

mill[®]

Keep warm with style

Nuova
tecnologia
PID

New!
WIFI di 3°
Generazione



Inverno 2021-2022

millheat.it

mill®



**Radiatori ad olio
Gentle Air**

Mill è un'azienda norvegese che progetta e sviluppa sistemi di riscaldamento e benessere del clima per case moderne

Mill International AS
Grini Næringspark 10
1361 Østerås
Norway



**Termoconvettori portatili
ilstant**



**Radiatori elettrici a parete
in vetro
Linea Glass**



**Radiatori elettrici a parete
in metallo
Linea Invisible**



Termoventilatori Compact



Sense

"Perché i riscaldatori non possono essere piacevoli alla vista come tutto il resto che abbiamo nelle nostre case?", questo il pensiero di Philip Bryn-Haugland.

È il 2010. Philip è in vacanza con la famiglia nel villaggio di montagna di Nesbyen, in Norvegia. Ha appena lasciato il suo lavoro di contabile e ha deciso che non vuole mai più fare una dichiarazione dei redditi annuale. Anche suo padre, Cato, ha appena detto alla famiglia che sta pensando di vendere Novaplan. Novaplan è l'azienda che ha fondato con il fratello nel 1992. Si occupa di termosifoni da diversi anni, ma adesso?

Philip immagina tutte le stufe appese ai muri in tutto il paese. Polveroso, ingiallito dal tempo, messo su pareti dipinte di fresco e collocato accanto alle ultime tendenze dell'interior design. Semplicemente non torna. Se dedichiamo così tanto tempo ed energie alla creazione di belle case, non dovrebbe esserci anche bisogno di stufe dal design elegante?

La famiglia Bryn conosce i riscaldatori. Dopo un certo numero di anni nel settore, hanno sia le competenze che le conoscenze necessarie per avere successo. Tuttavia, Philip e Cato non vogliono vendere stufe di altre società. Vogliono creare il proprio. Questa famiglia può elevare i riscaldatori dall'essere semplicemente un "male necessario" a diventare un prodotto che le persone vogliono davvero mostrare?

All'improvviso, il futuro è chiaro come l'aria di montagna a Nesbyen. Philip e Cato decidono di provarci.

In una fredda giornata invernale, i caloriferi iniziano a prendere forma. Philip può rendere bello il riscaldamento e ha una visione chiara di come farlo. Immagina stufe che galleggiano, che diventano un tutt'uno con la parete. Riscaldatori spostabili a pavimento. Stufe con angoli arrotondati e frontale arcuato. Nessun riscaldatore polveroso e scolorito a perdita d'occhio. Solo bianco e nero. Semplice, ma elegante.

Ispirazione? No, Philip lo chiama il suo istinto. Se piace a Philip, piacerà alla maggior parte delle persone. Uno dei suoi maggiori punti di forza è che sa anche cosa piace alle persone. Più tardi scoprirà di avere davvero ragione su questo.

Mill ha già lanciato un riscaldatore sia in vetro che in acciaio e le vendite stanno andando molto bene. Che i loro riscaldatori siano diventati popolari in Norvegia

non è una sorpresa per la famiglia Bryn. Dopotutto, il paese ha autunni tempestosi ed è per lo più coperto da almeno un metro di neve durante l'inverno. I norvegesi trascorrono quasi il 90% del loro tempo al chiuso e sono ampiamente conosciuti per godersi il loro "hygge". «Hygge» è un'espressione norvegese che illustra la tipica cultura norvegese di divertirsi insieme in casa.

Se cresci in un clima freddo e rigido, è probabile che sarai in grado di creare riscaldatori molto efficienti.

A quanto pare, il riscaldatore portatile immaginato da Philip in quel freddo giorno d'inverno sarà la svolta e l'inizio dell'avventura internazionale di Mill.

Ovviamente anche il resto del mondo ha bisogno di stupendi riscaldatori e, a causa della limitata innovazione, va in Norvegia. L'interesse non diminuisce esattamente quando Mill riceve il prestigioso premio per il design "Red Dot", oltre a raccomandazioni brillanti in giornali e pubblicazioni noti a livello internazionale.

Lo spirito innovativo è forte nell'azienda Mill. I tre dipendenti si rimbeccano le maniche, ma quando il mondo intero vuole i termosifoni, hanno bisogno di aiuto. Il rinforzo arriva e si chiama Ane. È la moglie di Philip e non solo è fortemente dedicata a lavorare con marchi e prodotti, ma è anche una maestra nell'ottenere risultati. A questo punto, gli ordini stanno arrivando rapidamente da tutto il mondo: dal Giappone, dalla Corea, dagli Stati Uniti, dai Paesi Bassi e da altri 20 paesi.

Si tratta di Mill. Nella baita di famiglia a Nesbyen, le conversazioni fluiscono e si trasformano in discussioni tra padre e figlio, nonché tra marito e moglie. Queste discussioni portano a nuove idee.

Essere belli non basta. Anche i loro prodotti devono essere intelligenti. Gli eleganti pannelli frontali dei loro riscaldatori improvvisamente ottengono l'aggiunta di WiFi nascosto e tecnologia che danno alle persone la possibilità di controllare i loro riscaldatori tramite un'app, indipendentemente da dove si trovino nel mondo. In pochi anni, l'app diventa l'app di controllo del riscaldamento più apprezzata nei paesi nordici. Le ambizioni di Mill non sono più solo di progettare nuovi prodotti: ora è altrettanto importante creare buone esperienze per i clienti ed essere all'avanguardia quando si tratta di tecnologia.

Riposo? No, non è per la famiglia Bryn. C'è semplicemente troppo da fare, da sviluppare e da migliorare: non si fermeranno mai. La loro forza trainante è creare stufe intelligenti e belle per il futuro che aiutino le persone a risparmiare denaro.

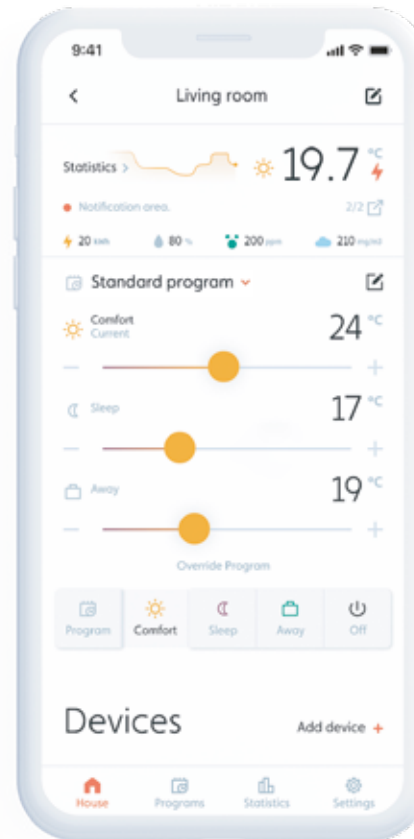
mill[®]

Controlla il tuo radiatore ovunque tu sia grazie alla nuova Mill app

Con statistiche sui consumi che rendono facile avere il pieno controllo della bolletta elettrica

Cerca questo simbolo per trovare i prodotti Mill con WiFi integrato.

Applicazione totalmente in Italiano



Feedback dai clienti

App molto bella, è bello e facile controllare il riscaldamento della mia casa in montagna.

Facile da usare.
Facile da installare.

È emozionante vedere lo sviluppo dell'app e, soprattutto, vedere il consumo energetico diminuire.

www.millheat.it

mill[®]
Generation 3 WiFi

New!
Generation 3
WiFi

Riscaldatori Wi-Fi Mill: comfort quotidiano e risparmio energetico

Con i riscaldatori Mill WiFi, puoi controllare facilmente i tuoi riscaldatori dal tuo smartphone garantendo temperature confortevoli in qualsiasi momento senza sprechi di elettricità. Nell'app, puoi programmare la temperatura per adattarsi automaticamente alle tue routine quotidiane, il che garantisce il comfort quotidiano e salva sia il tuo portafoglio che l'ambiente da spese inutili e consumo di elettricità. Utilizzando l'app, puoi controllare diverse case e tutti i riscaldatori che desideri, indipendentemente da dove ti trovi nel mondo. Di conseguenza, tornerai sempre a casa in una casa o in un cottage accogliente e confortevole.

Il WiFi Mill di 3° Generazione offre funzionalità nuove e rivoluzionarie. Un aggiornamento sia dell'hardware che del software ci ha permesso di offrire i seguenti nuovi vantaggi:

- I primi e unici riscaldatori con tecnologia di riscaldamento a controllo **PID**. Quando viene raggiunta la temperatura desiderata, il riscaldatore manterrà questa temperatura abbassando il livello di potenza. Significa riscaldamento più stabile con meno fluttuazioni di temperatura.




- Riscaldamento predittivo: il termoconvettore riscalderà la stanza in modo che la temperatura desiderata venga raggiunta in un momento specifico. Il riscaldatore apprende quanto velocemente/lenta la stanza sale/abbassa di temperatura nel tempo. In questo modo, saprà quando iniziare a riscaldare per raggiungere la temperatura desiderata all'orario programmato nell'app.
- Nuovo chip WiFi che consente una connessione super facile con Bluetooth che connette automaticamente il dispositivo alla tua rete WiFi, indipendentemente dal tipo di router che possiedi.
- Funzionamento silenzioso al 100% sui pannelli radianti Wi-Fi Mill grazie al controllo allo stato solido: nessun clic quando la temperatura sale e scende.
- Blocco di sicurezza per bambini – per un utilizzo sicuro.
- Serratura commerciale per i proprietari.
- Funzione finestra aperta che spegne automaticamente il riscaldatore all'apertura di una finestra.
- Possibilità di consentire a Mill Sense di ignorare il sensore di temperatura del riscaldatore, consentendo un controllo della temperatura più preciso.



mill[®]

Invisible

Radiatore elettrico a parete

-  **Design elegante**
Frontale in metallo
-  **Approvato per zone umide**
IPX4 - Zona 2
-  **Energeticamente efficiente**
WiFi + App /
Day & night
PID

PID



mill[®]
Glass

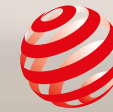
Radiatore elettrico a parete

- +** **Design elegante**
Esclusivo frontale in vetro
- !** **Approvato per zone umide**
IPX4 - Zona 2
- ⚡** **Energeticamente efficiente**
WiFi + App
Day & night lowering
PID

PID



mill[®]
Sense



reddot winner 2021



Mill Sense

-  **Sensore intelligente della qualità dell'aria interna**
-  **Monitora la qualità dell'aria nella tua casa**
-  **WiFi + App**
Ottieni lo stato della qualità dell'aria interna sul tuo telefonino

mill[®]
Instant

New!
Mill Instant Max
massimo effetto
di riscaldamento

**Termocovettore
portatile Instant**



Design moderno
Forma unica



Portatile
Facile da spostare



Efficiente
Riscaldamento rapido



mill[®]
WiFi

Anche con
ventola modello
SG2000LED

**Termoconvettore
portatile smart**

-  **Vincitore di premi design**
Forma unica
-  **Portatile**
Facile da posizionere
-  **WiFi + App**
Risparmio energetico
Programmazione
Controllo dei consumi



reddot award 2019
winner

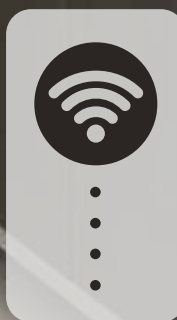


mill[®]

Gentle Air

Radiatore portatile ad olio

-  **Fonte di calore delicata**
Non secca l'aria
-  **Mill Heat Boost**
Aumento della
distribuzione del calore
-  **Energeticamente
efficiente**
WiFi + App /
Giorno & Notte



mill®

Compact

**Termoventilatore
portatile compact**



Design moderno

Forma unica



Dimensioni ridotte

Facilmente posizionabile



Riscaldamento PTC

Bassa temperatura
superficiale

Ottime prestazioni



mill[®]
WiFi Presa



Feb '18



Presa Smart

-  **Rendi smart i tuoi vecchi radiatori**
-  **Sensore temperatura e umidità integrati**
-  **WiFi + App**
Programmazione oraria e gestione dei consumi



REALNESS

mill[®]
Outdoor

Unique shape

Remote control



**Riscaldamento
per esterni**

+ **Design moderno**
Forma unica

! **Riscaldamento al carbonio**
Piacevole luce avvolgente

⚡ **Facile da usare**
Telecomando per controllo
remoto



TROVA IL RADIATORE MILL PIU' ADATTO ALLE TUE ESIGENZE

Per locali poco isolati hai bisogno di 100W per m²
 Per locali mediamente isolanti hai bisogno di 75W per m²
 Per locali ben isolati hai bisogno di 50W per m²
 Per locali commerciali consigliamo 150/200W per m²



Keep warm with style

Mill Oil Premium

Mill Convection

Mill Convection WiFi

Mill PTC Fan Heater


Mill Steel

Mill Glass


Tipo Riscaldamento	Radiatore ad Olio	Convezione	Convezione	Ventilato	Radiatore metallico	Radiatore a vetro
Prodotti e massima potenza in Watt	1000/1500/2000	2000 - 2200	1200	1800	250-2000	250-1200
Riscald. immediato		✓		✓		
Riscaldamento dolce non secca l'aria	✓		✓		✓	✓
Super silenzioso	✓	✓	✓		✓	✓
Può essere utilizzato senza supervisione	✓		✓		✓	✓
Tipo di termostati	Meccanico Giorno/Notte WiFi + App	Meccanico Elettronico	WiFi + App	Meccanico	Elettronico Giorno/Notte WiFi + App + PID	Elettronico Giorno/Notte WiFi + App + PID
Approvato per uso in bagno (zona 2)					✓	✓

Radiatori elettrici Norvegesi Mill Glass

Area Riscaldata (m2)




Modello	Codice Prodotto Codice EAN	Dimensioni (L x H x P cm)	Potenza (Watt)	Area Riscaldata (m2)			Tecnologie	Termostato	Descrizione	Listino Iva inclusa
				Isolamento basso	Isolamento medio	Isolamento alto				
	GL600WIFIB 7090019823588	66,5 x 7,8 x 40,0	600	6	8	12	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 600W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro frontale	€ 249,00 ^(A)
	GL900WIFIB 7090019823601	86,5 x 7,8 x 40,0	900	10	12	19	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 900W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro frontale	€ 269,00 ^(A)
	GL1200WIFIB 7090019823625	106,5 x 7,8 x 40,0	1200	13	16	25	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 1200W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro frontale	€ 289,00 ^(A)
	GL800LWIFIB 7090019823595	106,5 x 7,8 x 25,0	800	8	11	16	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 800W - h25 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro frontale	€ 249,00 ^(A)

Radiatori elettrici Norvegesi Mill Steel Invisible

	PA600WIFIB 7090019823519	65,0 x 8,6 x 40,0	600	6	8	12	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 600W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, acciaio frontale	€ 249,00 ^(A)
	PA900WIFIB 7090019823533	85,0 x 8,6 x 40,0	900	10	12	19	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 900W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, acciaio frontale	€ 259,00 ^(A)
	PA1200WIFIB 7090019823557	106,5 x 8,6 x 40,0	1200	13	16	25	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 1200W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, acciaio frontale	€ 269,00 ^(A)
	PA1500WIFIB 7090019823564	85,0 x 10,3 x 40,0	1500	16	21	31	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 1500W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, acciaio frontale	€ 279,00 ^(A)
	PA2000WIFIB 7090019823571	106,5 x 10,3 x 40,0	2000	21	27	41	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 2000W - h40 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro Frontale	€ 299,00 ^(A)
	PA800LWIFIB 7090019823526	105,0 x 8,6 x 25,0	800	8	11	16	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 1200W - h25 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro Frontale	€ 229,00 ^(A)
	PA1000LWIFIB 7090019823540	121,5 x 7,8 x 25,0	1000	11	14	21	WIFI 3GEN APP + PID	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Radiatore 1000W - h25 cm, termostato elettronico, APP + WIFI + PID + Bluetooth, vetro Frontale	€ 239,00 ^(A)

Termoconvettori portatili Mill

Area Riscaldata (m2)

Modello	Codice Prodotto Codice EAN	Dimensioni (L x H x P cm)	Potenza (Watt)	Area Riscaldata (m2)			Tecnologie	Termostato	Descrizione	Listino Iva inclusa
				isolamento basso	isolamento medio	isolamento alto				
	CO1200WIFI3 7090019823830	62,0 x 38,5 x 21,0	1200	13	16	25	WIFI 3GEN APP + CONVECTION	Elettronico / LED	NEW Mill WiFi Gen. 3 - Convettore elettrico portatile 1200W, LED Display, pannello metallico, piedi in alluminio, APP + WIFI	€ 179,00 (B)
	CO2200MEC 7090019823861	62,0 x 38,5 x 24,5	2200 / 1200 / 1000	23	30	45	INSTANT CONVECTION	Meccanico	NEW Convettore elettrico portatile 2200W. termostato meccanico, pannello metallico, piedini in materiale plastico	€ 89,00 (B)
	CO2200LEDMAX 7090019823878	62,0 x 38,5 x 24,5	2200 / 1200 / 1000	23	30	45	INSTANT CONVECTION	Elettronico Day&Night	NEW Convettore elettrico portatile 2200W. termostato elettronico, pannello metallico, piedini in alluminio - VENTILATO	€ 129,00 (B)
	SG2000MEC 7090019821126	62,0 x 21,0 x 39,0	2000 / 1250 / 750	21	27	41	CONVECTION	Meccanico	Convettore elettrico portatile 2000W, termostato meccanico, pannello frontale bianco, piedini in matrice plastico	€ 89,00 (B)
	SG2000LED 7090019821133	62,0 x 21,0 x 38,5	2000 / 1250 / 750	21	27	41	RAPID CONVECTION CON VENTOLA	Elettronico Day&Night	Convettore elettrico portatile 2000W, termostato elettronico con ventola , pannello frontale bianco, piedi in alluminio	€ 129,00 (B)
	SG2000GLASS 7090019821751	62,0 x 21,0 x 40,2	2000 / 1250 / 750	21	27	41	RAPID CONVECTION CON VENTOLA	Elettronico Day&Night	Convettore elettrico portatile 2000W, termostato elettronico con ventola , pannello frontale in vetro, piedi in alluminio	€ 179,00 (B)

Sensore qualita dell'aria Mill sense



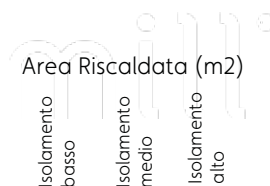
SENSEAIR 7090019823380	7,0 x 3,0 x 7,0	Confezione singola				WIFI 3 GEN APP	Temperaura, umidità, TVOC, CO2	NEW Mill Smart Sense - Misurazione qualità dell'aria. Misurazione temperatura, umidità, TVOC, CO2. Mill Wifi 3 Gen. 1 pezzo	€ 69,00 (B)
SENSEAIR3PACK 7090019823410	7,0 x 3,0 x 7,0	Confezione da 3 pezzi				WIFI 3 GEN APP	Temperaura, umidità, TVOC, CO2	NEW Mill Smart Sense - Misurazione qualità dell'aria. Misurazione temperatura, umidità, TVOC, CO2. Mill Wifi 3 Gen. 3 pezzi	€ 169,00 (B)

Presca elettrica Mill Smart socket WIFI



WIFISOCKET3 7090019823854	Presca Schuko	2300W Max				WIFI 3 GEN APP	Temperaura, umidità,	NEW Mill WiFi Gen.3 - Presca smart Mill, misurazione temperatura e umidità, max 2300W	€ 69,00 (A)
------------------------------	---------------	-----------	--	--	--	-------------------	----------------------	--	----------------

Radiatori ad Olio Mill Gentle air



Modello	Codice Prodotto Codice EAN	Dimensioni (L x H x P cm)	Potenza (Watt)	Isolamento basso	Isolamento medio	Isolamento alto	Tecnologie	Termostato	Descrizione	Listino Iva inclusa
	OIL1500WIFI 7090019823847	34,4 x 15,0 x 65,6	1500 / 900 / 600	16	21	31	WIFI 3GEN APP + GENTLE AIR	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 -Radiatore ad olio 1500W, LED Display, pannello metallico, piedi in appulmio, APP + WIFI	€ 249,00 ^(B)
	OIL2000WIFI3 7090019823922	42,0 x 26,1 x 65,6	2000 / 1200 / 800	21	27	41	WIFI 3GEN APP + GENTLE AIR	Elettronico	NEW Mill WiFi Gen. 3 -Radiatore ad olio 2000W, LED Display, pannello metallico, piedi in appulmio, APP + WIFI	€ 269,00 ^(B)
	AB-H1000MEC 7090019822345	26,8 x 26,1 x 65,6	1000 / 600 / 400	11	14	21	GENTLE AIR	Meccanico	Radiatore ad olio 1000W, termostato meccanico, pannello frontale bianco, piedini in alluminio	€ 169,00 ^(B)
	AB-H1000DN 7090019821522	26,8 x 26,1 x 65,6	1000 / 600 / 400	11	14	21	GENTLE AIR	Elettronico Day&Night	Radiatore ad olio 1000W, termostato LED day&Night, pannello frontale bianco, piedini in alluminio	€ 179,00 ^(B)
	AB-H1500DN 7090019821539	34,4 x 26,1 x 65,6	1500 / 900 / 600	16	21	31	GENTLE AIR	Elettronico Day&Night	Radiatore ad olio 1500W, termostato LED day&Night, pannello frontale bianco, piedini in alluminio	€ 219,00 ^(B)
	AB-H2000DN 7090019821546	42,0 x 26,1 x 65,6	2000 / 1200 / 800	21	27	41	GENTLE AIR	Elettronico Day&Night	Radiatore ad olio 2000W, termostato LED day&Night, pannello frontale bianco, piedini in alluminio	€ 239,00 ^(B)

Termoventilatore portatile Mill Compact PTC

	CUS1800MECWA 7090019822642	25,4 x 19,0 x 26,8	1800	19	25	37	Termoventilatore PTC	Meccanico	Termoventilatore MILL PTC (1200/1800W), termostato meccanico, piedini in alluminio, pannello frontale metallico bianco	€ 79,00 ^(B)
--	-------------------------------	--------------------	------	----	----	----	-------------------------	-----------	--	---------------------------

Riscaldatore per esterni Mill Outdoor

	JDB1500CL 7090019822208	Ø40 x 32,0 cavo da 1.9 mt	1500 / 750				Riscaldamento al carbonio	Telecomando incluso	NEW Mill Riscaldatore per esterni al carbonio, 1500/750W, completo di telecomando. Grigio chiaro	€ 179,00 ^(B)
--	----------------------------	------------------------------	------------	--	--	--	------------------------------	---------------------	---	----------------------------

Condizioni commerciali

LISTINO A	Sconto accordato vedi condizioni di fornitura dedicate
LISTINO B	Sconto accordato vedi condizioni di fornitura dedicate
DISPONIBILITA'	Materiale disponibile a magazzino salvo venduto
RESA	F.co ns. magazzino Capriolo (BS) o magazzino spedizioni Brescia
TRASPORTO	Vedasi condizioni commerciali accordate

mill®

Keep warm with style

Mill è un brand importato in Italia da:
PROHEAT SRL - Via Faletti 46 - 25031 Capriolo (BS) - Tel + 39 030 595 1015
www.millheat.it - info@millheat.it