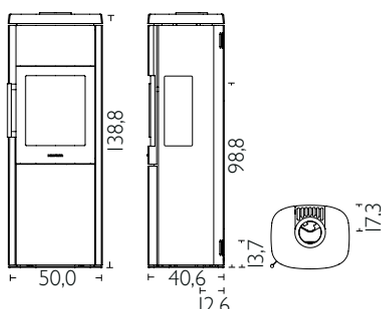
HWAM 4550m con vetri laterali



HWAM 4560c



HWAM 4560m con rivestimento in pietra ollare



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 4620/4640

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	7,0/8,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	80/81%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 4620c/4620m	119/117 kg
Peso HWAM 4640c/4640m	133/131 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 4640c/4640m	197/195 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 4640c/4640m	182/180 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	49,0 cm
Collegamento da pavimento, superiore, HWAM 4620	81,9 cm
Collegamento da pavimento, superiore, HWAM 4640	111,4 cm

* Eccetto HWAM® SmartControl™

** Eccetto HWAM 4620

Varianti

Autopilot™ (HWAM 4620/4640) o SmartControl™ (HWAM 4640)

Porta classica (c) o porta moderna (m)

Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore

Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4640)

Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore (HWAM 4640)

HWAM 4620m/4640m disponibili in nero, grigio e bianco

HWAM 4620c/4640c disponibili in nero e grigio

HWAM 4640 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BlmSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Sistema di combustione



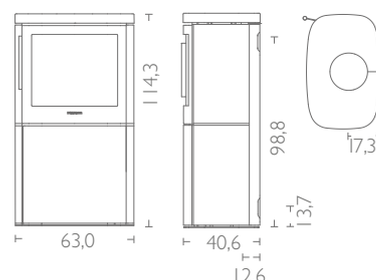
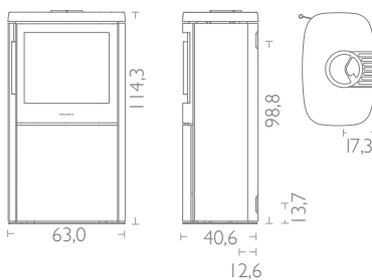
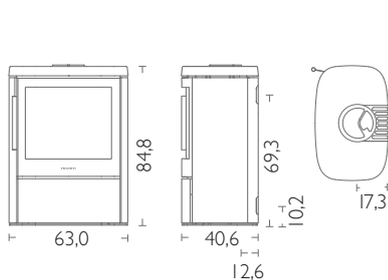
HWAM 4620c



HWAM 4640m



HWAM 4640m
con rivestimento in pietra ollare





HWAM 4660

Specifiche tecniche

Potenza massima	9 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	7,0/8,0 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	80/81%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 4660c/4660m	153/151 kg
Peso con rivestimento in pietra ollare HWAM 4660c/4660m	224/222 kg
Peso con rivestimento in pietra naturale HWAM 4660c/4660m	209/207 kg
Peso, accumulatore di calore	ca. 45 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	49,0 cm
Collegamento da pavimento, superiore	111,4 cm

* Eccetto HWAM® SmartControl™

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Top in ghisa, scarico fumi superiore o posteriore
- Rivestimento in pietra ollare, scarico fumi superiore o posteriore
- Rivestimento in pietra naturale, scarico fumi superiore o posteriore
- HWAM 4660m è disponibile in nero, grigio e bianco
- HWAM 4660c è disponibile in nero e grigio
- HWAM 4660 con rivestimento in pietra è disponibile in nero e grigio

Accessori

- Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo
- Accumulatore di calore
- Pedana per pavimento, vetro o acciaio (nero)

Omologazioni & registrazioni

- EN 13240
- NS 3058/3059
- Art. 15a
- BImSchV Stufe 2
- LVR
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



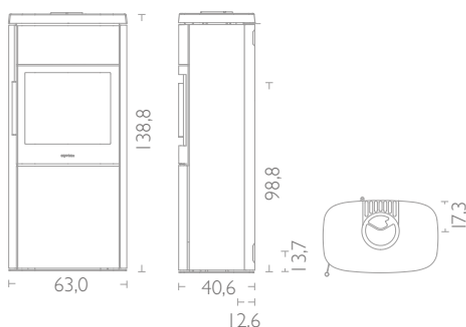
Sistema di combustione



HWAM 4660c



HWAM 4660m
con rivestimento in pietra naturale Tobacco



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 5530

Specifiche tecniche

Potenza massima	8 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	6,4/6,0 kW
Potenza minima	4 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	80/83%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) Autopilot™/SmartControl™	11/12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM 5530c/5530m	247/245 kg
Peso modulo alto	56 kg
Peso modulo stretto senza/con cassetto	25/37 kg
Peso modulo ampio senza/con cassetto	45/55 kg
Peso, accumulatore di calore	Ca. 137 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	44,3-62,7 cm
Collegamento da pavimento, superiore	160,0 cm

Varianti

Autopilot™ o SmartControl™

Porta classica (c) o porta moderna (m)

Porta con cerniera a destra o a sinistra

Uscita fumi posteriore, superiore e laterale

HWAM 5530c/5530m disponibili in nero

Accessori

Modulo alto

Modulo stretto senza/con cassetto (quercia o noce), compreso un cuscinetto in feltro

Modulo ampio senza/con cassetto (quercia o noce), compreso un cuscinetto in feltro

Accumulatore di calore

Kit presa aria esterna posteriore/attraverso il fondo

Omologazioni & registrazioni

• EN 13240

• NS 3058/3059

• Art. 15a

• BlmSchV Stufe 2

• LRV

• RLU

• Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione ★★★★★



HWAM 5530c porta con cerniera a destra



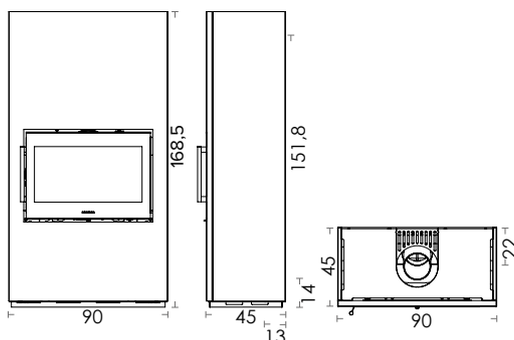
HWAM 5530m porta con cerniera a destra



Porta con cerniera a destra



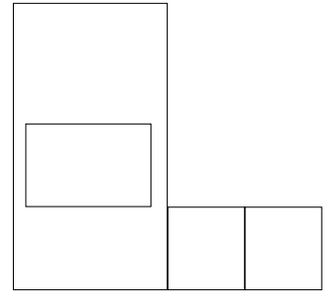
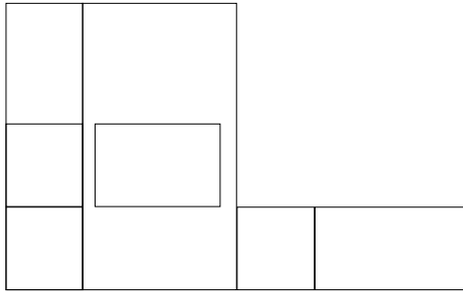
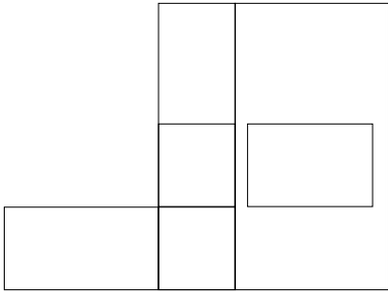
Porta con cerniera a sinistra



Tutti i disegni: le dimensioni del tubo di uscita fumi e del raccordo di aerazione esterna sono indicate fino al centro dell'apertura.

HWAM 5530

Esempi di installazioni



Modulo alto



Modulo stretto senza cassetto



Modulo stretto con cassetto in quercia



Modulo stretto con cassetto in noce



Cuscinetto in feltro per modulo stretto



Modulo ampio senza cassetto



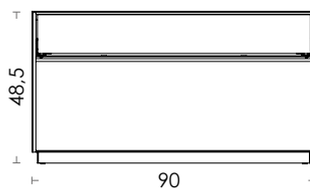
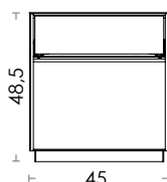
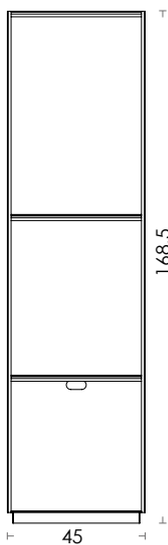
Modulo ampio con cassetto in quercia



Modulo ampio con cassetto in noce



Cuscinetto in feltro per modulo ampio



HWAM Classic 4

Specifiche tecniche

Potenza massima	8 kW
Potenza nominale	8 kW
Potenza minima	3 kW
Diametro uscita fumi	Ø 150 mm
Rendimento termico	79,3%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare)	12 Pa
Classe di efficienza energetica	A

Peso

Peso	108 kg
Peso con basamento	120 kg
Peso con forno	178 kg
Peso con basamento e forno	190 kg

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	40,0 cm
Forno, H x L x P	22,5 x 46,6 x 23,7 cm
Collegamento da pavimento, superiore	68,7 cm
Collegamento da pavimento con basamento, superiore	90,7 cm
Collegamento da pavimento con forno, superiore	108,5 cm
Collegamento da pavimento con basamento e forno, superiore	130,5 cm

Varianti

Autopilot™
Scarico fumi superiore o posteriore (non con forno di cottura)
Basamento
Forno
HWAM Classic 4 è disponibile in nero e grigio

Accessori

Kit presa aria esterna
Pedana per pavimento (solo HWAM Classic 4 con basamento)

Omologazioni & registrazioni

EN 13240
BlmSchV Stufe 2
LVR



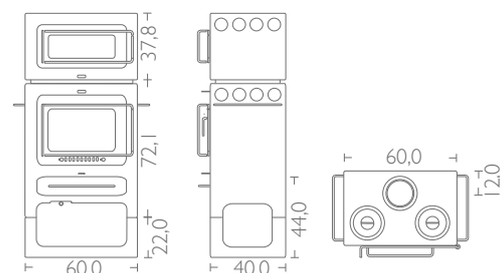
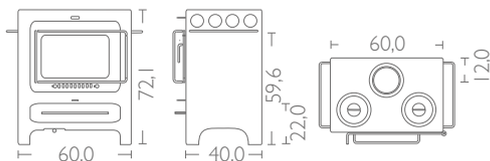
Sistema di combustione



HWAM Classic 4



HWAM Classic 4 con basamento e forno



HWAM I 40/55

Specifiche tecniche

Potenza massima	8 kW
Potenza nominale Autopilot™/SmartControl™	6,4/6,0 kW
Potenza minima	4 kW
Diametro uscita fumi	Ø150 mm
Rendimento termico Autopilot™/SmartControl™	80/83%
Tiraggio in canna fumaria, min (raccomandare) Autopilot™/SmartControl™	11/12 Pa
Classe di efficienza energetica Autopilot™/SmartControl™	A/A+

Peso

Peso HWAM I 40/55c/I 40/55m	97/99 kg
-----------------------------	----------

Dimensioni

Camera di combustione, larghezza	55,0 cm
----------------------------------	---------

Varianti

- Autopilot™ o SmartControl™
- Porta classica (c) o porta moderna (m)
- Porta con cerniera a destra o a sinistra
- Scarico fumi superiore o posteriore
- HWAM I 40/55 è disponibile in nero

Accessori

- Kit presa aria esterna
- Kit ventole
- Kit cornici

Omologazioni & registrazioni

- EN 13229
- NS 3058/3059
- BlmSchV Stufe 2
- LRV
- RLU
- Brændeovnsbekendtgørelsen 2018



Classificazione ★★★★★

Sistema di combustione

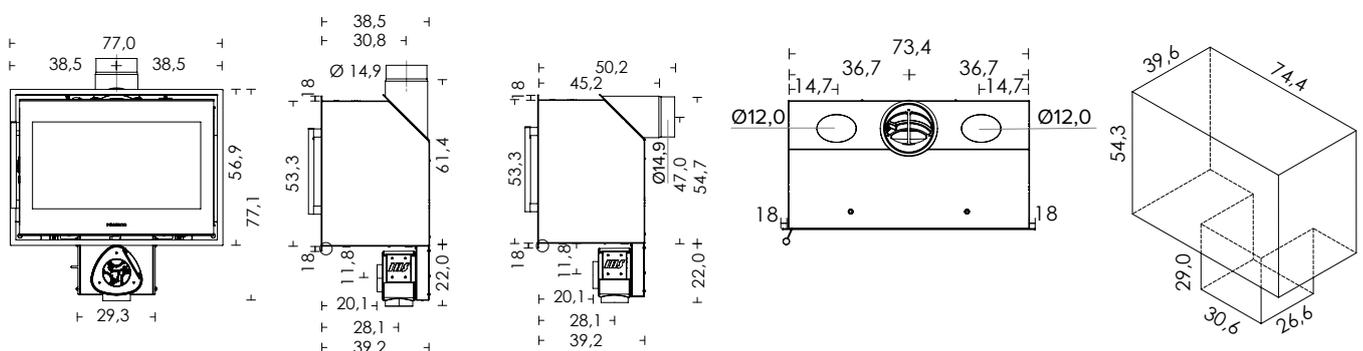


HWAM I 40/55m, porta con cerniera a destra, cornice standard



HWAM I 40/55c porta con cerniera a sinistra, cornice standard

HWAM® SmartControl™



HWAM® Autopilot™

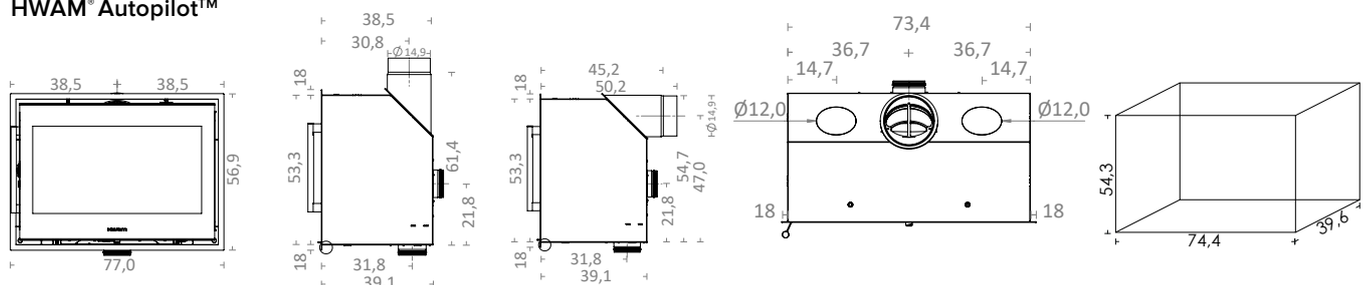


Tabella comparativa

	Funzione					Design											Collegamento				
	Potenza nominale <5 kW	Potenza nominale 5-6 kW	Potenza nominale >6 kW	HWAM® Autopilot™	HWAM® SmartControl™	Porta classica	Porta moderna	Porta con cerniera laterale	Maniglia opzionale	Porta con cerniera a destra o a sinistra	Fiancate in vetro	Staffa a muro	Piedistallo e/o basamento	Accumulatore di calore	Bianco	Grigio	Nero	Rivestimento pietra ollare/ Rivestimento in pietra naturale	Vano portalegna	Kit presa aria esterna posteriore	Kit presa aria esterna attraverso il fondo
HWAM 2610c	x			x		x		x			x	x	x			x	x			x	x
HWAM 2610m	x			x			x	x			x	x	x		x	x	x			x	x
HWAM 2620c	x			x		x		x				x	x			x	x			x	x
HWAM 2620m	x			x			x	x				x	x		x	x	x			x	x
HWAM 2630c	x			x		x		x								x	x			x	x
HWAM 2630m	x			x			x	x							x	x	x			x	x
HWAM 2640c	x			x		x		x								x	x			x	x
HWAM 2640m	x			x			x	x							x	x	x			x	x
HWAM 3110c	x			x		x		x	x			x	x			x	x			x	x
HWAM 3110m	x			x			x	x	x			x	x		x	x	x			x	x
HWAM 3120c	x			x	x	x		x	x							x	x			x	x
HWAM 3120m	x			x	x		x	x	x						x	x	x			x	x
HWAM 3130c	x			x	x	x		x	x				x		x	x				x	x
HWAM 3130m	x			x	x		x	x	x				x	x	x	x				x	x
HWAM 3520c	x			x	x	x		x	x				x		x	x	x	x		x	x
HWAM 3520m	x			x	x		x	x	x				x	x	x	x	x	x		x	x
HWAM 3630c		x		x	x	x		x								x	x			x	x
HWAM 3630m		x		x	x		x	x							x	x	x			x	x
HWAM 3640c		x		x	x	x		x								x	x	x		x	x
HWAM 3640m		x		x	x		x	x							x	x	x	x		x	x
HWAM 3650c		x		x	x	x		x					x			x	x			x	x
HWAM 3650m		x		x	x		x	x					x	x	x	x				x	x
HWAM 3660c		x		x	x	x		x					x		x	x	x	x		x	x
HWAM 3660m		x		x	x		x	x					x	x	x	x	x	x		x	x
HWAM 3740c	x			x	x	x		x								x	x			x	x
HWAM 3740m	x			x	x		x	x	x							x	x			x	x
HWAM 3760c	x			x	x	x		x					x		x	x				x	x
HWAM 3760m	x			x	x		x	x	x				x		x	x				x	x
HWAM 4110	x			x	x		x									x	x			x	x
HWAM 4120	x			x	x		x									x	x			x	x
HWAM 4130	x			x	x		x									x	x			x	x
HWAM 4140	x			x	x		x									x	x			x	x
HWAM 4150	x			x	x		x						x			x	x			x	x
HWAM 4160	x			x	x		x						x			x	x			x	x

Tabella comparativa

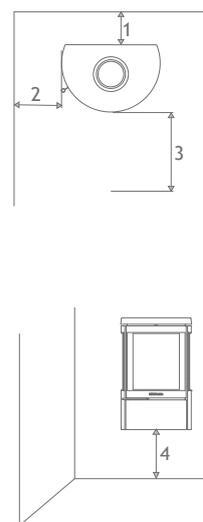
	Funzione					Design											Collegamento				
	Potenza nominale <5 kW	Potenza nominale 5-6 kW	Potenza nominale >6 kW	HWAM® Autopilot™	HWAM® SmartControl™	Porta classica	Porta moderna	Porta con cerniera laterale	Maniglia opzionale	Porta con cerniera a destra o a sinistra	Fiancate in vetro	Staffa a muro	Piedistallo e/o basamento	Accumulatore di calore	Bianco	Grigio	Nero	Rivestimento pietra ollare/ Rivestimento in pietra naturale	Vano portalegna	Kit presa aria esterna posteriore	Kit presa aria esterna attraverso il fondo
HWAM 4240	x			x	x			x								x	x	x		x	x
HWAM 4340		x		x	x			x								x	x	x		x	x
HWAM 4510c	x			x	x	x		x		x	x	x				x	x			x	x
HWAM 4510m	x			x	x		x	x		x	x	x		x		x	x			x	x
HWAM 4520c	x			x	x	x		x			x	x				x	x			x	x
HWAM 4520m	x			x	x		x	x			x	x			x	x	x			x	x
HWAM 4530c	x			x	x	x		x		x						x	x			x	x
HWAM 4530m	x			x	x		x	x		x					x	x	x			x	x
HWAM 4540c	x			x	x	x		x								x	x	x		x	x
HWAM 4540m	x			x	x		x	x							x	x	x	x		x	x
HWAM 4550c	x			x	x	x		x		x			x			x	x			x	x
HWAM 4550m	x			x	x		x	x		x			x	x		x	x			x	x
HWAM 4560c	x			x	x	x		x					x			x	x	x		x	x
HWAM 4560m	x			x	x		x	x					x	x		x	x	x		x	x
HWAM 4620c			x	x		x		x								x	x			x	x
HWAM 4620m			x	x			x	x							x	x	x			x	x
HWAM 4640c			x	x	x	x		x								x	x	x		x	x
HWAM 4640m			x	x	x		x	x							x	x	x	x		x	x
HWAM 4660c			x	x	x	x		x					x			x	x	x		x	x
HWAM 4660m			x	x	x		x	x					x	x		x	x	x		x	x
HWAM 5530c		x	x	x	x	x		x		x			x				x			x	x
HWAM 5530m		x	x	x	x		x	x		x			x				x			x	x
HWAM Classic 4			x	x				x								x	x		x		x
HWAM I 40/55c		x	x	x	x	x		x		x							x			x	x ¹⁾
HWAM I 40/55m		x	x	x	x		x	x		x							x			x	x ¹⁾

1) HWAM® SmartControl™: Consultate l'illustrazione

Distanza da materiali infiammabili

- tubo del gas della canna fumaria isolato/non isolato

	1. Retro Cm. min.	2. Lato Cm. min.	3. Distanza mobili Cm. min.	4. Da pavimento infiammabile Cm. min.	5. Da pareti infiammabili per il posizionamento in angolo. Cm. min.	6. Da pareti infiammabili per il posizionamento in angolo. Cm. min.
HWAM 2610	19	36	80	3 ⁽⁴⁾	34 ⁽³⁾	56 ⁽³⁾
HWAM 2620	19	36	80	3 ⁽⁴⁾	20 ⁽³⁾	42 ⁽³⁾
HWAM 2630	19	36	80	-	34 ⁽³⁾	56 ⁽³⁾
HWAM 2640	19	36	80	-	20 ⁽³⁾	42 ⁽³⁾
HWAM 3110	10	20	80	3 ⁽⁴⁾	13	34
HWAM 3120	10	20	80	-	13	34
HWAM 3130	10	20	80	-	13	34
HWAM 3520	10	20	80	-	13	43
HWAM 3630	10	40	90	-	35 ⁽³⁾	63 ⁽³⁾
HWAM 3640	10	40	90	-	20 ⁽³⁾	48 ⁽³⁾
HWAM 3650	10	40	90	-	35 ⁽³⁾	63 ⁽³⁾
HWAM 3660	10	40	90	-	20 ⁽³⁾	48 ⁽³⁾
HWAM 3740	10	35	90	-	9	33
HWAM 3760	10	35	90	-	9	33
HWAM 4110	10	42	90	-	10	35,5
HWAM 4120	10/15	42	110	-	10	35,5
HWAM 4130	10	42	90	-	10	35,5
HWAM 4140	10/15	42	110	-	10	35,5
HWAM 4150	10	42	90	-	10	35,5
HWAM 4160	10/15	42	110	-	10	35,5



HWAM 2610
HWAM 2620
HWAM 2630
HWAM 2640

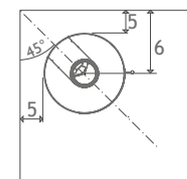
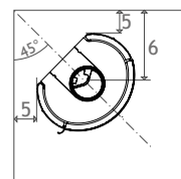
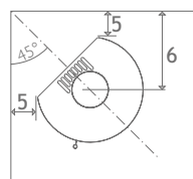
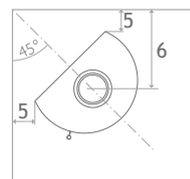
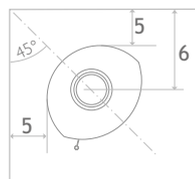
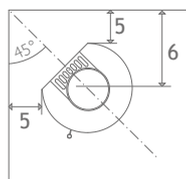
HWAM 3110
HWAM 3120
HWAM 3130

HWAM 3520

HWAM 3630
HWAM 3640
HWAM 3650
HWAM 3660

HWAM 3740
HWAM 3760

HWAM 4110
HWAM 4120
HWAM 4130
HWAM 4140
HWAM 4150
HWAM 4160



⁽¹⁾ Spessore isolamento, retro/sotto/sopra

⁽²⁾ Spessore isolamento

⁽³⁾ **Attenzione!** Le dimensioni per il posizionamento in angolo sono indicative. Per ulteriori chiarimenti rivolgersi al proprio rivenditore HWAM o allo spazzacamino.

⁽⁴⁾ Tali requisiti di distanza sono soddisfatti quando la stufa è montata su un basamento o Piedistallo.

⁽⁵⁾ Con canna fumaria isolata

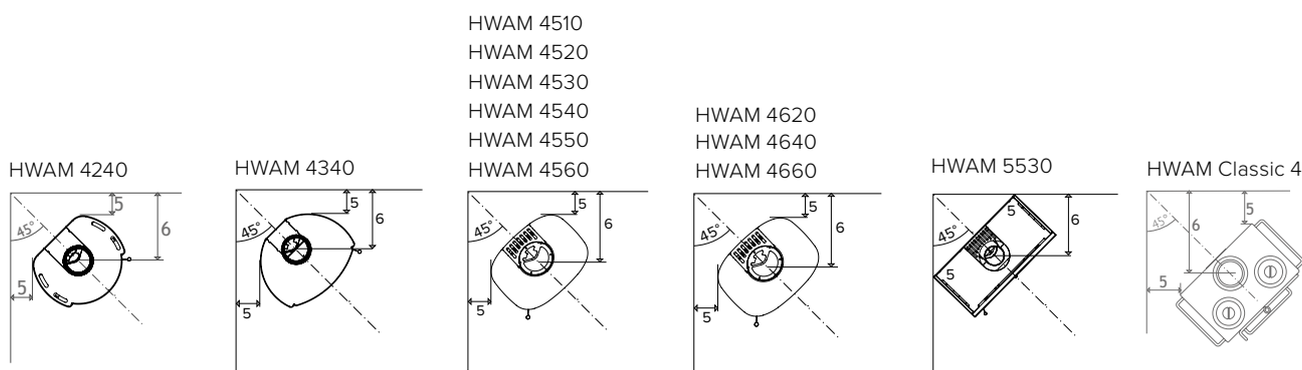
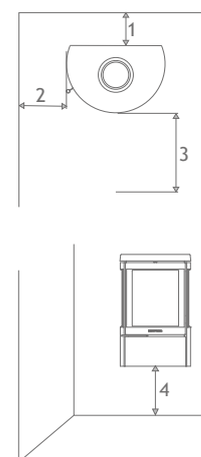
⁽⁶⁾ Tali requisiti di distanza sono soddisfatti quando la stufa è montata su una base alta.

⁽⁷⁾ Distanza da parete infiammabile con isolante non infiammabile.

Distanza da materiali infiammabili

- tubo del gas della canna fumaria isolato/non isolato

	1. Retro Cm. min.	2. Lato Cm. min.	3. Distanza mobili Cm. min.	4. Da pavimento infiammabile Cm. min.	5. Da pareti infiammabili per il posizionamento in angolo. Cm. min.	6. Da pareti infiammabili per il posizionamento in angolo. Cm. min.
HWAM 4240	10/15	42	110	-	10	36,8
HWAM 4340	11	25	120	-	13	34,5
HWAM 4510	10	59	120	28,5 ⁽⁶⁾	33	57
HWAM 4520	10	35	110	28,5 ⁽⁶⁾	7	31
HWAM 4530	10	59	120	-	33	57
HWAM 4540	10	35	110	-	7	31
HWAM 4540, con rivestimento in pietra	10	40	110	-	7	31
HWAM 4550	10	59	120	-	33	57
HWAM 4560	10	35	110	-	7	31
HWAM 4560, con rivestimento in pietra	10	40	110	-	7	31
HWAM 4620	7/20	40/35	130	-	12/12	41/41
HWAM 4640	7/20	40/35	130	-	12/12	41/41
HWAM 4640, con rivestimento in pietra	7/20	45/45	140	-	15/15	44/44
HWAM 4660	7/20	40/35	130	-	12/12	41/41
HWAM 4660, con rivestimento in pietra	7/20	45/45	140	-	15/15	44/44
HWAM 5530	0/5	0	120	-	0	47,7
HWAM Classic 4	10	25	80	-	10 ⁽³⁾	39 ⁽³⁾
HWAM I 40/55	5 ⁽⁷⁾	5 ⁽⁷⁾	120	35	-	-



Risultati del test

	EN 13240/13229					Art. 15a		NS 3058 NS 3059
	CO al 13% di O ₂	CO al 13% di O ₂	Emissione di particelle al 13% di O ₂	Temperatura fumi misurata al raccordo di uscita	Portata massa dei fumi	Emissione di particelle	CO	Emissione di particelle
	%	mg/m ³ _n	mg/m ³ _n	°C	g/s	mg/MJ	mg/MJ	g/kg
HWAM 2610, Autopilot™	0,10	1250	22	366	3,72	-	-	3,42
HWAM 2620, Autopilot™	0,10	1250	22	366	3,72	-	-	3,42
HWAM 2630, Autopilot™	0,10	1250	22	366	3,72	-	-	3,42
HWAM 2640, Autopilot™	0,10	1250	22	366	3,72	-	-	3,42
HWAM 3110, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3120, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3120, SmartControl™	0,08	1000	20	307	3,66	13	630	2,45
HWAM 3130, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3130, SmartControl™	0,08	1000	20	307	3,66	13	630	2,45
HWAM 3520, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3520, SmartControl™	0,08	1000	20	307	3,66	13	630	2,45
HWAM 3630, Autopilot™	0,09	1125	18	350	6,00	-	-	1,21
HWAM 3630, SmartControl™	0,10	1250	21	325	5,04	13	756	1,78
HWAM 3640, Autopilot™	0,09	1125	18	350	6,00	-	-	1,21
HWAM 3640, SmartControl™	0,10	1250	21	325	5,04	13	756	1,78
HWAM 3650, Autopilot™	0,09	1125	18	350	6,00	-	-	1,21
HWAM 3650, SmartControl™	0,10	1250	21	325	5,04	13	756	1,78
HWAM 3660, Autopilot™	0,09	1125	18	350	6,00	-	-	1,21
HWAM 3660, SmartControl™	0,10	1250	21	325	5,04	13	756	1,78
HWAM 3740, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3740, SmartControl™	0,08	1000	20	307	3,66	13	630	2,45
HWAM 3760, Autopilot™	0,07	875	22	300	5,10	-	-	2,05
HWAM 3760, SmartControl™	0,08	1000	20	307	3,66	13	630	2,45
HWAM 4110, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4110, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4120, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4120, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4130, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4130, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4140, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4140, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4150, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4150, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4160, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4160, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46

N.B.! A causa del costante sviluppo dei nostri prodotti, i valori effettivi possono differire da quelli sopra indicati. Per conoscere i valori effettivi rivolgersi al rivenditore HWAM e visitare il sito www.hwam.com.



Risultati del test

	EN 13240/13229					Art. 15a		NS 3058 NS 3059
	CO al 13% di O ₂	CO al 13% di O ₂	Emissione di particelle al 13% di O ₂	Temperatura fumi misurata al raccordo di uscita	Portata massa dei fumi	Emissione di particelle	CO	Emissione di particelle
	%	mg/m ³ _n	mg/m ³ _n	°C	g/s	mg/MJ	mg/MJ	g/kg
HWAM 4240, Autopilot™	0,09	1125	24	232	5,30	18	825	4,81
HWAM 4240, SmartControl™	0,08	1000	12	257	3,70	9	714	4,46
HWAM 4340, Autopilot™	0,09	1125	25	355	5,10	17	717	3,73
HWAM 4340, SmartControl™	0,10	1250	28	321	4,70	18	797	1,16
HWAM 4510, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4510, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4520, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4520, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4530, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4530, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4540, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4540, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4550, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4550, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4560, Autopilot™	0,08	1000	24	312	4,1	18	752	3,01
HWAM 4560, SmartControl™	0,06	750	19	324	4,0	15	586	2,16
HWAM 4620, Autopilot™	0,08	1000	28	320	5,9	19	659	1,74
HWAM 4640, Autopilot™	0,08	1000	28	320	5,9	19	659	1,74
HWAM 4640, SmartControl™	0,06	750	29	334	6,6	19	515	1,88
HWAM 4660, Autopilot™	0,08	1000	28	320	5,9	19	659	1,74
HWAM 4660, SmartControl™	0,06	750	29	334	6,6	19	515	1,88
HWAM 5530, Autopilot™	0,061	758	16	326	5,5	11	383	2,65
HWAM 5530, SmartControl™	0,077	963	16	299	4,6	10	553	1,87
HWAM Classic 4	0,10	1250	36	255	9,90	-	-	-
HWAM I 40/55, Autopilot™	0,061	758	16	326	5,5	11	383	2,65
HWAM I 40/55, SmartControl™	0,077	963	16	299	4,6	10	553	1,87

N.B.! A causa del costante sviluppo dei nostri prodotti, i valori effettivi possono differire da quelli sopra indicati. Per conoscere i valori effettivi rivolgersi al rivenditore HWAM e visitare il sito www.hwam.com.

Omologazioni & registrazioni



	EN 13229 (Europa)	EN 13240 (Europa)	Art. 15a (Austriaci)	NS 3058/3059 (Norvegia)	Brændeovnsbekendtgørelsen 2018 (Danimarca)	LRV (Svizzera)	BImSchV Stufe 2 (Germania)	RLU zugelassen (Germania)	DEFRA exempt (UK)	HETAS (UK)	Flamme Verte (Francia)	Classificazione (Italia)
HWAM 2610		x		x	x	x	x		x	x	x	3
HWAM 2620		x		x	x	x	x		x	x	x	3
HWAM 2630		x		x	x	x	x	x	x	x	x	3
HWAM 2640		x		x	x	x	x	x	x	x	x	3
HWAM 3110		x		x	x	x	x		x ⁽³⁾	x	x	3
HWAM 3120		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 3130		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x		x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 3520		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 3630		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x ⁽³⁾	x	4
HWAM 3640		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x ⁽³⁾	x	4
HWAM 3650		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x ⁽³⁾	x	4
HWAM 3660		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x ⁽³⁾		4
HWAM 3740		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x			x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 3760		x	x ⁽¹⁾	x	x	x	x			x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 4110		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4120		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4130		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4140		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4150		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4160		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4240		x	x	x	x	x	x		x	x		4
HWAM 4340		x	x	x	x	x	x		x	x		4 ⁽⁶⁾
HWAM 4510		x	x	x	x	x	x	x	x	x		4 ⁽⁵⁾
HWAM 4520		x	x	x	x	x	x	x	x	x		4 ⁽⁵⁾
HWAM 4530		x	x	x	x	x	x	x	x	x		4 ⁽⁵⁾
HWAM 4540		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 4550		x	x	x	x	x	x	x	x	x		4 ⁽⁵⁾
HWAM 4560		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4 ⁽⁵⁾
HWAM 4620		x	x	x	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x	3
HWAM 4640		x	x	x	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x	3
HWAM 4660		x	x	x	x	x	x	x	x	x ⁽³⁾	x	3
HWAM 5530		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	4
HWAM Classic 4		x				x	x			x	x	-
HWAM I 40/55	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	4

(1) Solo varianti con HWAM® SmartControl™.

(2) In attesa di approvazione.

(3) Solo varianti con HWAM® Autopilot™.

(4) HWAM® Autopilot: Sì. HWAM® SmartControl™: In attesa di approvazione.

(5) HWAM® SmartControl™ 4 stelle. HWAM® Autopilot™ 3 stelle.

(6) HWAM® SmartControl™ 3 stelle. HWAM® Autopilot™ 4 stelle.

NB! La tabella mostra la situazione al momento della pubblicazione del catalogo. La situazione attuale è disponibile presso il vostro rivenditore HWAM ed è possibile prenderne visione su www.hwam.com.



Distribuito dal



Z.I de Lhérat – 636310 RANDAN – France
www.seguin.fr - contact@seguin.fr