

# PERFEKTE FORM



# Perfekte Form

# perfekter Kaminofen



Die perfekte Form ist nicht mehr zu verbessern – das ist eben Storch. Zeitloses Design verbunden mit innovativer Technologie ist das Ergebnis eines Ofens mit unverwechselbarer Optik, von dem sich die Augen nicht mehr abwenden möchten.

ASKJA	4-9
ECUADOR	10-15
HIERRO	16-21
MONARO N	22-25
SINEOS	26-31
VUELTA	32-37
VULSINI	38-43
EHC – Eco Heating Control	44-45
Glasurfarben, Korpusfarben, Stein	46
Technische Daten	47-49
Ausstattungsmöglichkeiten	50
Akkumulation	51
Glas- Bodenvorlegeplatten	52

# **ASKJA**

#### Bewährte Grundform mit starken inneren Werten

Aufbauend auf der bewährten ovalen Form bestechen die Askja EX und SE Serien von Storch mit modernem Design und feinster Brenntechnik.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter LuftGroße Sichtscheibe
- Veredelte Brennkammer

- Veredelte Brennkammer
  Schließbarer Konvektionsring
  Abgang nach oben oder nach hinten
  Schließbarer Rost zur besseren Verbrennung
  Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
  Zusatzspeicher optional (Einbau auch nachträglich möglich)
  Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
  RLU-Modell mit DIBt
  Vielfältige Verkleidungsmöglichkeiten unter
  Korpusfarbe schwarz
  Hochwertige Keramikverkleidung
  Exklusive Natursteinverkleidungen Serpentino gestrahlt, Sandstein poliert













ASKJA SE ASKJA H SE



#### **ASKJA EX**

#### Exklusiv – modern – zeitlos elegant

Die optisch wie aus einem Guss erscheinende Glasfront verleiht der EX Serie ein Höchstmaß an Exklusivität und Eleganz. Der hohe Zusatzspeicher garantiert direkte und lang anhaltende Strahlungswärme an kühlen Tagen.









#### **ASKJA BACKFACH EX**

#### Lagerfeuer – Romantik garantiert

Ein Lagerfeuer im Spätsommer fasziniert, wärmt und bietet eine möglichkeit leckere Speisen ervärmen. Dieses Gefühl von Ursprünglichkeit an kühleren Tagen beizubehalten, schafft ein Kaminofen mit integriertem Backfach, und zwar Askja Backfach EX.





ASKJA BACKFACH EX weiße Keramik

ASKJA SE Serpentino gestrahlt

#### **ASKJA SE**

#### Geschmackvoll wohnen

Die Askja SE-Serie von Storch verbindet alle technischen Innovationen der EX Modelle mit der Eleganz einer lackierten Stahlfront. Der dominante edel lackierte Korpus fügt sich optimal in jedes Ambiente und gibt dem Raum eine besondere Note. Ob nur Stahl, mit Naturstein oder mit edler Keramik verkleidet sind die SE-Modelle ein wahrer Blickfang.







# **ECUADOR**



#### Kraftvoll – elegant – präsent

Ecuador – klangvoll wie sein Name – präsentiert sich als Möbelstück mit Stil und zeitlosem Design. Die "Magie des Feuers" erfährt eine besondere Note durch den großen Brennraum mit großem Sichtfenster und feiner Regulierung. Ecuador beinhaltet alle technischen Innovationen modernster Technik und durch seine kraftvolle Präsenz wird Ecuador zum wahren Blickfang.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter LuftZusatzspeicher (Einbau auch nachträglich möglich)
- Große Sichtscheibe
- Veredelte Brennkammer mit einer Breite von 40 cm
- Schließbarer KonvektionsringSchließbarer Rost zur besseren Verbrennung

- Schließbarer Rost zur besseren Verbrennung
  Abgang nach oben oder nach hinten
  Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
  Zusatzspeicher optional (Einbau auch nachträglich möglich)
  Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
  Vielfältige Verkleidungsmöglichkeiten unter
   Korpusfarbe schwarz
   Hochwertige Keramikverkleidung
   Exklusive Natursteinverkleidungen Sandstein poliert, Serpentino gestrahlt













11

**ECUADOR SE ECUADOR H SE** 



#### **ECUADOR EX**

### Design trifft Technik

Die elegante Glasfront und die optimierte Brenntechnik der Ecuador EX Serie verschmelzen zu einer unschlagbaren Einheit. Verglaste Holzfachschublade und der sanft schließende Türmechanismus verleihen Ecuador EX eine besonders wertvolle Note. Das Besondere liegt in vielen kleinen Details, die diese Serie so komfortabel, wertvoll, exklusiv macht und für unvergessliche Kaminabende sorgt.

**EHC** 



#### **ECUADOR SE**

### Stählerne Eleganz

Die Ecuador SE Serie verbindet alle technischen Feinheiten der EX Modelle mit der Eleganz einer lackierten Stahlfront. Der dominante edel lackierte Stahlkorpus fügt sich optimal in jedes Ambiente und gibt dem Raum eine elegante Note. Mit Natursteinen oder mit Keramik verkleidet sind die SE-Modelle ein wahrer Blickfang.

**EHC** 





# **HIERRO**



#### Dreiseitige Schönheit für Kuschelstunden

Dreiseitige Schönheit für Kuschelstunden. Attraktiv und zeitlos elegant. Dank der seitlichen und der großen Frontscheibe bietet Hierro beste Sicht auf das Flammenspiel des Feuers aus verschiedensten Blickwinkeln. Mit modernem Design und Form findet Hierro seinen Platz in jedem Interieur und so lässt sich die Faszination des Feuers am schönsten geniessen.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter Luft
  Geringe Tiefe (nur 43 cm)
  Neue Brennkammer
  Schließbarer Konvektionsring
  Abgang nach oben oder nach hinten
  Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
  Zusatzspeicher optional (Einbau auch nachträglich möglich)
  Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
  Vielfältige Verkleidungsmöglichkeiten unter
  Korpusfarbe schwarz
  Hochwertige Keramikverkleidung
  Exklusive Natursteinverkleidungen gestrahlt









HIERRO 3S SE

HIERRO T 3S SE

HIERRO H 3S SE







#### **HIERRO H 3S SE**

### Dreiseitiges Feuererlebnis in modernstem Design

Hierro "H", ein hoher, schlanker und eleganter Speicher-Kaminofen. Dank geringer Tiefe findet Hierro leicht seinen Platz an jeder beliebigen Stelle. Mit drei Sichtfenstern und freier Sicht auf das faszinierende Flammenspiel strahlt er rundum gleichmäßig wohltuende Wärme und Behaglichkeit aus. Durch den Zusatzspeicher verlängert Hierro H die Wärmebehaglichkeit um einige Stunden.

**EHC** 



HIERRO H 3S SE Serpentino gestrahlt

#### **HIERRO T 3S SE**

### Ein dreiseitiges Feuererlebnis

Feuererlebnis auf Standsäule rundum. Leicht und locker, ein Storch auf einem Bein – das ist Hierro auf eleganter Standsäule.





HIERRO T 3S SE Stahl



HIERRO T 3S SE Serpentino gestrahlt

#### **HIERRO 3S SE**

Für eine perfekte Integration in Ihr Interieur bietet Hierro eine breite Auswahl an Verkleidungen. Verfügbar sind elegantes Schwarz, Premium-Keramik oder luxuriöser Naturstein. Es ist einfach, die Variante auszuwählen, die am besten zu Ihrem persönlichen Geschmack und den Designanforderungen passt.











HIERRO 3S SE Keramik

# MONARO N



#### Der exklusive Feuerturm STORCH MONARO N

Monaro N fügt sich harmonisch, schlank und modern in jedes Raumdesign ein und bringt Entspannung pur zu jeder Zeit.

#### Feinste Technik – höchster Qualitätsstandard – zeitloses Design

- Scheibenspülung mit vorgeheizter LuftZusatzspeicher optional (Einbau auch nachträglich möglich)
- Große Sichtscheibe
- Veredelte Brennkammer
- Schließbarer Konvektionsring
  Abgang nach oben oder nach hinten
  Schließbarer Rost zur besseren Verbrennung

- Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
   Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
- Korpusfarbe schwarz





MONARO N SE



#### **MONARO N**

#### Panorama-Sichtscheibe in Komfortgröße

Damit bietet MONARO N einen atemberaubenden Blick auf das Flammenspiel des Feuers. Für eine lang anhaltende Strahlungswärme kann MONARO N zusätzlich mit hochwertigen Speichermodulen ausgestattet werden.

**EHC** 



MONARO N SE

SNAKO N SL

# SINEOS



#### Absolutes Feuererlebnis – Feinste Technik – zeitlose Eleganz

Drei Modellvarianten, ob groß und mächtig, ob kleiner und kräftig oder einfach nur auf Standfuß, mit verschiedenen Verkleidungsmöglichkeiten und individueller Präsenz findet Sineos in jedem Interieur seinen Platz. Das Herzstück, die große Brennkammer hinter einer anmutig erscheinenden Riesenscheibe, verleiht dem Betrachter ein absolutes Feuererlebnis. Geprüft nach neuesten und strengsten Emmissions-Standards. Beste Materialauswahl und feinste Verarbeitung bis ins Detail macht Sineos zu einem Kaminofen der Extraklasse. Der sanft schließende Türmechanismus ist ein Beispiel von vielen hochwertigen Merkmalen.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter LuftGroße Sichtscheibe
- Veredelte Brennkammer
- Abgang nach oben oder nach hintenSchließbarer Rost zur besseren Verbrennung
- Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
- Mit schließbarer Konvektion (Kachelofenprinzip)
   Tertiärluft für ein perfektes Flammenbild und einen optimierten Abbrand
- Extrem breiter LeistungsbereichSicherer, hydraulisch schließender Türmechanismus
- Türarretierung erleichtert die Erstbefüllung der Brennkammer
   Grosse Holzfachtüre und Soft-Click Mechanismus (zur Aufbewahrung von Zubehör,
- wie Anzündholz, Anzündwürfel etc.)
- Zusatzspeicher optional (Einbau auch nachträglich möglich)
   Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich (nicht bei SINEOS F)
- Vielfältige Verkleidungsmöglichkeiten unter
   Korpusfarbe schwarz
- Hochvertige Keramikverkleidung
- Exklusive Natursteinverkleidungen Serpentino gestrahlt









SINEOS SE SINEOS F SE

SINEOS H SE

#### **SINEOS H SE**

#### Schwergewicht mit starker Präsenz

Groß und dennoch elegant wirkt das hohe Modell auf seinen Betrachter und wird dadurch zum wahren Blickfang. Die große und breite Scheibe bietet einen atemberaubenden Blick auf das Flammenspiel des Feuers und mit Zusatzspeicher ausgestattet erfreut Sineos H noch Stunden nach erlöschen des Feuers mit wohliger Strahlungswärme.

**EHC** 



SINEOS H SE Serpentino gestrahlt





#### **SINEOS F SE**

#### Breiter Storch auf einem Bein

Trotz gleicher Grundform präsentiert sich die Fuss-Modell Variante in einer ganz anderen Optik. Große Brennkammer auf schlanker Standsäule wirkt filigran wie ein Breitbandfernseher und findet dadurch seine persönlichen Liebhaber. Für mehr Speicherkapazität kann die Stahlvariante optional mit 44 kg Zusatzspeicher ausgestattet werden.



### SINEOS SE

#### Die Magie des Feuers

Großer Brennraum, modern gestaltet, wertvoll und exklusiv verarbeitet ist das Ergebnis vieler kleinen Details, die Sineos SE einzigartig und wertvoll machen. Die große und breite Design-Scheibe ermöglicht dem Betrachter die Magie des Feuers auf eine noch nie dagewesene Art und Weise zu erleben. Für mehr Speicherkapazität kann die Stahlvariante optional mit 44 kg Zusatzspeicher ausgestattet werden.

**EHC** 



SINEOS SE Stahl







# **VUELTA**

# Charismatisch fesselnd Elegant

Vuelta verbindet Design und Funktionalität in Perfektion. Dank seiner gebogenen und breit gezogenen Scheibe bietet Vuelta immer bestmögliche Sicht auf das Flammenspiel. Als RLU-Modell mit DIBt-Zulassung ist Vuelta für jedes Neubauprojekt und Häuser mit kontrollierter Be- und Entlüftung eine gute Wahl.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter Luft Große Sichtscheibe
- Zusatzspeicher optional bei H-Modell (Einbau auch nachträglich möglich)
  Veredelte Brennkammer
  Schließbarer Konvektionsring
  Abgang nach oben oder nach hinten
  Schließbarer Rost zur besseren Verbrennung

- Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
  Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
  (nicht bei VUELTA F SE)
  RLU-Modell mit DIBt
- Korpusfarbe schwarz









**VUELTA SE** 

VUELTA H SE



#### **VUELTA H**

#### Beste Technik

Der schlanke hohe moderne Speicher-Kaminofen mit ovaler Form eignet sich perfekt für jedes Interieur. VUELTA Hoch verlängert die Wärmebehaglichkeit durch den Wärmespeicher um einige Stunden.







VUELTA H SE Stahl

#### **VUELTA F**

### Glas Eleganz auf dem Fuß

Wie aus einem Guss, der Korpusform angepasst, steht Vuelta elegant wie ein Storch auf einem Fuß. Seine grosse Scheibe beeindruckt jeden Betrachter und bietet ihm beste Sicht aus jedem Winkel auf das Flammenspiel an.









#### **VUELTA**

### Faszination Eleganz

VUELTA – charismatisch fesselnd, so seine Definition. Schlank und elegant, mit De-sign Verglasung und ergonomischem Griff präsentiert sich Vuelta jedem Betrachter.











VUELTA SE Stahl

# **VULSINI**

## Schlank – stilvoll – elegant

Aufbauend auf der runden Form von Vulsini bestechen die EX und SE Serien mit modernem Design und feinster Brenntechnik. Für eine länger anhaltende Strahlungswärme können die hohen Modelle mit Zusatzspeicher ausgestattet werden, während die optional drehbare Variante einen optimalen Blickwinkel auf das faszinierende Flammenspiel ermöglicht.

- Scheibenspülung mit vorgeheizter LuftSchließbarer KonvektionsringGroße Sichtscheibe

- Veredelte Brennkammer
- Schließbarer Rost zur besseren Verbrennung
   Abgang nach oben oder nach hinten
- Zentrale Verbrennungsluftzufuhr hinten / unten
   Optional 360° drehbar dank zusätzlichem Drehteller
- Zusatzspeicher optional bei H-Modell (Einbau auch nachträglich möglich)
   Regulierungsautomatik EHC mit akustischer und visueller Anzeige optional möglich
   RLU-Modell mit DIBt

- Vielfältige Verkleidungsmöglichkeiten unter
   Korpusfarbe schwarz
   Hochwertige Keramikverkleidung
   Exklusive Natursteinverkleidungen Sandstein poliert, Serpentino gestrahlt

















#### **VULSINI EX**

### Design trifft Technik

Die elegante Glasfront und die optimierte Brenntechnik der Vulsini EX Serie verschmelzen zu einer unschlagbaren Einheit. Die runde, optional drehbare schlanke Form, mit verglaster Holzfachschublade und dem sanft schließenden Türmechanismus verleiht Vulsini EX eine besonders wertvolle Note. Das Besondere liegt in vielen kleinen Details, die diese Serie so komfortabel, wertvoll, exklusiv macht und für unvergessliche Kaminabende sorgt.







DREHTELLER OPTIONAL



#### **VULSINI SE**

### Stählerne Eleganz

Die SE-Serie von Storch kombiniert die feine Brenntechnik der EX Modelle mit der Eleganz der lackierten Oberflächen auf der Frontseite des Kaminofens. Der dominante edel lackierte Stahlkorpus fügt sich optimal in jedes Ambiente und gibt dem Raum eine elegante Note. Mit Natursteinen oder mit Keramik verkleidet sind die SE-Modelle ein wahrer Blickfang.







VULSINI H SE Stahl



# EHC

#### **ECO HEATING CONTROL**

für ein einfaches und komfortables Heizen

EHC ist ein automatisches, intelligentes System, dank dem das Holz im Kaminofen unter optimalen Bedingungen, mit minimalem Bedarf an Benutzerunterstützung und somit ökologisch verbrannt wird. Es garantiert eine hohe Effizienz und Umweltverträglichkeit des Heizens mit einem Kaminofen.

Das Herzstück dieses Systems ist ein innovativer Algorithmus und ein Mikroprozessor – sie regulieren die für zur Verbrennung benötigte Luftmenge auf der Grundlage der tatsächlichen Werte.

Diese fortschrittliche technische Lösung gewährleistet ideale Bedingungen für die Holzverbrennung – sie minimiert entstehende Emissionen, verhindert eine Über-

hitzung des Produkts und des Interieurs und spart somit

EHC verlängert die Lebensdauer des Ofens und garantiert einen sicheren Betrieb. Sie müssen sich nicht zwischen Komfort und Umweltfreundlichkeit entscheiden – mit EHC können Sie beides haben. EHC macht das Heizen Ihres Hauses einfach und sorgenfrei.

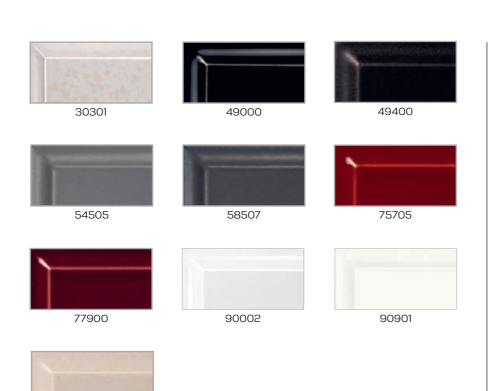
#### 10 × warum EHC

- Verbrennung unter optimalen Bedingungen die Steuerung regelt automatisch die Luftzufuhr in die Brennkammer, was einen idealen Verbrennungsprozess garantiert und die Schadstoffemissionen minimiert.
- Individuelles Steuerungsprogramm für jeden Ofentyp – entwickelt auf der Basis der tatsächlich gemessenen Emissionswerte und der optimalen Leistung des jeweiligen Produkts.
- Prüflabornahe Messergebnisse Emissionswerte in der Praxis entsprechen den Messergebnissen während der Produktzertifizierung.
- Kontinuierliche Analyse, Kontrolle und Anpassung - EHC erkennt die Betriebstemperatur, z. B. Anheizphase, optimale Betriebstemperatur oder Überhitzung, und führt automatisch alle erforderlichen Anpassungen vor.
- Besserer Wärmekomfort durch die optimale Verbrennung wird die Wärme gleichmäßig abgegeben und eine Überhitzung des Ofens und des Interieurs verhindert.
- 6. Benutzerkomfort die Steuerung informiert akustisch optisch und über den richtigen Zeitpunkt zum Nachlegen, vermeidet Bedienungsfehler und erhöht somit die Sicherheit beim Heizen.
- 7. Besserer ökologischer und ökonomischer Nutzen EHC schließt nach dem letzten Abbrand automatisch die Luftzufuhr um die Wärme im Ofen zu halten und das Entweichen durch den Schornstein zu verhindern.
- 8. Autonome Funktionsweise die automatische Steuerung funktioniert unabhängig auch ohne mit der App verbunden zu werden.
- EHC-App zeigt den aktuellen EHC-Status des Verbrennungsvorgangs an. Intuitiv und übersichtlich für den Benutzer, mit praktischer Bluetooth-Verbindung, sowohl für Android-, als auch iOS-Apple-Systeme geeignet.
- Qualitätskomponenten Widerstandsfähigkeit gegen Hitzebelastung, garantiert lange Lebensdauer und Zuverlässigkeit.

#### EHC – App für Smart-Geräte



### Glasurfarben





Die wellige Keramik bei Modellen Askja und Vulsini in allen üblichen Glasurfarben erhältlich.

### Stein



92360



Korpusfarben



Die Farbwiedergabe im Katalog kann von den Originalfarben abweichen.

### **Technische Daten**

		ASKJA EX/SE	ASKJA H EX/SE	ASKJA BF EX					
Nennwärmeleistung	kW	5,8	5,8	5,8					
Leistungsbereich	kW	2,9-7,5	2,9-7,5	2,9-7,5					
Wirkungsgrad	%	81,1	81,1	81,1					
Höhe	mm	1205	1410	1410					
Breite	mm	578	578	578					
Tiefe	mm	486	486	486					
Abgasstutzen	mm	150	150	150					
Innenmaße der Brennkammer H x B x T	mm	361 × 284 × 252	361 × 284 × 252	361 × 284 × 252					
Innenmaße der Backfach H x B x T	mm	301 × E04 × E3E	301 ^ 204 ^ 232	315 × 319 × 243					
illiletilliabe del backiacitti X b X 1	Stahl	187	202	220					
Consists (kg)	Keramik		218						
Gewicht (kg)		201		236					
7	Stein	241	259	277					
Zusatzspeicher	kg	75	127	40					
Backfachtemperatur bei Nennwärmeleistung	°C	_	_	max. 150					
Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand / Frontwand / Seitenwände / Seite mit Glas / Von der Decke)	mm	250 / 800 / 250 / - / 800							
Anschluss externer Frischluftstutzen 12	25 mm	hinten / unten							
		ECUADOR	ECUADOR H						
		EX/SE	EX/SE	MONARO N SE					
Nennwärmeleistung	kW	7	7	7,5					
Leistungsbereich	kW	3,5-9,1	3,5-9,1	3,9-9,8					
Wirkungsgrad	%	80,3	80,3	80,0					
Höhe	mm	1315	1465	1658					
Breite	mm	598	598	540					
Tiefe	mm	463	463	519					
Abgasstutzen	mm	150	150	150					
Innenmaße der Brennkammer H x B x T	mm	430 × 400 × 364	430 × 400 × 364	442 × 353 × 421					
	Stahl	200	207	197					
Gewicht (kg)	Keramik	230	266						
2(6)	Stein	282	290						
Zusatzspeicher	kg	46	94 / 48*	47					
Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand / Frontwand / Seitenwände / Seite mit Glas / Von	mm	200 / 1200 / 450 / - / 750 150 / 940 / 700/ - / 75							

hinten / unten

47 46

Anschluss externer Frischluftstutzen 125 mm

## **Technische Daten**

W W W W W W W W W W W W W W W W W W W	HIERRO 3S SE  6,0  3,0-7,8  78,7  1030  471  431  150  398 × 336 × 324  122  121  127 —		HIERRO H 3S SE  6,0  3,0-7,8  78,7  1381  471  431  150  398 × 336 × 324  138  136  142  47						
W % m m m m m hl ik in % g	3,0-7,8 78,7 1030 471 431 150 398 × 336 × 324 122 121 127	3,0-7,8 78,7 1052 471 431 150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	3,0-7,8 78,7 1381 471 431 150 398 × 336 × 324 138 136						
% m m m m m hl ik in % g	78,7 1030 471 431 150 398 × 336 × 324 122 121 127	78,7 1052 471 431 150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	78,7 1381 471 431 150 398 × 336 × 324 138 136						
m m m m hl ik iin	1030 471 431 150 398 × 336 × 324 122 121	1052 471 431 150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	1381 471 431 150 398 × 336 × 324 138 136						
m m m hl ik iin	471 431 150 398 × 336 × 324 122 121 127	471 431 150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	471 431 150 398 × 336 × 324 138 136						
m m hl ik in	431 150 398 × 336 × 324 122 121 127	431 150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	431 150 398 × 336 × 324 138 136						
m hl ik in kg	150 398 × 336 × 324 122 121 127	150 398 × 336 × 324 126 124 130 —	150 398 × 336 × 324 138 136 142						
m hl ik in sg	398 × 336 × 324 122 121 127	398 × 336 × 324 126 124 130 — 250 / 1100 / 550 / - / 750	398 × 336 × 324 138 136 142						
hl ik in kg	122 121 127 —	126 124 130 — 250 / 1100 / 550 / - / 750	138 136 142						
ik in (g	121 127 —	124 130 — 250 / 1100 / 550 / - / 750	136 142						
in (g	127	124 130 — 250 / 1100 / 550 / - / 750	136 142						
g	_	250 / 1100 / 550 / - / 750							
g	_	250 / 1100 / 550 / - / 750							
	1								
			250 / 1100 / 550 / – / 750						
	hinten / unten								
	SINEOS SE	SINEOS F SE	SINEOS H SE						
N	5,9	5,9	5,9						
			3-7,7						
			82,2						
			1440						
			788						
			458						
			150						
			351 × 519 × 316						
			202						
			232						
			310						
			115/71*						
8	44	44	113/71						
m	100 / 800 / 350 / - / 1000								
	W % m m m m m hl ik in sg	N     5.9       N     3-7.7       %     82.2       m     1065       m     788       m     458       m     150       m     351 × 519 × 316       hl     185       ik     211       iii     270       ig     44	N       5,9       5,9         N       3-7,7       3-7,7         %       82,2       82,2         m       1065       1242         m       788       788         m       458       458         m       150       150         m       351 × 519 × 316       351 × 519 × 316         nl       185       192         ik       211       216         ig       44       44						

		VUELTA SE	VUELTA F SE	VUELTA H SE	
Nennwärmeleistung	kW	5,9	5,9	5,9	
Leistungsbereich	kW	3-7,7	3-7,7	3-7,7	
Wirkungsgrad	%	80,6	80,6	80,6	
Höhe	mm	1085	1202	1396	
Breite	mm	612	612	618	
Tiefe	mm	406	406	406	
Abgasstutzen	mm	150	150	150	
Innenmaße der Brennkammer $H \times B \times T$	mm	435 × 420 × 300	435 × 420 × 300	435 × 420 × 300	
	Stahl	138	146	154	
Gewicht (kg)	Keramik				
	Stein	_			
Zusatzspeicher	kg	_		3:	
Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand / Frontwand / Seitenwände / Seite mit Glas / Von der Decke)	erkstoffen (Hinterwand / Frontwand eitenwände / Seite mit Glas / Von mm 200 / 800 / 200 / - / 80				
Anschluss externer Frischluftstutzen 12	25 mm				
		VULSINI EX/SE	VULSINI H EX/SE		
Nennwärmeleistung	kW	5,8	5,8		
Leistungsbereich	kW	2,9-7,5	2,9-7,5		
Wirkungsgrad	%	81,1	81,1		
Höhe	mm	1196	1679		
Breite	mm	496	496		
Tiefe	mm	496	496		
Abgasstutzen	mm	150	150		
Innenmaße der Brennkammer H x B x T	mm	452 × 284 × 370	452 × 284 × 370		
	Stahl	158	193		
Gewicht (kg)	Keramik Stein	180 217	219 272		
Zusatzspeicher	kg		96		
Sicherheitsabstand von brennbaren Werkstoffen (Hinterwand / Frontwand / Seitenwände / Seite mit Glas / Von der Decke)	mm	250 / 800 / 2			
Anschluss externer Frischluftstutzen 12	25 mm	hinten /	/ unten		

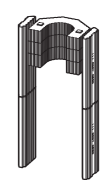
<sup>\*</sup> Stahl / Keramik – Stein

### Ausstattungsmöglichkeiten

	Keramik glatt	Keramik wellig	Serpentino gestrahlt	Sandstein poliert	Speichersteine oben	Speichersteine seitlich	Drehteller optional	Tertiärluft	EHC optional	DIBŧ
ASKJA EX/SE	•	•	•	•	•	•	_	•	•	•
ASKJA H EX/SE	•	•	•	•	•	•	_	•	•	•
ASKJA BF EX	•	•	•	_	_	•	_	•	•	•
ECUADOR EX/SE	•	_	•	•	_	•*	_	•	•	_
ECUADOR H EX/SE	•	_	•	•	•**	•*	_	•	•	_
HIERRO 3S SE	•	_	•	_	_	_	_	•	•	_
HIERRO T 3S SE	•	_	•	_	_	_	_	•	_	_
HIERRO H 3S SE	•	_	•	_	•	_	_	•	•	_
MONARO N SE	_	_	_	_	•	_	_	•	•	_
SINEOS SE	•	_	•	_	_	•*	_	•	•	_
SINEOS F SE	•	_	•	_	_	•*	_	•	_	_
SINEOS H SE	•	_	•	_	•	•*	_	•	•	_
VUELTA SE	_	_	_	_	•	_	_	•	•	•
VUELTA F SE	_	_	_	_	•	_	_	•	_	•
VUELTA H SE	_	_	_	_	•	_	_	•	•	•
VULSINI EX/SE	•	•	•	•	_	_	•	•	•	•
VULSINI H EX/SE	•	•	•	•	•	_	•	•	•	•

<sup>\*</sup> nur bei Stahlausführung

#### Akkumulation

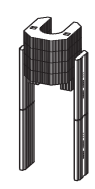


Speichersteine

ASKJA EX / SE

75 kg

Art. Nr. ASK AKKUM



Speichersteine

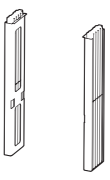
ASKJA H EX / SE

127 kg

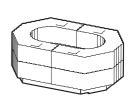
Art. Nr. ASK H AKKUM



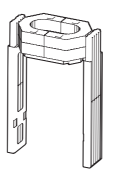
Speichersteine
ASKJA BF EX
40 kg
Art. Nr. ASK BF AKKUM



Speichersteine
ECUADOR Stahl
46 kg
Art. Nr. ECU AKKUM 03



Speichersteine
ECUADOR H Keramik, Stein
48 kg
Art. Nr. ECU AKKUM 02



Speichersteine

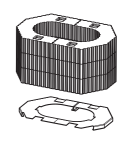
ECUADOR H Stahl

94 kg

Art. Nr. ECU AKKUM 01



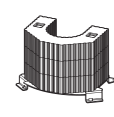
Speichersteine
HIERRO H 3S SE / MONARO N SE
47 kg
Art. Nr. MGN AKKUM 01



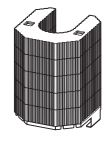
Speichersteine
SINEOS H SE
71 kg
Art. Nr. SINY H AKKUM



Seitliche Speichersteine SINEOS, SINEOS H SE nur für Stahlvarianten – 44 kg Art. Nr. SIN AKKUM 01



Speichersteine
VUELTA H
36 kg
Art. Nr. VUE H AKKUM



Speichersteine

VULSINI H

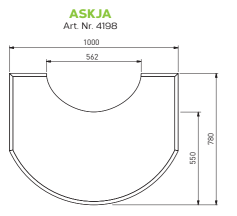
96 kg

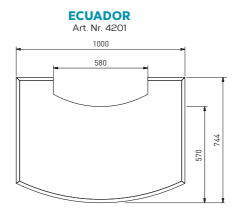
Art. Nr. VUL H AKKUM

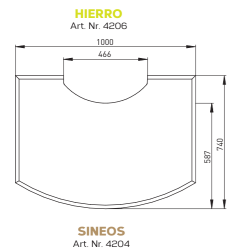
<sup>\* \*</sup> nur bei Stahlausführung, Keramikausführung, Steinausführung

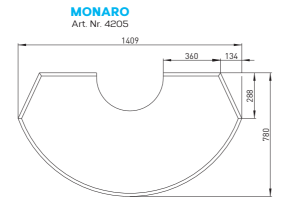
## Glas- Bodenvorlegeplatten

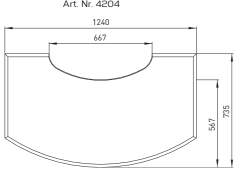


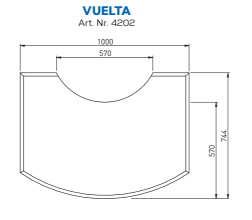


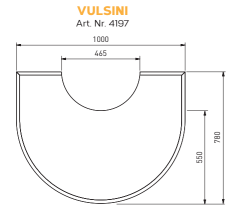














Storch Kamine GmbH Mohnweg 1 D - 90613 Großhabersdorf

www.storch-kamine.de E-Mail: info@storch-kamine.de Fachhändler

