



Jøtul fu fondata nel 1853 da Kvaerner Brug, nei dintorni di Christiania (Oslo), in Norvegia.

Il gruppo Jøtul è leader mondiale nel settore delle stufe e caminetti a legna, pellet e gas. Siamo presenti in molti paesi, con filiali in Danimarca, USA, Francia, Spagna, Italia, Gran Bretagna e Polonia. Commercializziamo i prodotti dei marchi Jøtul, Scan, Atra e ILD.

Da oltre 160 anni, il gruppo Jøtul si concentra sulla qualità dei suoi prodotti. Ecco perché le nostre stufe sono un mezzo di riscaldamento ecologico ed economico.



#### COMBUSTIONE CHIUSA

Le stufe contrassegnate con il logo «combustione chiusa» sono dotate di una connessione di arrivo di aria diretta esterna. Il collegamento di ingresso aria diretta migliora il confort e l'efficienza dell'installazione, evitando l'ingresso di aria fredda e il prelievo di aria calda dalla casa.



#### COMBUSTIONE PULITA

Questo logo indica che i modelli sono dotati di un arrivo di aria secondaria o terziaria che permette di ottenere la famosa doppia combustione Jøtul.



#### UN CALORE ECOLOGICO

Le stufe a legna Jøtul, grazie al loro sistema di combustione pulita, offrono delle straordinarie performance utilizzando meno combustibile rispetto agli apparecchi più datati non dotati di questa tecnologia. Con un utilizzo corretto della vostra stufa, potrete ridurre il consumo di legna fino al 40%. Usare una stufa a legna Jøtul è una soluzione di riscaldamento ecologico, che riduce le emissioni di particelle del 90% rispetto ad un focolare di vecchia generazione. Il sistema di doppia combustione pulita brucia i gas e le particelle prima di arrivare nei condotti di evacuazione dei fumi.

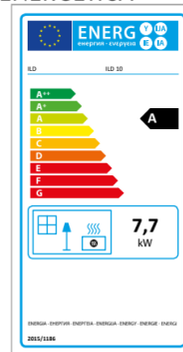
#### UN CALORE ECONOMICO

La doppia combustione Jøtul permette di ridurre in modo significativo il consumo di legna. Tutte le nostre stufe hanno la possibilità di ottenere una detrazione fiscale del 50%\*. Per la Serie Jøtul F 160 CB, per l'inserito camino Jøtul C 24, per la Scan 85 e la Scan 5003 si può ottenere l'incentivo Conto Termico arrivando a risparmiare sino al 65%\*.

\* Vedere le condizioni presso il rivenditore

#### ECODESIGN ED ETICHETTA ENERGETICA

Le Direttive Europee Ecodesign & Labelling sono volte a migliorare le prestazioni per l'ambiente dei prodotti e a contribuire in modo attivo agli obiettivi di consumi energetici e emissioni inquinanti. Dal 2018 l'etichetta energetica dei nostri apparecchi vi guiderà nella scelta della vostra stufa a legna informandovi sui prodotti più performanti e con minore impatto ambientale. Potrete così fare la miglior scelta per il futuro e l'ambiente.



Jøtul è uno dei più antichi fabbricanti di stufe, inserti e caminetti. Fieri della nostra tradizione norvegese, combiniamo più di 160 anni di esperienza tecnica con l'arte di domare il freddo. Questo ci rende leader del mercato, facendo scegliere Jøtul in tutto il mondo dai clienti più esigenti ed accorti.



Garanzia 25 anni



Atra sviluppa e produce con passione i propri prodotti: proponendo una vasta gamma di moderni caminetti. La fabbrica è situata in Alta Savoia. I prodotti ATRA si contraddistinguono per il loro design contemporaneo e le varie forme che possono adattarsi a tutte le soluzioni di stile e rivestimento.



Garanzia 5 anni



Fondata nel 1978 a Odense, la società Scan A/S è sempre restata fedele al cuore della sua filosofia: creare arredi per il riscaldamento di alta qualità. La filosofia del marchio Scan si basa interamente sulla perfetta combinazione tra design danese ed esperienza artigianale.



Garanzia 5 anni



Il fuoco è il calore e l'essenza stessa di queste stufe a combustione pulita. Con linee pure e senza fronzoli le stufe ILD sono oggetti di design che valorizzano la vostra casa.



Garanzia 5 anni

Rivenditore Autorizzato



Cercaci su Facebook :  
Jøtul Italia

Jøtul Italia srl  
www.jotul.it - www.scan.dk - www.ildstoves.com - www.atra.fr/it

Documento non contrattuale. Annulla e sostituisce il precedente. Le foto hanno valore puramente illustrativo. Il produttore, nel costante miglioramento ed aggiornamento dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento prezzi, design, materiali, dimensioni e caratteristiche senza preavviso.

## STUFE INSERTI E CAMINETTI SCANDINAVI Selezione 2022

TIMELESS NORWEGIAN CRAFT



## DESIGN E CONFORT

Questa iconica gamma JØTUL apporterà confort al quotidiano con una porta magnetica: potrete chiuderla semplicemente con un tocco sulla maniglia e lasciarla aperta per facilitare il caricamento della legna. Apprezzerete anche l'ampia camera di combustione luminosa con una piastra di raddoppio in smalto bianco e il design personalizzabile. Scegliete tra la versione 1 vetro (JØTUL F 360) o 3 vetri (JØTUL F 370), 3 piedistalli, 2 altezze e numerosi optional.

### JØTUL F 162 IT & JØTUL F 163 IT

Questi due modelli si poggiano su gambe particolarmente discrete. Il modello con vetri laterali può essere acquistato anche in smalto bianco come in foto.

ACCESSORI:

Top in pietra ollare, copertura presa d'aria diretta nero opaco, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana.

JØTUL F 162



JØTUL F 163



FINITURE:

- VERN. NERO
- SMALTO BIANCO

LUNGH. LEGNA:

33 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP

903 X 450 X 447 MM



Jøtul F 162 IT CB  
(conto termico fino a € 1.408)



Jøtul F 163 IT CB  
(conto termico fino a € 1.408)

### JØTUL F 165 IT, JØTUL F 166 IT & JØTUL F 167 IT

Jøtul F 165 è corredata da un vano porta legna con incluso comodi attrezzi e tre vetri per un'ottimale visione delle fiamme. Disponibile con piedistallo nelle versioni Jøtul F 166 e Jøtul F 167

ACCESSORI:

Top in pietra ollare, copertura presa d'aria diretta nero opaco, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana.

JØTUL F 165 JØTUL F 166 JØTUL F 167



FINITURA:

- VERN. NERO

LUNGH. LEGNA:

33 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP

1033 X 450 X 447 MM



Jøtul F 165 IT CB  
(conto termico fino a € 1.408)



Jøtul F 166 IT CB  
(conto termico fino a € 1.408)

### JØTUL F 368 V2 ADVANCE HT

Questo modello è proposto con un rialzo per una silhouette slanciata e una porta per chiudere il compartimento in basso.

ACCESSORI:

Top in pietra ollare, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana in vetro o acciaio nero.

MAGGIORI INFO



FINITURA:

- VERN. NERO

LUNGH. LEGNA:

33 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP

1534 X 443 X 453 MM



### IL SISTEMA DI ACCUMULO CALORE

#### I VANTAGGI +

Dall'arrivo dell'aria dall'esterno alla combustione pulita

1. Flusso d'aria primaria eventualmente prelevata direttamente dall'esterno.
2. Flusso dell'aria secondaria per la combustione pulita
3. Circolazione d'aria preriscaldata per il sistema vetro pulito
4. Il calore sarà immagazzinato ed accumulato nel rialzo quando la leva sarà in posizione chiusa.
5. Uscita d'aria calda quando il comando è aperto per un riscaldamento a convezione.



### JØTUL F 483

La JØTUL F 483 è dotata del celebre piedistallo che è la firma delle stufe moderne JØTUL. Optate per una base rotante per ammirare il fuoco da ogni angolo della stanza.

ACCESSORI:

Base rotante 360°, Kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm (non compatibile con base rotante, pedana).

MAGGIORI INFO



FINITURA:

- VERN. NERO

LUNGH. LEGNA:

30 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP

1180 X 466 X 460 MM



### JØTUL F 520

Per gli amanti delle stufe contemporanee sarete rapiti da questo rivestimento in ghisa nera dalle linee dritte. Dal lato pratico approfittate della base per immagazzinare la legna. Disponibile anche in versione alta con accumulo opzionale di calore.

ACCESSORI:

Coperchio per presa d'aria diretta, kit di raccordi per presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana.

MAGGIORI INFO



FINITURA:

- VERN. NERO

LUNGH. LEGNA:

50 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP

1000 X 594 X 532 MM



## JØTUL F 105 R LL

Piccolo è bello! La particolare porta in vetro orizzontale di questa gamma offre una vista spettacolare delle fiamme e, il suo sistema di controllo della combustione è facile e intuitivo. I suoi 4 piedi gli conferiscono una linea ancora più leggera.

### ACCESSORI:

Predellino nero o in smalto bianco, top in pietra ollare, maniglia per cassetto cenere, scudo termico nero opaco o smalto bianco, pedana.

FINITURE: ● VERN. NERO  
○ SMALTO BIANCO

LUNGH. LEGNA: 33 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 690 X 410 X 325 MM



MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 105 R B

La JØTUL F 105 è anche disponibile con una base in ghisa che prolunga le linee della camera di combustione. Progettata per un rendimento ottimale anche a potenza ridotta la JØTUL F 105 può comunque affrontare il rigore dell'inverno norvegese.

### ACCESSORI:

Top in pietra ollare, maniglia per cassetto cenere, scudo termico nero opaco, pedana.

FINITURA: ● VERN. NERO

LUNGH. LEGNA: 33 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 690 X 410 X 325 MM



MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 305 R LL

Sui suoi 4 piedi attira tutti gli sguardi. I comandi d'arrivo aria sono intuitivi e il cassetto cenere molto pratico nascosto dietro rendono questa stufa particolarmente facile da utilizzare. Innamoratevi dei piedi corti opzionali: più bassa di 20 cm è ideale per un'installazione in un camino aperto.

### ACCESSORI:

4 piedi corti verniciato nero o smalto bianco, predellino nero o smalto bianco, top in pietra ollare, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, scudo termico nero o smalto bianco, pedana.

FINITURE: ● VERN. NERO  
○ SMALTO BIANCO

LUNGH. LEGNA: 40 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 850 X 560 X 395 MM



MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 305 R B

Questo modello è adagiato su un porta legna che ospita i ceppi sotto la camera di combustione. Il formato orizzontale di quest'ultima vi permetterà di usare grandi pezzi della lunghezza di 40 cm.

### ACCESSORI:

Top in pietra ollare, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, scudo termico nero, pedana.

La gamma JØTUL F 305 è stata vincitrice di premi internazionali di design come il Red Dot e il premio norvegese For Design Excellence.

FINITURA: ● VERN. NERO

LUNGH. LEGNA: 40 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 850 X 560 X 395 MM



AWARD FOR DESIGN EXCELLENCE  
NORWEGIAN DESIGN COUNCIL

reddot award 2015  
winner

NOMINATED FOR  
HONOURS AWARD FOR DESIGN EXCELLENCE

MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 200 LL IT - NOVITÀ CONTO TERMICO

Questa stufa a legna, ideale per le piccole necessità di riscaldamento, dispone di un arrivo d'aria diretta e piastre di raddoppio in ghisa per un calore da irraggiamento ottimizzato.

### ACCESSORI:

Coperchio per presa d'aria diretta, kit di raccordo per presa d'aria diretta ø 80 mm, pedana.

FINITURA: ● VERN. NERO

LUNGH. LEGNA: 40 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 755 X 561 X 472 MM



Jøtul F 200 LL IT  
(conto termico fino a € 1.408)

MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 205 LL IT - NOVITÀ CONTO TERMICO

La JØTUL F 205 è concepita per funzionare in modo ottimale anche a bassa potenza. Il suo utilizzo è molto semplice grazie ad un comando aria unico e al suo cassetto cenere integrato.

### ACCESSORI:

Coperchio per presa d'aria diretta nero opaco, kit di raccordo per presa d'aria diretta ø 80 mm, pedana.

FINITURA: ● VERN. NERO

LUNGH. LEGNA: 40 CM

DIMENSIONI:  
HxLxP 755 X 521 X 472 MM



Jøtul F 205 LL IT  
(conto termico fino a € 1.408)

MAGGIORI  
INFO



## JØTUL F 200 LL IT

### IL CLASSICO RIVISITATO

Scoprite l'ultima nata della gamma classica JØTUL, con un design moderno dalle linee dritte ai pannelli in ghisa, maniglia e predellino.



## LA STUFA A LEGNA STELLATA

La JØTUL F 400 ECO è una delle stufe a legna classiche più grandi, che porta ceppi fino a 50 cm. La sua versione senza archi permette di godere a pieno dello spettacolo delle fiamme, con una scelta di finiture in smalto o verniciato nero. La stufa con il minore impatto ambientale della gamma. Con prestazioni che permettono di ottenere 5 stelle.



## UN DESIGN ICONICO

La JØTUL F 602 è un modello JØTUL senza tempo, progettato alla fine degli anni '30 dagli architetti Blakstad og Munthe-Kaas e disegnato dallo scultore Ørnulf Bast. È stato il best-seller per decenni. Questa nuova versione è conforme alle esigenze ambientali in vigore e dispone di novità importanti: un comando aria unico per maggiore praticità, tubi di convezione migliorati per un maggior rendimento e una piastra cottura. Il fascino dell'antico con il confort di oggi! Questo prodotto può usufruire dei contributi statali conto termico.



### JØTUL F 400 ECO IT - CONTO TERMICO JØTUL F 400 ECO SE IT - CONTO TERMICO

La JØTUL F 400 ECO è la best-seller della gamma classica con una camera di combustione che può accogliere ceppi della lunghezza di 50 cm. La JØTUL F400 è disponibile in versione SE con porta senza archi anche in finitura smalto avorio e smalto nero.



Jøtul F 400 ECO IT  
(conto termico fino a € 1.504)

ACCESSORI:  
Scudo termico posteriore, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana.



FINITURE: ● VERN. NERO  
● SMALTO NERO (SE)  
○ SMALTO AVORIO (SE)

LUNGH. LEGNA: 50 CM

DIMENSIONI: HxLxP 748 X 665 X 605 MM



Jøtul F 400 ECO SE IT  
(conto termico fino a € 1.504)

### JØTUL F 500 ECO IT - CONTO TERMICO JØTUL F 500 ECO SE IT - CONTO TERMICO

Per gli interni moderni, optate per la JØTUL F 500 ECO SE e la sua porta senza archi!



ACCESSORI:  
Scalda vivande in pietra ollare, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, scudo termico posteriore, pedana.



FINITURE: ● VERN. NERO  
● SMALTO NERO (SE)  
○ SMALTO AVORIO (SE)

LUNGH. LEGNA: 55 CM

DIMENSIONI: HxLxP 732 X 793 X 713 MM



Jøtul F 500 ECO SE IT  
(conto termico fino a € 1.701)

### JØTUL F 602 ECO IT - CONTO TERMICO

Questa stufa a legna iconica JØTUL pone il vintage sotto i riflettori. La sua piastra di cottura in ghisa permette di mettere un bollitore come ai vecchi tempi.



Jøtul F 602 ECO IT  
(conto termico fino a € 1.149)

ACCESSORI:  
Seconda piastra di cottura Ø 125 mm (installazione solo con uscita posteriore), scudo termico laterale nero, adattatore presa d'aria diretta, coperchio presa d'aria diretta nero, pedana.

FINITURE: ● VERN. NERO  
● SMALTO NERO

LUNGH. LEGNA: 40 CM

DIMENSIONI: HxLxP 637 X 320 X 540 MM



### JØTUL F 100 ECO.2

La Jøtul F 100 ECO.2 è la stufa più compatta della linea classica. Un piccolo formato con tutto il know-how norvegese. Un cassetto cenere indipendente facilita la pulizia, e per una visione ottimale del fuoco la versione SE con porta senza archi, è la soluzione ottimale



Jøtul F 100 ECO.2 LL



Jøtul F 100 ECO.2 LL SE

ACCESSORI:  
4 piedi corti (solo nero), pedana.

FINITURE: ● VERN. NERO  
● SMALTO NERO  
○ SMALTO AVORIO

LUNGH. LEGNA: 35 CM

DIMENSIONI: HxLxP 658 X 528 X 445 MM



## JØTUL C 24 IT - CONTO TERMICO

È dotato di cassetto cenere e sistema a combustione pulita. In fase di installazione è possibile scegliere se posizionare l'apertura della porta a destra o sinistra. Dotato di piastre doppie e coibentate per rendere la combustione più efficiente. All'occorrenza può essere canalizzato portando aria in altre due stanze.



Jøtul C 24 IT  
(conto termico fino a € 1.589)

### ACCESSORI:

Cornice standard o maggiorata, kit Conto Termico

MAGGIORI  
INFO



FINITURA:	● VERN. NERO
LUNGH. LEGNA:	50 CM
DIMENSIONI: HxLxP	510 X 705 X 441 MM



## JØTUL C 620

La sua camera di combustione è quella del camino JØTUL I 620: ampia ed in ghisa smaltata bianca per far risaltare la fiamma. Dotato di doppia camera di combustione coibentata per bruciare la legna in modo più efficiente. Il concetto di costruzione modulare, facilita la manutenzione e l'inserimento di un ventilatore tangenziale, anche in un secondo momento. All'occorrenza può essere canalizzato portando aria in altre due stanze. È la soluzione ideale per installazione in camini esistenti ma può essere utilizzato anche per nuove installazioni.



MAGGIORI  
INFO



FINITURA:	● VERN. NERO
LUNGH. LEGNA:	50 CM
DIMENSIONI: HxLxP	631 X 809 X 484 MM

## JØTUL I 18

È uno dei più potenti caminetti, con quattro ante o con porta panoramica offre una splendida visione delle fiamme. Potrete riscaldare molte stanze grazie all'alta resa calorica, l'efficienza e la lunga autonomia. È disponibile una griglia per cucinare e un kit di accumulo per aumentarne l'autonomia.

ACCESSORI:  
Cornice nero opaco

VERSIONE  
HARMONY



VERSIONE  
PANORAMA



Jøtul I 18 Harmony



Jøtul I 18 Panorama

FINITURA:	● VERN. NERO
LUNGH. LEGNA:	50 CM
DIMENSIONI: HxLxP	1257 (MIN 1520 - MAX 1620*) X 740 X 500 MM

## JØTUL I 520

È disponibile sia come inserto, quindi per essere inserito in caminetti aperti con la possibilità di canalizzare aria calda in altri due locali, che come camino, (con distributore d'aria calda canalizzabile sino a 4 locali) nelle versioni: angolari a vetro frontale e trifacciale. Lo JØTUL I 520 dispone di combustione pulita CB e di pareti interne doppie e coibentate in ghisa smaltata bianca. È possibile averlo con apertura maniglia a destra o sinistra (kit opzionale). La combustione di questa stufa è particolarmente efficiente e la certificazione Clean Burn (CB) garantisce una costanza del rendimento anche a regimi ridotti.

### ACCESSORI:

Kit chiusura a sinistra, 4 piedi regolabili

FINITURA:	● VERN. NERO
LUNGH. LEGNA:	40 CM
DIMENSIONI HxLxP:	
I 520 FRL	499 X 594 X 431 MM
I 520 FR/FL	499 X 632 X 431 MM
I 520 F	499 (1580*) X 670 X 431 MM



Jøtul I 520 F



Jøtul I 520 FRL



Jøtul I 520 FL



Jøtul I 520 FR

I 520 F



I 520 FL



I 520 FR



I 520 FRL



## JØTUL I 620

Il nostro caminetto di successo si chiama JØTUL I 620 ed è un caminetto panoramico in ghisa con una spettacolare vista delle fiamme. È progettato per una combustione ottimale anche alle basse potenze. La camera di combustione è luminosa grazie ai pannelli in vermiculite bianca e in ghisa smaltata bianca. Le icone sui controlli aria rendono l'utilizzo corretto estremamente semplice. Lo JØTUL I 620 è facile da installare in camini esistenti così come in progetti ex-novo, ed in questo caso viene corredato di distributore d'aria per la canalizzazione aria calda in altri locali. Con un vetro, due o tre. La scelta spetta solo a voi. È dotato di una sobria cornice decorativa rimovibile che permette una migliore integrazione nel rivestimento.



Jøtul I 620 F



Jøtul I 620 FRL



Jøtul I 620 FL



Jøtul I 620 FR

I 620 F



I 620 FL



I 620 FR



I 620 FRL



FINITURA:	● VERN. NERO
LUNGH. LEGNA:	50 CM
DIMENSIONI HxLxP:	
I 620 FRL	499 X 723 X 431 MM
I 620 FR/FL	499 X 762 X 431 MM
I 620 F	499 (1249*) X 800 X 431 MM

SCAN 66

## DETTAGLI INNOVATIVI

I celebri designer Harrit et Sørensen ont hanno nuovamente immaginato una stufa unica dalle caratteristiche innovative. La sua forma ovale crea una cornice elegante intorno alla fiamma e il parabrace in vetro trasparente da 8 mm offre un'eccellente visione del fuoco, facilità d'uso e resistenza. I comandi di arrivo aria sono integrati sul lato della stufa



SCAN 66-1 Versione a muro

SCAN 66-2 Versione piedistallo

SCAN 66-4 Versione plinto

SCAN 66-1



SCAN 66-2



SCAN 66-4



SCAN 66-5



Potenza nominale: 5 kW

Rendimento: 78%

Volume riscaldato fino a: 240 m³

SCAN 68

## FORME ELLITTICHE

Le sue linee sobrie e l'abbinamento del vetro e dell'alluminio sono il punto di forza del suo design. La forma ellittica aggiunge espressività al suo rivestimento. Gli ampi vetri vi invitano a rilassarvi e contemplare le fiamme dai differenti angoli della casa. La gamma SCAN 68 è disponibile con piedistallo a "U", plinto o versione a muro.



SCAN 68-7

SCAN 68-12 Versione piedistallo a "U"

SCAN 68-9 versione piedistallo

SCAN 68-4



SCAN 68-7



SCAN 68-12



SCAN 68-9



Potenza nominale: 5,5 kW

Rendimento: 80%

Volume riscaldato fino a: 240 m³

## SCAN 80

# AVETE DETTO "CUBISMO"?

Ispirata al cubismo, la SCAN 80 offre una vista ottimale a 180° sul fuoco grazie alla sua finestra su due lati. La base con sportello della SCAN 80 offre un grande spazio per lo stoccaggio. Per una versione più ricercata, scegliete SCAN 80-4 o SCAN 80-3, migliorata da un blocco cubico che nasconde il kit di accumulo per mantenere il calore fino a 12 ore dopo l'ultimo carico di legna.



SCAN 80-4

Potenza nominale: 6 kW  
Rendimento: 84%  
Volume riscaldato fino a: 240 m<sup>3</sup>

SCAN 80-4



SCAN 80-2



SCAN 80-2

## SCAN 83

# L'ARTE DELLA SEMPLICITÀ

La SCAN 83 è opera dello studio di design danese, Harrit & Sørensen ed unisce funzionalità ed estetica. La porta curva con chiusura a bloccaggio automatico, offre una magnifica visuale del fuoco e la maniglia è sempre a temperatura ambiente. Si può decidere di equipaggiare la propria SCAN 83 di un kit di accumulo di calore oppure di una base rotante che permetterà di godere della vista del fuoco da qualsiasi punto della stanza.



SCAN 83-2

SCAN 83-1



Potenza nominale: 5 kW  
Rendimento: 81%  
Volume riscaldato fino a: 270 m<sup>3</sup>

## SCAN 84 - NOVITÀ

# MODERNA E PERSONALIZZABILE

Le linee pulite e controllate conferiscono un design moderno e quasi architettonico. Disponibile in una versione standard, SCAN 84-1 e in versione maxi, SCAN 84-3. La sua porta è dotata di un sistema di chiusura automatica silenziosa e dolce. La versione alta della SCAN 84 può essere dotata di un kit di accumulo opzionale.



SCAN 84-3 MAXI



Personalizza la tua SCAN 84 con un top in vetro o in pietra ollare. Le SCAN 84-1 e SCAN 84-3 Maxi sono dotate di serie di un top in acciaio nero.



SCAN 84-1



Personalizzate la vostra stufa scegliendo tra le maniglie:  
① Rovere chiaro, ② Rovere dorata, ③ Rovere Moka.  
La SCAN 84 è consegnata di serie con una maniglia in Rovere nero.

SCAN 84-1



SCAN 84-2  
MAXI



Potenza nominale: 5 kW  
Rendimento: 81 %  
Volume riscaldato fino a: 270 m<sup>3</sup>

SCAN 85

# PROPORZIONI DA SOGNO

La sua grande forma cilindrica si adatta perfettamente a grandi spazi offrendoti una visione totale del fuoco. La misura standard è disponibile in 3 colori: bianco, grigio e nero con inserti e maniglia in alluminio spazzolato. Le versioni Maxi e HT, disponibili solo in nero possono essere dotate di un kit di accumulo e godono degli incentivi CONTO TERMICO.



SCAN 85



SCAN 85-2 Bianca



SCAN 85-4 Maxi  
(conto termico fino a € 1.761)



SCAN 85-6 HT  
(conto termico fino a € 1.761)



SCAN 85-2



SCAN 85-4  
MAXI



SCAN 85-6  
HT

Potenza nominale: 8-11 kW  
Rendimento: 78% - 85% (Maxi / HT conto termico)  
Volume riscaldato fino a: 420 m³

SCAN 87 - NOVITÀ

# LA QUINT'ESSENZA DEL CONFORT

La SCAN 87 è unica nel suo genere! Un vero masterpiece nel vostro salone questa stufa-camino coniuga perfettamente design e prestazioni, ideale per riscaldare grandi interni. La grande camera di combustione accoglie ceppi di 50 cm in verticale e 40 in orizzontale. È declinata in due varianti d'installazione: a pavimento, come un vero arredo, e a muro per una maggiore originalità.



SCAN 87



SCAN 87-1 a pavimento



Una porta ricurva a scomparsa offre una vista a 160° sul fuoco.



SCAN 87-2 a muro



SCAN 87-1



SCAN 87-2

Potenza nominale: 11,5 kW  
Rendimento: 84%  
Volume riscaldato fino a: 450 m³

## UN CONCETTO MODULARE

Create la vostra stufa attraverso una varietà di combinazioni: a pavimento o a muro, con porta legna di taglie differenti, con o senza zoccolo! Personalizzate la vostra SCAN BOX combinando i moduli secondo i vostri interni e scegliendo il focolare giusto per le vostre esigenze. Tutti i modelli di SCANBOX godono degli incentivi CONTO TERMICO.



SCAN 1003 Box

**NOVITÀ 2022**

A breve saranno disponibili i nuovi modelli che sfruttano il concetto ScanBox applicato alla gamma di inserti Scan 1004, Scan 1005, Scan 1006 ampliando le soluzioni creative e le possibilità di riscaldamento della vostra casa grazie ai differenti range di potenza di questi focolari.



ScanBox 1004  
(conto termico fino a € 1.271)



ScanBox 1005  
(conto termico fino a € 1.354)



ScanBox 1006  
(conto termico fino a € 1.408)

## SCHERMI DI CALORE

Tutta la gamma di inserti SCAN sono equipaggiati di serie di una cornice in acciaio nero e offrono una visione ottimale del fuoco grazie ad una serigrafia ridotta. Nello spirito del design danese, le finiture sono state enfatizzate dal taglio laser del controllo aria per un "Smooth finish" sempre impeccabile! La camera di combustione è dotata di piastre di raddoppio in cemento refrattario luminoso e resistente. Tanti dettagli che fanno la differenza. Tutti gli inserti SCAN godono degli incentivi CONTO TERMICO



SCAN 1003 CS HE  
(conto termico fino a € 1.203)



SCAN 1003 CS HE  
(conto termico fino a € 1.203)



SCAN 1004 CS HE  
(conto termico fino a € 1.271)

Potenza nominale: 8 kW  
Rendimento: 86%  
Volume riscaldato fino a: 300 m<sup>3</sup>



Potenza nominale: 9 kW  
Rendimento: 86%  
Volume riscaldato fino a: 360 m<sup>3</sup>



SCAN 1005 CS HE  
(conto termico fino a € 1.354)



SCAN 1006 CS HE  
(conto termico fino a € 1.408)



SCAN 1006 CS HE  
(conto termico fino a € 1.408)

Potenza nominale: 6,5 kW  
Rendimento: 86 %  
Volume riscaldato fino a: 240 -270 m<sup>3</sup>



Potenza nominale: 7 kW  
Rendimento: 86 %  
Volume riscaldato fino a: 240 -270 m<sup>3</sup>

SCAN BOX

SCAN 1003 / 1004 / 1005 / 1006

SCAN 1008

## SCEGLIETE LO STILE NORDICO

Ispirata alla stufa cubica SCAN 80, questo nuovo inserto permette installazioni moderne e compatte. Lo SCAN 1008 si integra con eleganza a tutti gli ambienti ma è nelle installazioni ad angolo che esprime tutta la sua originalità grazie al suo vetro piegato che dona una vista sublime del fuoco da ogni angolo della stanza. Nella versione SCAN 1008-S viene fornito con rivestimento in calcio silicato pretrattato che previene la dispersioni di polveri e permette di essere dipinto a piacimento.



SCAN 1008



SCAN 1008



Un vetro piegato senza giunti visibili per una finitura perfetta.



Potenza nominale: 6 kW

Rendimento: 84%

Volume riscaldato fino a: 240 m³

SCAN 1008



SCAN 5003 - CONTO TERMICO / SCAN 5007 - NOVITÀ

## FLESSIBILI E COMPATTI

Poiché non tutti gli spazi possono ospitare grandi focolari gli SCAN 5003 e SCAN 5007, compatti e versatili, soddisfano l'esigenza di riscaldamento degli ambienti intermedi. Lo SCAN 5007 è un focolare a vetro laterale 10 cm più largo rispetto allo SCAN 5003. Secondo il vostro interno potrete optare per la versione vetro laterale sinistro dello SCAN 5003 o una versione più ampia con lo SCAN 5007 vetro laterale sia destro che sinistro. Lo SCAN 5003 inoltre gode degli incentivi CONTO TERMICO.



SCAN 5003 / SCAN 5007



SCAN 5003  
(conto termico fino a € 1.259)

SCAN 5003 FL



Potenza nominale: 5,7 kW

Rendimento: 85%

Volume riscaldato fino a: 270 m³



SCAN 5007 Vetro laterale sinistro

SCAN 5007 FL



Potenza nominale: 7,2 kW

Rendimento: 86%

Volume riscaldato fino a: 300 m³



SCAN 5007 Vetro laterale destro

SCAN 5007 FR



Potenza nominale: 7,2 kW

Rendimento: 86%

Volume riscaldato fino a: 300 m³

## SCAN 5004

# IL FUOCO IN OGNI SUA FORMA

La serie SCAN 5004 si contraddistingue per le spettacolari porte dall'ampio vetro laterale o trifacciale per lo SCAN 5004 FLR. Il particolare sistema a saliscendi vi permetterà con un semplice gesto di sollevare la porta trasformando il vostro focolare in un camino aperto con tutta l'atmosfera che solo una fiamma libera può offrirvi all'interno della vostra stanza.



SCAN 5004 FR Porta saliscendi



SCAN 5004 FL Porta saliscendi



SCAN 5004 FLR Porta saliscendi

SCAN 5004  
FR



SCAN 5004  
FL



SCAN 5004  
FLR



Potenza nominale: 6,9 - 7,8 kW  
Rendimento: 84,9% - 82,9% (FLR)  
Volume riscaldato fino a: 270 - 300 m<sup>3</sup>

## SCAN 5005

# IL CALORE AL CENTRO DELLA STANZA

Un vero mobile di design, questo focolare a legna offre una visione e una diffusione del calore ottimale installandolo al centro della stanza o come separatore di spazi. I suoi tre ampi vetri vi inviteranno a contemplare lo spettacolo delle fiamme da una parte all'altra del vostro soggiorno. La sua porta a scomparsa dotata di chiusura "dolce" è dotata di una maniglia in alluminio.



SCAN 5005 FLR



SCAN 5005  
FLR



Potenza nominale: 10 kW  
Rendimento: 83%  
Volume riscaldato fino a: 360 m<sup>3</sup>



# UN FUOCO MAGNIFICO

ILD è la traduzione norvegese della parola "fuoco".

Il fuoco è calore ed è l'essenza stessa di queste stufe a combustione pulita.

Con le loro linee sobrie, le stufe ILD sono oggetti di design che valorizzano i vostri interni.

Tutta la gamma di prodotti ILD gode degli incentivi CONTO TERMICO



## ILD 12 ECO HE

**CONTO TERMICO**  
FINO A € 1.590

La ILD 12 ECO HE completa la gamma con una potenza di 14 kW ideale per i grandi volumi difficili da riscaldare. Grazie alla sua larghezza la ILD 12 ECO può contenere ceppi di legna di 50 cm e offre una splendida visione delle fiamme. Una porta opzionale per la parte inferiore della stufa completa la finitura di questo modello.

**Potenza nominale:** 9,2 kW  
**Rendimento:** 85 %  
**Peso:** 204 kg  
**Dimensioni (H x L x P):** 1017 x 787 x 523 mm  
**Lunghezza legna:** 50 cm

MAGGIORI  
INFO



## ILD 7 ECO HE e ILD 8 ECO HE **CONTO TERMICO**

FINO A € 1.297

La ILD 7 ECO HE è una stufa a convezione sobria e compatta con prestazioni di livello. La potenza moderata e il rendimento fanno di questo modello la soluzione ideale per le case di nuova costruzione. La ILD 8 ECO HE offre una visione della fiamma completa grazie ai vetri laterali. Dotati di tecnologia di doppia combustione, possono essere collegati ad una presa d'aria esterna. Il pratico vano porta legna può essere chiuso da una porta in acciaio opzionale.

**Potenza nominale:** 4,7 kW  
**Rendimento:** 83 %  
**Peso:** 77 kg  
**Dimensioni (H x L x P):** 920 x 471 x 361 mm  
**Lunghezza legna:** 25 cm

ILD 7 ECO



ILD 8 ECO



## ILD 9 ECO HE e ILD 11 ECO HE **CONTO TERMICO**

FINO A € 1.505

La stufa ILD 9 ECO HE coniuga potenza e estetica grazie ad una grande visione della fiamma. Troverà una facile collocazione nella vostra casa grazie alla ridotta distanza di posizionamento dai materiali infiammabili. La ILD 11 ECO HE è equipaggiata di bellissimi pannelli in pietra Serpentino. In opzione, il vano porta legna può essere chiuso da una porta.

**Potenza nominale:** 7,7 kW  
**Rendimento:** 83 %  
**Peso:** 114 kg  
**Dimensioni (H x L x P):** 1000 x 570 x 389 mm  
**Lunghezza legna:** 35 cm

ILD 9 ECO



ILD 11 ECO



## ILD 10 ECO HE

**CONTO TERMICO**  
FINO A € 1.505

Questa stufa a legna dalle linee sobrie ed eleganti offre un'ottima visione del fuoco grazie alle sue finestre laterali. ILD 10 ECO HE si integra in tutti i tipi di interni e li rende caldi e accoglienti. Lo spazio di stoccaggio nella parte inferiore della stufa può essere chiuso da una porta.

**Potenza nominale:** 7,7 10 kW  
**Rendimento:** 83 %  
**Peso:** 101 kg  
**Dimensioni (H x L x P):** 996 x 564 x 386 mm  
**Lunghezza legna:** 35 cm

MAGGIORI  
INFO



## ILD 13 ECO HE

**CONTO TERMICO**  
FINO A € 1.590

La ILD 13 ECO HE è dotata di pannelli in pietra Serpentino che, oltre ad essere bella, immagazzinano il calore per diffonderlo più a lungo dopo lo spegnimento della stufa. Potete aggiungere a completamento una porta opzionale per il vano inferiore.

**Potenza nominale:** 9,2 kW  
**Rendimento:** 85 %  
**Peso:** 204 kg  
**Dimensioni (H x L x P):** 1017 x 787 x 523 mm  
**Lunghezza legna:** 50 cm

MAGGIORI  
INFO



# TESTIMONE DELLA FIAMMA

La vasta gamma di prodotti Atra, consente agli architetti e ai designer numerose possibilità di progettare un camino su misura utilizzando diversi materiali, per ottenere la giusta espressione.



ATRAFLAM 780 faccia singola

**ATRAFLAM:** 780 faccia singola  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 77 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 60 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø277 mm  
**PESO:** 295 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1480 x 952 x 502,5 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 16/9 800

**ATRAFLAM:** 16/9 800  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 78,6 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 50 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø177 mm  
**PESO:** 247 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1134 x 950 x 502,5 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 16/9 800 plus

**ATRAFLAM:** 16/9 800 plus  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 78,6 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 50 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø177 mm  
**PESO:** 273 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1212 x 930 x 521,3 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 800 VISION VL

**ATRAFLAM:** 800 VISION VL  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 77 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø 197 mm  
**PESO:** 277 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1471,5 x 529 x 911,5 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 800 16/9 VL

**ATRAFLAM:** 800 16/9 VL  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 84 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 70 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø 177 mm  
**PESO:** 240kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1214 x 910 x 527,5 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 16/9 800 3 vetri

**ATRAFLAM:** 16/9 800 3 vetri  
**POTENZA NOMINALE:** 10 kW  
**RENDIMENTO:** 77 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 60 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø 177 mm  
**PESO:** 221 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1203,5 x 856 x 527 mm

MAGGIORI INFO



ATRAFLAM 900 3 vetri

**ATRAFLAM:** 900 VETRI  
**POTENZA NOMINALE:** 13 kW  
**RENDIMENTO:** 77 %  
**LUNGHEZZA LEGNA:** 70 cm  
**RACCORDO CANNA FUMARIA:** Ø 247 mm  
**PESO:** 379 kg  
**DIMENSIONI (HXLXP):** 1507,5 x 1000 x 678,5 mm

MAGGIORI INFO





**Jøtul F 105 LL/SL** 4,5 kW  
A+  
PRODOTTO 3 STELLE \*\*\*

**Jøtul F 305 LL/B** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 162 / 163 IT** 7,9 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 165 IT** 7,5 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 166 / 167 IT** 7 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 361 / 363 / 368 v2 Adv.** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 361 / 368 v2 Adv.HT** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 373 v2 Advance** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 371 / 378 Advance** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 371 / 378 Advance HT** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 481 / 483** 6 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 520** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 520 HT** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 602 ECO IT** 4,9 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 100 ECO.2** 4,9 kW  
A+  
PRODOTTO 3 STELLE \*\*\*

**Jøtul F 200 ECO IT** 6,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 205 ECO IT** 6,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 400 ECO IT** 8 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 5 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul F 500 ECO IT** 10,5 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul FS 166 - I 570** 14 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul FS 173 - I 520** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul FS 175** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul FS 520 FRL** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul C 24 IT** 9 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul C 620** 8 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 520 F** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 520 FR** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 520 FL** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 520 FLR** 7 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 620 CB F** 9 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 620 FL** 9 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 620 FLR** 9 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 570** 14 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 18 Harmony** 10 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Jøtul I 18 Panorama** 10 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*



**Scan 66 a muro** 5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 66 a piedistallo** 5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 66 a plinto** 5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 66 a S** 5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 68 a muro** 5,5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 68 piedistallo** 5,5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 68 base aperta** 5,5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 68 base chiusa** 5,5 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 80-2** 6 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 80-4 HT** 6 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 83** 5 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 84-1** 5 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 84-3** 5 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 85** 8 kW  
A  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 85 HT** 8 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 85 Maxi** 8 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 87-1** 11,5 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 87-2 a muro** 11,5 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1003 BOX** 8 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1004 BOX** 9 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1005 BOX** 6,5 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1006 BOX** 7 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1003 CS** 8 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1004 CS** 9 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1005 CS** 6,5 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1006 CS** 7 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 1008 BP** 6 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 5003 FR/FL** 7,8 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 5004 FR/FL** 6,8 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 5004 FLR** 7,8 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 5005 EPI** 10 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Scan 5007 FR/FL** 7,2 kW  
A+  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Atraflam 780 Faccia Singola** 14 kW  
A  
PRODOTTO 1 STELLA \*

**Atraflam 16/9 800** 12 kW  
A  
PRODOTTO 3 STELLE \*\*\*

**Atraflam 16/9 800 Plus** 10 kW  
A  
PRODOTTO 3 STELLE \*\*\*

**Atraflam 16/9 1000 plus** 12 kW  
A  
PRODOTTO 3 STELLE \*\*\*

**Atraflam 800 Vision VL lat sx o dx** 14 kW  
A  
PRODOTTO 2 STELLE \*\*

**Atraflam 800 VL** 10 kW  
A  
PRODOTTO 2 STELLE \*\*

**Atraflam 900** 3 vetri  
A  
13 kW  
PRODOTTO 1 STELLA \*

**Atraflam 16/9 800** 3 vetri  
A  
10 kW  
PRODOTTO 2 STELLE \*\*

**Atraflam 750** 3 vetri  
A  
11 kW  
PRODOTTO 1 STELLA \*

**Atraflam 900** 3 vetri  
A  
13 kW  
PRODOTTO 1 STELLA \*

**Atraflam 16/9 800** 3 vetri  
A  
10 kW  
PRODOTTO 2 STELLE \*\*

**ILD 7 ECO HE** 5,3 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 8 ECO HE** 5,3 kW  
A+  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 9 ECO HE** 6,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 10 ECO HE** 6,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 11 ECO HE** 8,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 12 ECO HE** 8,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**ILD 13 ECO HE** 8,5 kW  
A  
CONTO TERMICO  
PRODOTTO 4 STELLE \*\*\*\*

**Garanzia**  
La garanzia di 25 anni sui prodotti Jøtul e di 5 anni sui prodotti Scan e ILD è per tutte le parti non soggette ad usura

**Combustione chiusa**  
Le stufe contraddistinte con il logo "combustione chiusa" sono dotate di un connettore di arrivo di aria diretta esterna. Il raccordo diretto di ingresso migliora il confort e l'efficacia dell'installazione e evita l'ingresso di aria fredda e il prelievo di aria calda dalla casa.

**Combustione pulita**  
Questo logo indica che i modelli sono equipaggiati di un arrivo d'aria secondaria o terziaria che permette la famosa doppia combustione Jøtul.



## DESIGN E CONFORT

Questa iconica gamma JØTUL apporterà confort al quotidiano con una porta magnetica: potrete chiuderla semplicemente con un tocco sulla maniglia e lasciarla aperta per facilitare il caricamento della legna. Apprezzerete anche l'ampia camera di combustione luminosa con una piastra di raddoppio in smalto bianco e il design personalizzabile. Scegliete tra la versione 1 vetro (JØTUL F 360) o 3 vetri (JØTUL F 370), 3 piedistalli, 2 altezze e numerosi optional.



## JØTUL F 368 V2 ADVANCE HT

Questo modello è proposto con un rialzo per una silhouette slanciata e una porta per chiudere il compartimento in basso.

### ACCESSORI:

Top in pietra ollare, kit di raccordo presa d'aria diretta ø 100 mm, pedana in vetro o acciaio nero.

MAGGIORI INFO



FINITURA: ● VERN. NERO  
LUNGH. LEGNA: 33 CM  
DIMENSIONI: HxLxP 1534 X 443 X 453 MM



## IL SISTEMA DI ACCUMULO CALORE

### I VANTAGGI +

Dall'arrivo dell'aria dall'esterno alla combustione pulita

1. Flusso d'aria primaria eventualmente prelevata direttamente dall'esterno.
2. Flusso dell'aria secondaria per la combustione pulita
3. Circolazione d'aria preriscaldata per il sistema vetro pulito
4. Il calore sarà immagazzinato ed accumulato nel rialzo quando la leva sarà in posizione chiusa.
5. Uscita d'aria calda quando il comando è aperto per un riscaldamento a convezione.



### Combustione chiusa

Le stufe contraddistinte con il logo "combustione chiusa" sono dotate di un connettore di arrivo di aria diretta esterna. Il raccordo diretto di ingresso migliora il confort e l'efficacia dell'installazione e evita l'ingresso di aria fredda e il prelievo di aria calda dalla casa.



### Combustione pulita

Questo logo indica che i modelli sono equipaggiati di un arrivo d'aria secondaria o terziaria che permette la famosa doppia combustione Jøtul.