





Le nostre saune sono realizzate con perline di Pino nordico da 15 mm con sistema "AQUAGLIDE" che dona una maggiore lucentezza. I pannelli che la compongono poggiano su un basamento di legno, e un sistema di aggancio tra pannelli permette un facile montaggio, L'isolamento termico e' realizzato con LANA DI ROCCIA ,ad alta densità ,da 3 cm ,a cui va sovrapposto un foglio di alluminio con funzione anticondensa.

La porta di ingresso e' realizzata con un vetro doppio termico ,con sistema antitaglio in caso di rottura.A richiesta si puo' utilizzare una porta completamente in cristallo ,con inserita una maniglia magnetica .

Gli accessori della sauna,così come tutti i sistemi di fissaggio delle porte, e le stufe,sono di provenienza tedesca,da primarie aziende operanti nel settore.



INTERNO DI SAUNA IN HEMLOK



L' altezza standard e' di 200 cm ,ma possono essere realizzate anche in diverse dimensioni ,su richiesta del cliente. La sauna contiene anche una stufa in acciaio ,avente una potenza in Kw dimensionata secondo la cubatura della stessa. A richiesta si puo' installare un quadro di comando esterno che puo' leggere ,programmare e regolare la temperatura , a seconda delle esigenze con 6-12-24 h in anticipo. Un nuovo modello di stufa SAWO FIBER COATED ,ha la particolarità di essere rivestita con una fibra speciale che protegge dai contatti accidentali,che potrebbero avvenire durante l'utilizzo della sauna.l collegamenti elettrici sono predisposti con speciali cavi siliconici resistenti alle alte temperature .

SAWO FIBER COATED



ACCESSORI DI SERIE STANDARD



MASTELLO E CUCCHIAIO IN LEGNO



LAMPADA IN CERAMICA A TENUTA STAGNA E COPRILAMPADA IN LEGNO



CLESSIDRA IN LEGNO



TERMOIGROMETRO



ESSENZE PROFUMATE

STUFE PER SAUNA DI PRODUZIONE FINLANDESE SAWO



MINI



MINI X



SCANDIA



SAVONIA FAMILY



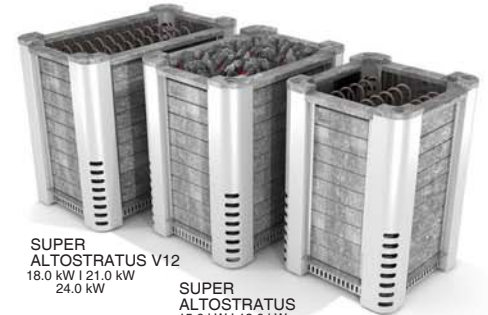
CIRRUS



CUMULUS



NIMBUS FAMILY



ALTOSTRATUS FAMILY



MINI COMBI



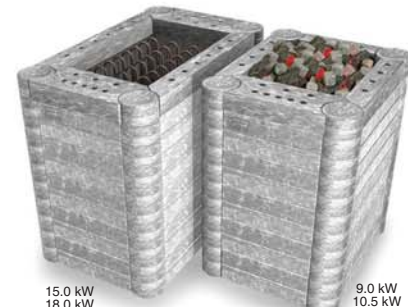
SCANDIA COMBI



SAVONIA COMBI



NIMBUS COMBI



SCANDIA STEAMATE

	kW	VOLTAGE	ROOM (m ³)
MINI	2.3	220-240V 1N~	1.3 - 2.5
	3.0	380-415V 2N~	2 - 4
	3.6	380-415V 2N~	3 - 6
MINI X	2.3	220-240V 1N~	1.3 - 2.5
	3.0	380-415V 2N~	2 - 4
	3.6	380-415V 2N~	3 - 6
SCANDIA	3.0	220-240V 1N~	2 - 4
	4.5	400 3N~	3 - 6
	6.0		5 - 8
	8.0		7 - 13
	9.0		8 - 14
SAVONIA	9.0	400 3N~	8 - 14
	10.5		9 - 15
	12.0		10 - 18
	15.0		13 - 23
	18.0		18 - 30
	21.0		22 - 35
	24.0		26 - 42

	kW	VOLTAGE	ROOM (m ³)
CIRRUS	3.0	220-240V 1N~	1.3 - 2.5
	4.0	380-415V 2N~	2 - 4
	5.0	380-415V 2N~	4 - 8
CUMULUS	4.5	400 3N~	3 - 6
	6.0		5 - 8
	7.5		5 - 12
NIMBUS	4.5	400 3N~	3 - 6
	6.0		5 - 8
	8.0		7 - 13
ALTOSTRATUS	9.0	400 3N~	8 - 14
	10.5		9 - 15
	12.0		10 - 18
	15.0		13 - 23
	18.0		18 - 30
	21.0		22 - 35
	24.0		26 - 42
	24.0		26 - 42

	kW	VOLTAGE	ROOM (m ³)
MINI COMBI	3.0	220-240V 1N~	2 - 4
	3.6	380-415V 2N~	3 - 6
SCANDIA COMBI	6.0	400 3N~	5 - 8
	8.0		7 - 13
	9.0		8 - 14
SAVONIA COMBI	9.0	400 3N~	8 - 14
	10.5		9 - 15
	12.0		10 - 18
	15.0		13 - 23
NIMBUS COMBI	18.0	400 3N~	17 - 29
	9.0		8 - 14
	10.5		9 - 15
SCANDIA STEAMATE COMBI	12.0	400 3N~	10 - 18
	15.0		13 - 23
	18.0		17 - 29
SCANDIA STEAMATE	2.0	5 Liters	



A1



Tecnologia innovativa

- Sistema di comando esterno per stufe sauna
 - Selezione manuale temperatura da 40° a 125°
- Sensore di sicurezza e temperatura per la stufa elettrica
- Pulsante di arresto automatico in caso di corto circuito
 - Tempo di accensione massimo 6 ore
 - On-off lampada

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 9kW oppure estensibile a 15kW (Versione A1-15)

A2



Tecnologia innovativa(modello superiore A1)

- Doppio sensore opzionale per panca(rileva la esatta temperatura sul display)
 - Possibilita' di impostare la temperatura scelta
- display digitale: Pre-programmazione tempo (fino a 24h esatte al minuto)
 - Sensore di sicurezza e termolimitatore per la stufa elettrica
 - On-off lampada

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 9kW oppure estensibile a 15kW (Versione A2-15)

A3



Tecnologia innovativa (modello superiore A2)

Adatto per saune con stufe dotate di vaporizzatore

- Controllo Ventilatore (0 - 100%)
- Doppio sensore opzionale per panca (rileva la esatta temperatura sul display)
- Controllo umidita' e selezione temperatura 40°C - 65°C (unita vapore max. 3kW)
 - programmazione Umidita'
 - Indicatore livello acqua
- Sensore di sicurezza e temperatura per la stufa elettrica
 - On-off lampada

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 9kW
 - Vaporizzatore max. 3kW

CV31



Tecnologia innovativa (modello superiore A3)

Per saune combi con vaporizzatore

- display digitale con tempo di accensione stufa e ora del giorno
 - Controllo temperatura ,variabile da 10°C a 110°C
 - Controllo Ventilatore (0 - 100%)
- display digitale: Pre-programmazione tempo (fino a 24h esatte al minuto)
 - Sistema di spegnimento automatico in caso di corto circuito
 - Controllo remoto con comando esterno opzionale
 - Sensore di sicurezza e temperatura per la stufa elettrica
 - On-off lampada

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 10,5 kW
- opzionale incremento capacita 18kw o 30 kw

CK31



Tecnologia innovativa (modello superiore CV31)

Con operazioni controllo umidita' :temperatura variabile da 15°a -80°

- Adatto per saune con stufe dotate di vaporizzatore
 - Controllo Ventilatore (0 - 100%)
 - doppio sensore opzionale
 - programmazione Umidita'
 - Indicatore livello acqua
- possibilita di inserire altri vaporizzatori collegati al sensore di umidita'
 - Sensore di sicurezza e temperatura per la stufa elettrica
 - On-off lampada

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 10,5 kW
 - Vaporizzatore max 3 kw

CV(F)41



TECNOLOGIA INNOVATIVA

- Pannello di comando esterno piatto con quadro potenza separato
- Display digitale con: visualizzazione e impostazione temperatura desiderata da 15° a 110° con sistema di sicurezza di autospegnimento STB in caso di sovraccarico
- Sensore doppio opzionale per sauna, tempo di funzionamento da 6 a 18 h, regolazione ventilatore da 0 a 100%
- Avvisatori acustici e ottici in caso di malfunzionamento con registrazione di settaggio in caso di cortocircuito

DATI TECNICI

- DimensionI: quadro esterno 240*220*80 mm
 - quadro potenza 125*175*50 mm
- per sauna fino 10.5kW potenza (capacità estensibile a 18kW o 30kW)

CK(F)41



TECNOLOGIA INNOVATIVA (modello superiore CV41)

Per saune con vaporizzatore (COMBI)

- Pannello di comando esterno piatto con quadro potenza separato
- Display digitale con: visualizzazione e impostazione temperatura desiderata da 15° a 110° con sistema di sicurezza di autospegnimento STB in caso di sovraccarico
- Sensore doppio opzionale per sauna, tempo di funzionamento da 6 a 18 h, regolazione ventilatore da 0 a 100%
- Avvisatori acustici e ottici in caso di malfunzionamento con registrazione di settaggio in caso di cortocircuito
 - Collegamento luci e tubi colorati (cromoterapia)
- Comando per accedere separatamente alla funzione di vaporizzatore
 - doppi sensori opzionali per umidità o temperatura
 - Programmazione vaporizzazione
 - Indicatore livello acqua

DATI TECNICI

- Dimensioni: quadro esterno 240*220*80 mm
 - quadro potenza 125*175*50 mm
- per sauna fino 10.5kW potenza (capacità estensibile a 18kW o 30kW)
 - vaporizzatore max 3 kw

wave.com4



Modulo Base

- Modulo di controllo esterno con possibilità di aggiunta di altri controlli per vaporizzatore, cromoterapia.
 - Settaggio temperatura da 30°C a 110°C
- Programmazione sistema di settaggio quali: tempo di accensione, tempo spegnimento, correzione valori etc
 - Impostazione intensità luce
 - Possibilità di aggiungere altri sistemi di controllo
 - Limite temperatura di sicurezza con sistema STB
- Programmazione sistema di spegnimento automatico di sicurezza da 4 a 12h
 - Programmazione accensione automatica da 1 a 24 h
- Sistema automatico di controllo guasti (sensore sicurezza, sensore sovraccarico, sensore raggiungimento temperatura massima)

• DATI TECNICI

- Dimensioni: quadro esterno 340*240*108 mm

per sauna fino 9 kW potenza (capacità estensibile a 16kW o 26kW)



K-SIR

- Quadro di comando esterno per saune finlandesi e infrarossi
 - 2 sensori di temperatura
 - Settaggio temperatura da 15° a 110° (sauna finlandese)
- Operativita' sistema infrarossi (variazione temperatura da 30° a 70° ,e da 30° a 50°)
- Tempo limite di funzionamento 6 ore (estensibile a 12/24 h ;con operativita' infrarossi di 2 h)

dati tecnici

- Dimensioni: 240*220*80 mm
- Adatto per stufe sauna fino a 3,5 kW
- Elementi infrarossi fino a 3 kw