



FORME PARFAITE

 **storch**
KAMINE

Forme Parfaite

poêle parfait



La forme parfaite n'est plus à améliorer, c'est juste simplement STORCH.
STORCH atteint l'Excellence. En effet, le Design intemporel de ses poêles allié à une technologie innovante, attire l'oeil qui ne peut plus s'en détourner.

	NOBLESSE	4-9
	VUELTA	10-15
	CUADRADO	16-19
	MAGNA	20-23
	ASKJA	24-29
	ECUADOR	30-35
	HIERRO	36-41
	VULSINI	42-47
	SIC 700 Régulation intelligente	48-49
	Personnalisez votre poêle	50
	Options d'équipement	51
	Données techniques	52-54
	Performances	55
	Schémas	56-59
	Plaque de sol en verre	60

NOBLESSE



Design - Robuste - Épuré

Esthétique noble, technologie de pointe, jeu de flammes parfait et options exclusives.
Nouveau poêle « Noblesse » :
Cheminée indépendante aux lignes épurées.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Kit d'accumulation (option)
- Belle vision du foyer
- Chambre de combustion raffinée
- Poignée fixe ou Poignée amovible (main froide)
- Intérieur du foyer en chamotte de couleur Noir ou Clair (au choix)
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Arrivée d'air extérieur arrière uniquement (option Airbox pour raccordement par le dessous)
- Habillage acier noir ou pierre Ollaire



NOBLESSE ACIER NOIR



NOBLESSE ACIER NICKEL



NOBLESSE PIERRE OLLAIRE



NOBLESSE ACIER NOIR



ACIER NICKEL
À définir à la commande

CHAMOTTE CLAIRE ou NOIRE
À définir à la commande

NOBLESSE SE

Durable - Fonctionnel - Noble

Le concept Noblesse offre une solution durable et robuste d'une cheminée bois, transformée en poêle, facile à installer. La vision des flammes est sublimée grâce aux trois faces vitrées de l'appareil. Équipé de pierre Ollaire associé au kit de pierres d'accumulation, son pouvoir de rayonnement est prolongé, vous permettant de profiter plus longuement d'une chaleur douce et diffuse durant la période hivernale.

Le poêle Noblesse peut être commandé soit en version acier noir ou nickel, soit en version pierre Ollaire. La sortie de fumées peut être soit supérieure ou arrière. L'intérieur du foyer en chamotte est proposé en deux couleurs Noir ou Clair. L'ouverture de la vitre peut être réalisée soit par une poignée fixe design soit avec une poignée design amovible. De plus, le poêle à bois Noblesse peut accueillir un kit accumulation qui permet de diffuser lentement la chaleur accumulée.



NOBLESSE SE
Acier Nickel

NOBLESSE SE

Design - Robuste - Épuré

Esthétique noble, technologie de pointe, jeu de flammes parfait et options exclusives.

Nouveau poêle « Noblesse » :
Cheminée indépendante aux lignes épurées.

À définir à la commande :

- Habillage Acier Noir ou Pierre Ollaire
- Kit accumulation Haute Qualité environ 80 kg (option)
- Intérieur du foyer en chamotte :
2 Couleurs au choix : Noir/Clair
- 2 Types de poignées :
Poignée fixe ou Poignée amovible (main froide)



NOBLESSE SE
Pierre Ollaire



NOBLESSE PIERRE OLLAIRE



OPTION AIRBOX
Raccordement air extérieur par le dessous



POIGNÉE INTÉGRÉE
À définir à la commande



POIGNÉE AMOVIBLE
À définir à la commande

VUELTA



Charismatique - Captivant - Élégant

La série de poêles Vuelta allie design et fonctionnalité à la perfection. Grâce à sa large vitre bombée, le Vuelta offre toujours la meilleure vue possible sur les flammes. Leurs très bonnes performances font de cette série une solution idéale pour être installée dans n'importe quel projet de rénovation ou de construction

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Grande vision du foyer
- Kit accumulation disponible pour le modèle H
- Chambre de combustion raffinée
- Anneau inox de convection, obturable
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas ou à l'arrière)
- Homologation allemande RLU pour l'étanchéité / Adapté RT 2012
- Habillage acier noir



VUELTA SE



VUELTA F SE



VUELTA H SE



VUELTA SE Tout acier



VUELTA H

Meilleure technologie

Très fin et moderne le modèle Vuelta H en oeil d'amande, s'intègre parfaitement dans tous les intérieurs. Le VUELTA Haut équipé de son kit en pierre d'accumulation, prolonge le confort thermique durant plusieurs heures.

...SIC700

DIBt
Z-43.12-349



VUELTA H SE
Tout acier

VUELTA F

L'élégance du verre sur pied

À l'image d'une cigogne sur une patte, le Vuelta F se dresse avec élégance sur un pied, tel un objet unique. Sa grande porte vitrée impressionne tout un chacun et offre la meilleure vision du jeu de flammes sous tous ses angles.

...SIG700

DIBt
Z-43.12-349



VUELTA F SE
Tout acier



VUELTA

L'élégance vous fascine

Le Vuelta est doté d'une forte personnalité. Fin et très élégant, équipé d'une vitre incurvée sérigraphiée et d'une poignée froide ergonomique, Vuelta entre en représentation et ne laisse personne indifférent.

...SIG700

DIBt
Z-43.12-349



VUELTA SE
Tout acier



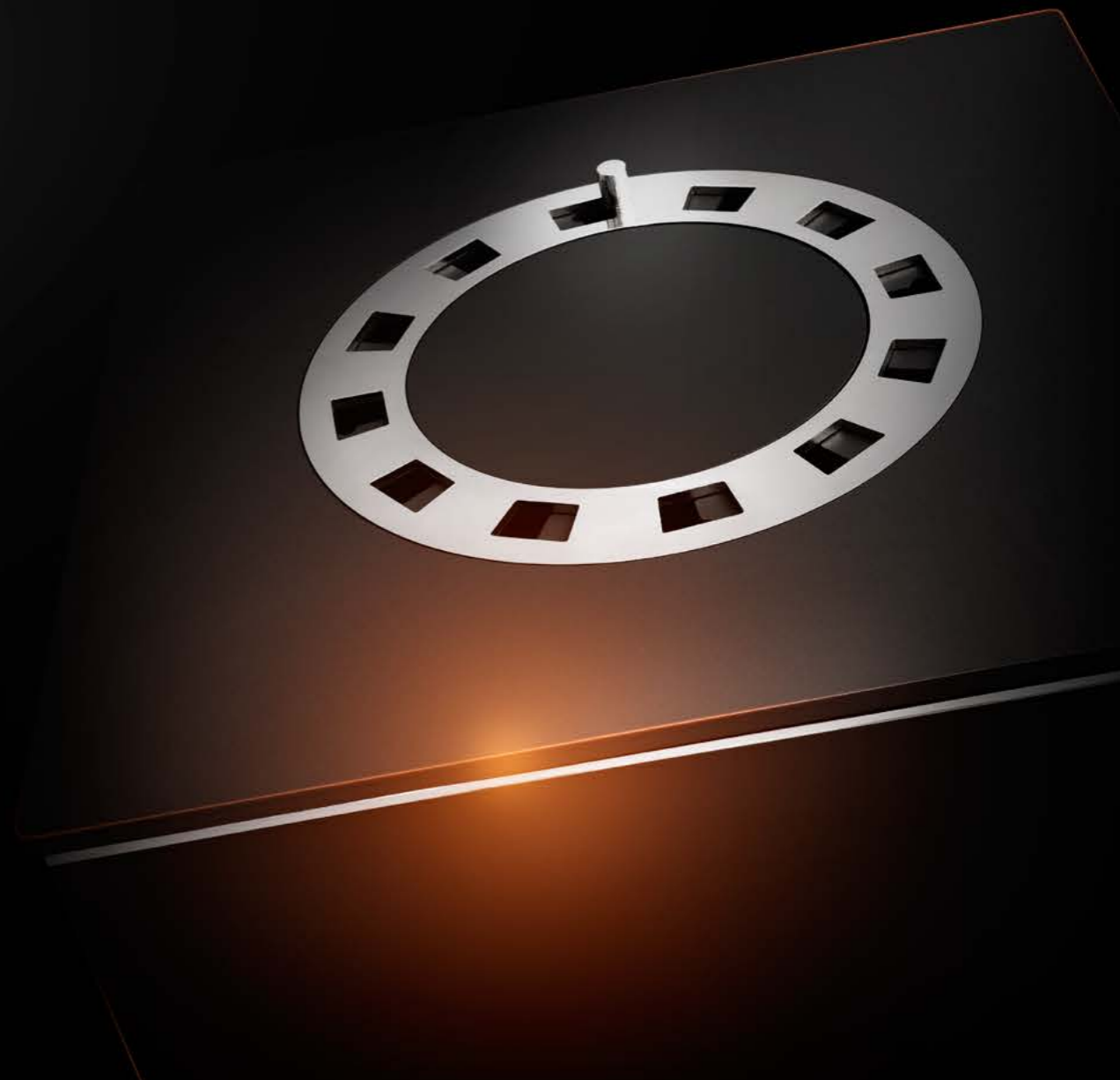
CUADRADO



Design Parfait

Ses lignes droites en accord avec la tendance actuelle attirent l'oeil et le mettent en valeur. Sa vitre en angle, permet d'observer de tous les côtés, ses flammes fascinantes qui dansent.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Grande vision du feu
- Chambre de combustion raffinée
- Anneau inox de convection, obturable
- Rangement en acier noir amovible, adapté aux proportions du poêle
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas ou à l'arrière)
- Couleur de corps : acier noir



CUADRADO SE



CUADRADO SE
avec Tiroir de rangement



CUADRADO SE Tout acier

CUADRADO SE

Design parfait

Le poêle d'angle, panoramique par STORCH. Forme et design simple, dans la tendance actuelle, doté des dernières technologies de combustion, font du CUADRADO un produit phare. Toujours une vue parfaite sous tous les angles, CUADRADO est passionnément intéressant, s'adaptant dans n'importe quel espace de vie grâce à ses proportions peu encombrantes.

...SIC700



CUADRADO SE
avec Tiroir
de rangement

MAGNA

Conception – Performance – Modulaire

Alliance remarquable entre design et technologie innovante. Avec un grand foyer et un look distinctif, le Magna offre une vue incomparable sur le jeu des flammes.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Kit d'accumulation (option)
- Belle vision du foyer
- Chambre de combustion raffinée
- Anneau inox de convection, obturable
- Rangement en acier noir amovible, adapté aux proportions du poêle
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas ou à l'arrière)
- Habillage acier noir



MAGNA SE



MAGNA SE
avec Tiroir de rangement



MAGNA SE Tout acier

MAGNA SE

Bel appareil aux performances élevées

Superposition de rectangles, très graphique, équipé d'une grande chambre de combustion, MAGNA est un poêle majestueux. Il combine, look moderne et vision optimale des flammes pour une expérience incomparable. Associé à son tiroir de rangement amovible (d'accessoires et de bois), adapté à ses proportions, le jeu de formes rectangulaires est accentué.

...SIG700



MAGNA SE
avec Tiroir de rangement



ASKJA



Gamme de poêles de forme ovale, aux performances reconnues

S'appuyant sur la forme ovale, la série Askja EX et SE, se décline en plusieurs versions : avec chauffe plat, version accumulation ou version four. Poêles à Bois au design sobre et moderne et dotés d'une combustion optimum.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Grande vision du feu
- Chambre de combustion raffinée
- Homologation allemande RLU (pour l'étanchéité) / Adapté RT 2012 (sauf modèle Four)
- Kit accumulation en option
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas ou à l'arrière)
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Anneau inox de convection, obturable
- Finitions d'habillage variées :
 - Acier noir (option : gris - argent - chocolat)
 - Pierre naturelle : Ollaire / Himalaya
 - Céramique haute qualité : lisse ou ondulée



ASKJA EX



ASKJA H EX



ASKJA
FOUR EX



ASKJA SE



ASKJA H SE



ASKJA H EX Céramique Iceberg

ASKJA EX

Exclusif - Moderne -
Intemporel - Éléгант

Équipée d'une façade entièrement vitrée la série EX atteint le summum de l'Exclusivité et de l'Élégance. Certifié RLU (donc étanche à l'air ambiant) l'Askja EX et l'Askja H EX peuvent fonctionner dans des maisons dotées de VMC. Le kit d'accumulation, à haute performance (en option), garantit une chaleur rayonnante directe et durable en saison froide.

...SIC700

DIBt
Z-43.12-349



ASKJA EX
Céramique Iceberg





ASKJA FOUR EX

Feu de bois –
Ambiance romantique

Un feu de bois à la fin de l'été fascine, réchauffe et évoque de délicieuses collations tel que pain, guimauves, grillades... Pour conserver cette convivialité, jusqu'aux jours plus froids, Storch a créé l'Askja Four EX, qui intègre un compartiment de cuisson au-dessus du foyer.

...SIG700



ASKJA BACKFACH EX
Céramique Iceberg

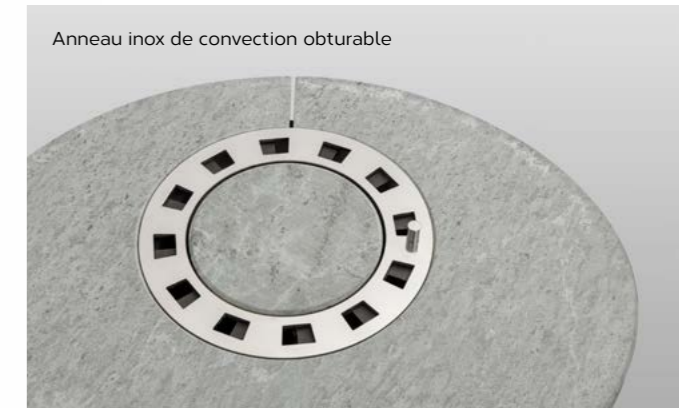


ASKJA SE
Pierre Ollaïre

ASKJA SE

Vivre avec plaisir

La série Askja SE de Storch combine toutes les innovations techniques des modèles EX avec l'élégance d'une façade en acier laqué. Le corps laqué dominant s'intègre parfaitement dans toutes les ambiances et confère à la pièce une touche d'originalité. Que ce soit en acier, recouvert de pierre naturelle ou en céramique, les modèles SE retiennent inmanquablement votre attention.



ASKJA SE
Pierre Himalaya



...SIG700

DIBt
Z-43.12-349

ECUADOR



Puissant – Élégant – Présent

L'Ecuador – aussi musical que son nom – se présente comme un élément de décoration, avec style et design intemporel. La « magie du feu » prend toute sa dimension avec sa grande chambre de combustion, sa vitre de grande taille et une régulation optimisée. L'Ecuador intègre toutes les innovations techniques de pointe. Sa forte présence attire le regard.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Kit d'accumulation (option)
- Grande vision du feu
- Chambre de combustion ample d'une largeur de 40 cm
- Anneau inox de convection, obturable
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas ou à l'arrière)
- Finitions d'habillage variées :
 - Acier noir (option : gris – argent – chocolat)
 - Pierre naturelle : Ollaire / Himalaya
 - Céramique haute qualité



ECUADOR EX



ECUADOR H EX



ECUADOR SE



ECUADOR H SE



ECUADOR EX Céramique Iceberg



ECUADOR EX

Le Design rencontre
la technologie

L'élégante façade vitrée associée à une technologie de combustion optimisée, fait des modèles Ecuador EX, des incontournables.

Le tiroir coulissant vitré et le mécanisme de fermeture doux et progressif de la porte, donnent à l'Ecuador EX une touche singulière et précieuse. La particularité de cette gamme réside en de nombreux petits détails qui la rendent si confortable, unique, exclusive, conçue pour des soirées au coin du feu, inoubliables...

...SIG700



ECUADOR EX
Céramique Iceberg

ECUADOR SE

Élégance version acier

La série des poêles SE allie toutes les subtilités techniques des modèles EX à l'élégance d'une façade en acier laqué. Le corps en acier laqué dominant, se fond parfaitement dans n'importe quelle ambiance et confère à la pièce une touche d'élégance. Recouverts de pierre naturelle ou de céramique, les modèles SE captent votre attention.

...SIC700



ECUADOR H SE
Céramique Iceberg



ECUADOR SE Tout acier



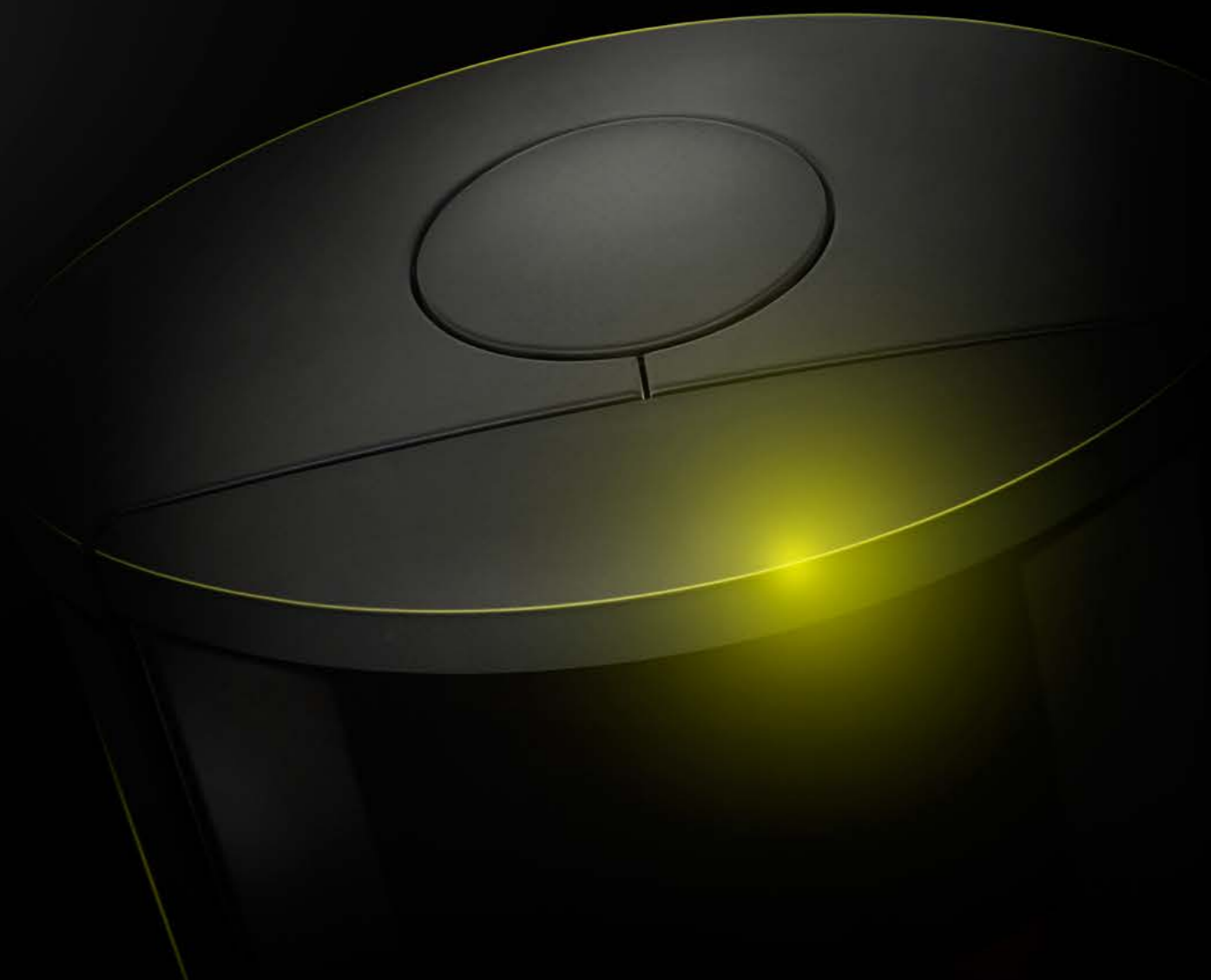
HIERRO



Beauté ovale pour des heures tout en douceur

Attractif, élégant et stylé, c'est ainsi que l'on pourrait décrire le poêle ovale HIERRO. Doté d'amples vitres latérales et frontale, vous pourrez jouir d'une vision globale des flammes. Son design et sa forme très moderne, permet au Hierro de s'intégrer dans tous les intérieurs. Profitez de la beauté du feu réel.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Limiteur de vitesse intégré
- Très faible profondeur (seulement 40cm)
- Chambre de combustion raffinée
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Compartiment pour le bois avec porte élégante
- Finitions d'habillage variées :
 - Acier noir (option : gris – argent – chocolat)
 - Pierre naturelle : Ollaire / Himalaya
 - Céramique haute qualité



HIERRO



HIERRO 3S



HIERRO F



HIERRO 3SF

HIERRO (3S)

Le feu 3D combiné
à un Design innovateur

Grâce à sa profondeur extrêmement faible et à sa forme ovale élancée, le Hierro trouve facilement sa place partout. En version 3S, profitez d'une belle vision du feu qui rayonne uniformément des trois côtés, chaleur et confort apaisant garantis.



HIERRO
Céramique Iceberg



HIERRO 3S Tout acier





HIERRO F Pierre Ollaire



HIERRO (3S)F

Sur pied

Le Hierro apporte le réconfort d'une chaleur rayonnante et agréable dans votre maison. Son faible encombrement dû à sa forme ovale associé à un pied central, lui donne une silhouette mince et lui permet d'être installé facilement dans votre intérieur. En version trois faces vitrées, le Hierro offre une belle vision des flammes 3D, agréable et réconfortante. Le Hierro F ou 3 SF, léger et élancé, telle une cigogne sur une patte!



HIERRO 3SF
Tout acier

VULSINI



Fin - Éléancé - Éléant

S'appuyant sur la forme circulaire, les séries des Vulsini EX et SE impressionnent par leur design moderne associé à une technologie de combustion de pointe. Pour obtenir une chaleur rayonnante prolongée, les modèles Haut peuvent être équipés d'un kit d'accumulation. L'option kit pivotant quant à lui, vous offre une vue optimale et fascinante du jeu des flammes, quelle que soit sa position.

- Nettoyage de vitre avec air préchauffé
- Kit accumulation disponible pour le modèle H avec anneau inox de convection obturable
- Belle vision du foyer
- Chambre de combustion raffinée
- Grille obturable pour une meilleure combustion
- Sortie de fumées supérieure ou arrière
- Arrivée d'air extérieur de combustion (en bas (obligatoire pour version pivotant) ou à l'arrière)
- Rotation à 360° : option Kit Pivotant
- Finitions d'habillage variées :
 - Acier noir (option : gris - argent - chocolat)
 - Pierre naturelle : Ollaire / Himalaya
 - Céramique haute qualité : lisse ou ondulée



VULSINI EX



VULSINI H EX



VULSINI SE



VULSINI H SE



VULSINI



VULSINI H



VULSINI H EX Céramique Iceberg (ondulée)

VULSINI EX

Quand le Design se marie avec la technologie

La façade en verre élégante et la technologie de combustion optimisée font des Vulsini EX un ensemble inégalable. Sa forme arrondie, son kit pivotant en option, son tiroir de rangement intégralement vitré et coulissant, son système de fermeture de porte pneumatique, tout en douceur, confèrent au Vulsini EX, des atouts particulièrement précieux. Sa singularité réside dans de nombreux détails, qui rendent cette gamme si incontournable et tellement appréciée, pour des soirées inoubliables au coin du feu.

...SIC700 **DIBt**
Z-43.12-349



VULSINI EX
Céramique
Diamant noir



Kit pivotant 360°
(pas approuvé DIBT)

VULSINI SE

L'élégance version acier

La série des poêles SE combine toutes les innovations techniques des modèles EX avec l'élégance d'une façade en acier laqué.

Le corps de chauffe en acier laqué s'intègre parfaitement dans n'importe quelle ambiance et donne à la pièce une touche élégante. Recouverts de pierre naturelle ou de céramique, les modèles SE retiennent toute votre attention.

...SIC700 **DIBt**
Z-43.12-349



VULSINI SE
Pierre Ollaire



VULSINI
Pierre Himalaya

VULSINI

Élégant - Élancé - À forte personnalité

Asseyez-vous confortablement et laissez votre esprit vagabonder!

Grâce à son kit pivotant profitez du crépitement du feu et de la vision des flammes où que vous soyez dans votre intérieur. En version Vulsini H, équipez votre poêle du kit accumulation, pour profiter, plus longtemps, de sa chaleur apaisante. Votre bien-être est assuré!



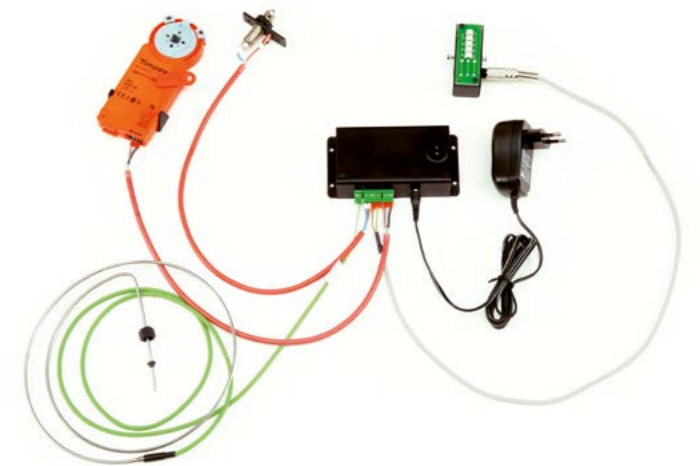
...SIC 700

**Régulation automatique
et électronique**
SIC 700 Contrôle Intelligent by Storch

- Installation possible sur tous les modèles EX et SE (peut également être installé ultérieurement, modèle EX uniquement)
- Respect de l'environnement
- Économies substantielles de bois
- Combustion optimale pour un bien-être idéal
- Technologie SIC 700 :
 - Maintient la vitre propre
 - Optimise le rendement du poêle
 - Règle et optimise le déroulement de la combustion
 - Augmente l'intervalle de chargement en bois
 - Évite la surchauffe du poêle
- Confortable, sûr et efficace
- Indication optique (indicateur LED) et sonore pour le ravitaillement du bois

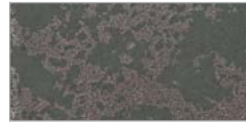
Des moments de bien-être relaxants tout en économisant l'énergie, grâce à une technologie innovante :

Une combustion efficace, une chaleur durable et le plus haut niveau de sécurité sont combinés dans l'unité de contrôle électronique SIC 700. Développée spécialement pour nos poêles STORCH, la SIC 700 permet un véritable confort d'utilisation et l'assurance d'un fonctionnement optimum de votre poêle.



Céramique

Lisse



Métalite 43668



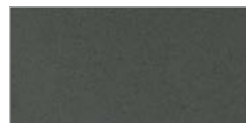
Bordeaux 77900



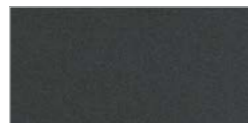
Noir mat 49400



Diamant noir 49000



Steel 58507



Ebony 57444



Iceberg 90901



Beige 93608



Silver 54505

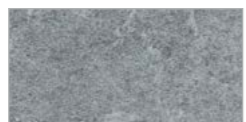


Taupe 52808

Pierre



Himalaya



Ollaire

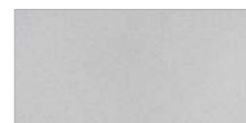
Acier



Noir



Gris



Argent



Chocolat

Ondulée

Disponible pour Askja / Vulsini



Iceberg 90901



Noir mat 49400



Diamant noir 49000



Silver 54505



Taupe 52808

options nous consulter

Le rendu des couleurs dans le catalogue peut différer des couleurs d'origine.

Options d'équipement






	Céramique lisse	Céramique ondulée	Pierre Ollaire	Pierre Himalaya	Tout acier noir	Poignée froide Cigogne	Poignée intégrée dans la porte	Kit accumulation supérieur	Kit accumulation latéral	SIC 700 option	Kit pivotant 360° option	Rangement ouverture coulissante	Rangement ouverture latérale	Rangement acier noir amovible	Air tertiaire	RLU – DIBt Zulassung Homologation Allemande „Maison étanche“	Clapet de fumées
ASKJA EX/SE	•	•	•	•	•	•	–	•	•	•	–	EX	SE	–	•	•	–
ASKJA H EX/SE	•	•	•	•	•	•	–	•	•	•	–	EX	SE	–	•	•	–
ASKJA BF EX	•	•	•	•	•	•	–	–	•	•	–	•	–	–	•	–	–
CUADRADO SE	–	–	–	–	•	•	–	•	–	•	–	•	–	•	•	–	–
ECUADOR EX/SE	•	–	•	•	•	•	–	•	•*	•	–	EX	SE	–	•	–	–
ECUADOR H EX/SE	•	–	•	•	•	•	–	•	•*	•	–	EX	SE	–	•	–	–
HIERRO	•	–	•	–	–	–	•	–	–	–	–	–	•	–	–	–	•
HIERRO 3S	–	–	–	–	•	–	•	–	–	–	–	–	•	–	–	–	•
HIERRO F	•	–	•	–	–	–	•	–	–	–	–	–	–	–	–	–	•
HIERRO 3SF	–	–	–	–	•	–	•	–	–	–	–	–	–	–	–	–	•
MAGNA SE	–	–	–	–	•	•	–	•	–	•	–	•	–	•	•	–	–
NOBLESSE SE	–	–	•	–	•	•**	•**	•	–	–	–	–	–	–	•	–	–
VUELTA SE	–	–	–	–	•	•	–	•	–	•	–	–	•	–	•	•	–
VUELTA F SE	–	–	–	–	•	•	–	•	–	•	–	–	•	–	•	•	–
VUELTA H SE	–	–	–	–	•	•	–	•	–	•	–	–	•	–	•	•	–
VULSINI EX/SE	•	•	•	•	•	•	–	–	–	•	•	EX	SE	–	•	•	–
VULSINI H EX/SE	•	•	•	•	•	•	–	•	–	•	•	EX	SE	–	•	•	–
VULSINI	•	•	•	•	•	–	•	–	–	•	–	•	–	–	–	–	•
VULSINI H	•	•	•	•	•	–	•	•	–	•	–	•	–	–	–	–	•

* seulement en version tout acier
** au choix - à définir à la commande

Données techniques









				
		VUELTA SE	VUELTA F SE	VUELTA H SE
Puissance nominale	kW	5,9	5,9	5,9
Puissances mini / maxi	kW	3-7,7	3-7,7	3-7,7
Volume de chauffe*	m ³	150	150	150
Rendement	%	80,6	80,6	80,6
Hauteur	mm	1085	1202	1396
Largeur	mm	612	612	612
Profondeur	mm	406	406	406
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	150
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	435 x 420 x 300	435 x 420 x 300	435 x 420 x 300
Poids (kg)	Acier	140	146	152
	Céram.	—	—	—
	Pierre	—	—	—
Kit accumulation	kg	—	—	36
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous		
				
		NOBLESSE	CUADRADO SE	MAGNA SE
Puissance nominale	kW	5,7	4,7	7,3
Puissances mini / maxi	kW	2,9-7,4	2,4-6,1	3,7-9,5
Volume de chauffe*	m ³	150	130	180
Rendement	%	82,1	83,3	82,7
Hauteur	mm	1619	1399	1399
Largeur	mm	660	408	638
Profondeur	mm	630	408	408
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	150
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	302 x 546 x 287	440 x 255 x 255	431 x 520 x 290
Poids (kg)	Acier	300	185	292
	Céram.	—	—	—
	Pierre	392	—	—
Kit accumulation	kg	70	26	46
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	800 / 50 / 800	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous		

* en fonction de l'isolation de l'habitat
** Acier / Céramique - Pierre

				
		ASKJA EX/SE	ASKJA H EX/SE	ASKJA FOUR EX
Puissance nominale	kW	5,4	5,4	5,4
Puissances mini / maxi	kW	2,7-7,0	2,7-7,0	2,7-7,0
Volume de chauffe*	m ³	150	160	160
Rendement	%	80,9	80,9	80,9
Hauteur	mm	1237	1442	1442
Largeur	mm	578	578	578
Profondeur	mm	486	486	486
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	150
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350
Poids (kg)	Acier	190	202	223
	Céram.	205	220	241
	Pierre	242	250	272
Kit accumulation	kg	75	127	40
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous		
				
		ECUADOR EX/SE	ECUADOR H EX/SE	
Puissance nominale	kW	7	7	
Puissances mini / maxi	kW	3,5-9,1	3,5-9,1	
Volume de chauffe*	m ³	180	180	
Rendement	%	80,6	80,6	
Hauteur	mm	1347	1497	
Largeur	mm	598	598	
Profondeur	mm	463	463	
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	400 x 360 x 350	400 x 360 x 350	
Poids (kg)	Acier	200	210	
	Céram.	222	232	
	Pierre	276	288	
Kit accumulation	kg	93 / 48**	140 / 94**	
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800	
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous		

* en fonction de l'isolation de l'habitat
** Acier / Céramique - Pierre

Données techniques

					
		HIERRO	HIERRO 3S	HIERRO F	HIERRO 3SF
Puissance nominale	kW	5,7	5,7	5,7	5,7
Puissances mini / maxi	kW	2,9-7,4	2,9-7,4	2,9-7,4	2,9-7,4
Volume de chauffe*	m ³	150	150	150	150
Rendement	%	80,1	80,1	80,1	80,1
Hauteur	mm	1191	1191	1191	1191
Largeur	mm	532	532	532	532
Profondeur	mm	400	400	400	400
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	150	150
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	270 x 430 x 260	330 x 430 x 260	270 x 430 x 260	330 x 430 x 260
Poids (kg)	Acier	—	136	—	132
	Céram.	151	—	145	—
	Pierre	173	—	163	—
Kit accumulation	kg	—	—	—	—
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	200 / 200 / 800	500 / 200 / 800	200 / 200 / 800	500 / 200 / 800
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous			
					
		VULSINI EX/SE	VULSINI H EX/SE	VULSINI	VULSINI H
Puissance nominale	kW	5,4	5,4	5,7	5,7
Puissances mini / maxi	kW	2,7-7,0	2,7-7,0	2,9-7,4	2,9-7,4
Volume de chauffe*	m ³	150	160	150	160
Rendement	%	80,9	80,9	80,1	80,1
Hauteur	mm	1228	1711	1237	1679
Largeur	mm	496	496	496	496
Profondeur	mm	496	496	496	496
Ø Sortie de fumées	mm	150	150	150	150
Dimensions intérieures de la Chambre de combustion LxHxP	mm	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350	290 x 360 x 350
Poids (kg)	Acier	166	203	158	193
	Céram.	187	224	179	215
	Pierre	225	268	217	259
Kit accumulation	kg	—	96	—	96
Distances de sécurité Côté / Arrière / Avant	mm	300 / 150 / 800	300 / 150 / 800	200 / 200 / 800	200 / 200 / 800
Arrivée d'air extérieur 125 mm		derrière / dessous			

* en fonction de l'isolation de l'habitat
** Acier / Céramique - Pierre

Performances

Modèle	Poussières* [mg/Nm ³]	CO* [mg/Nm ³]	Rendement [%]	Puissance nominale [kW]	Quantité de gaz d'échappement [g/s]	Température des fumées [°C]	Pression minimale [Pa]	Certificat	Protocole
ASKJA EX/SE, ASKJA H EX/SE, ASKJA FOUR EX	19,7	1250	80,9	5,4	4,3	234	12	RRF-40 13 3094	RRF-AU 13 3094
CUADRADO SE	37	917	83,3	4,7	4,1	224	12	E-30-00664-17	30-13425-T-2
ECUADOR EX/SE, ECUADOR H EX/SE	18	941	80,6	7	4,1	278	12	E-30-00141-15	30-12689
HIERRO, HIERRO F, HIERRO 3S, HIERRO 3SF	38	1005	80	5,7	4,2	241	12	E-30-00142-15	30-12689-1
MAGNA SE	38	833	82,7	7,3	6,1	230	12	E-30-00663-17	30-13425-T-1
NOBLESSE	38	1011	82,1	5,7	4,9	258	10		
VUELTA SE, VUELTA F SE, VUELTA H SE	17	722	80,6	5,9	4,6	280	12	E-30-00039-18	30-13736-T
VULSINI EX/SE, VULSINI H EX/SE	19,7	1250	80,9	5,4	4,3	234	12	RRF-40 13 3094	RRF-AU 13 3094
VULSINI, VULSINI H	38	1005	80,1	5,7	4,2	241	12	E-30-00142-15	30-12689-1

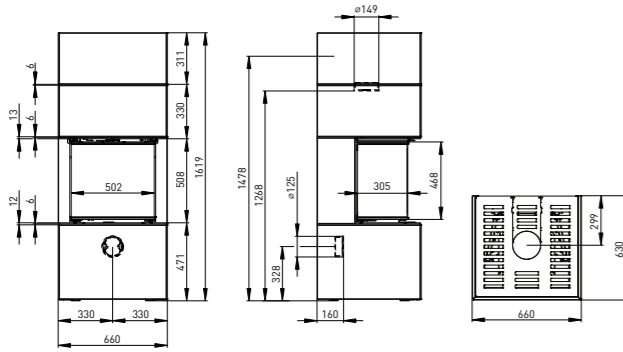
Critères à respecter	Poussières* [mg/Nm ³]	CO* [mg/Nm ³]	Rendement [%]
Rev. BImSchV, 2. Stufe	<40	<1250	>75
DINplus	<75	<1500	>75
15aB-VG	<50	<1575	>80
BStV München/Regensburg	<75	<1500	-
LRV 2011 Schweiz	<75	<1500	-
DIN EN 13240 /CE		<1250	>50
Fonds Air	≤40		≤75

* basé sur 13 % O₂

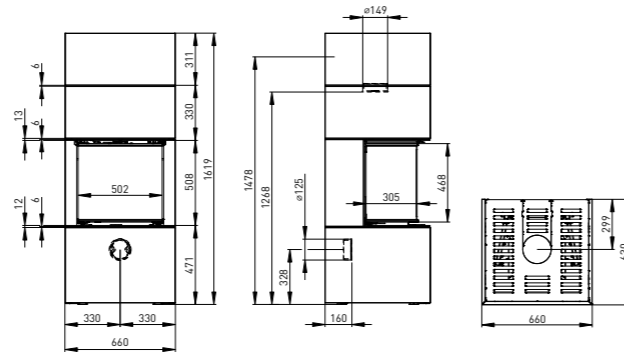
Tous les poêles à bois ont été testés conformément à DIN 18 891, type 1, DIN Plus, art.15a B-VG, DIN EN 13240. Ils remplissent la 2^{ème} étape des exigences BImSchV, Regensburger, Stuttgarter et Munich.

Schémas

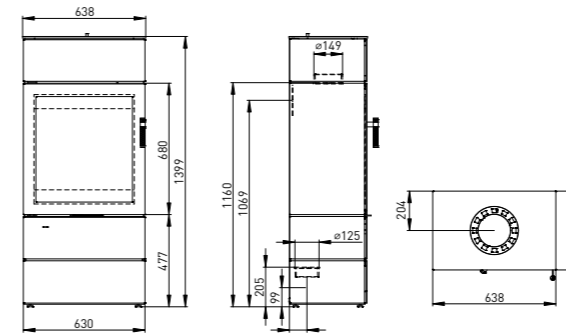
NOBLESSE SE Acier



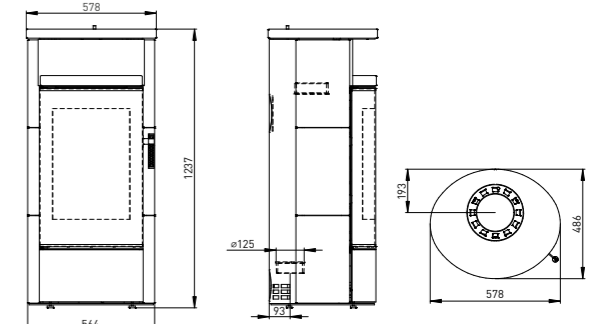
NOBLESSE SE Pierre



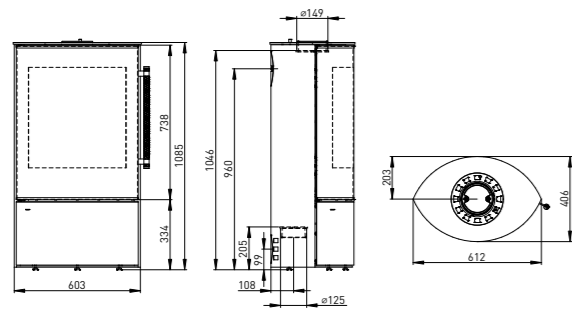
MAGNA SE



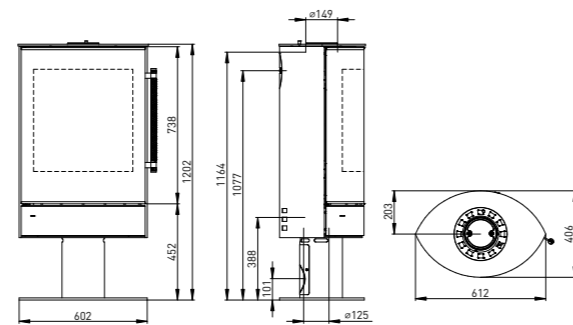
ASKJA EX/SE



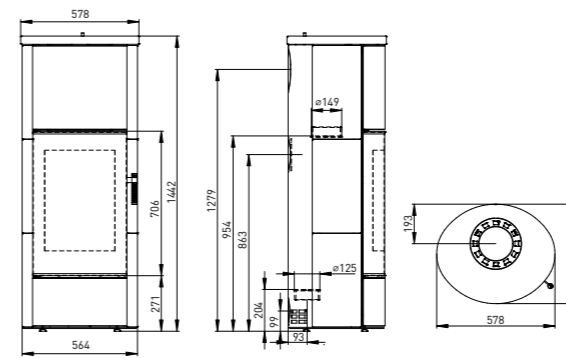
VUELTA



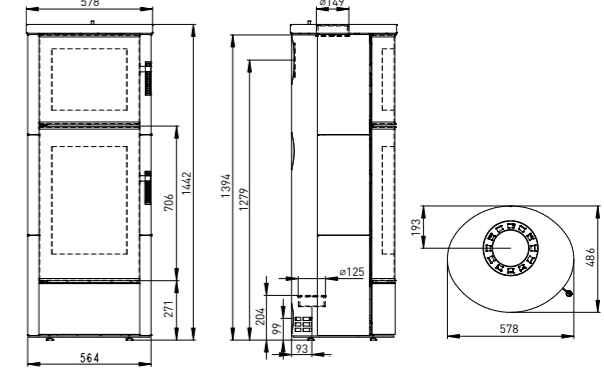
VUELTA F



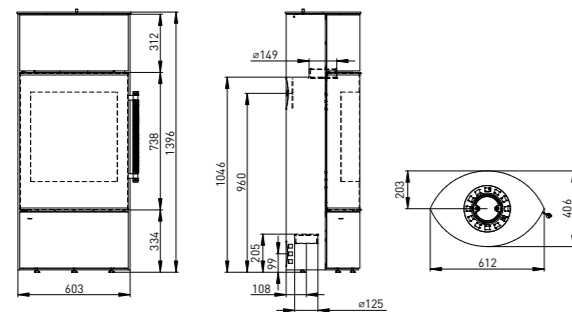
ASKJA H EX/SE



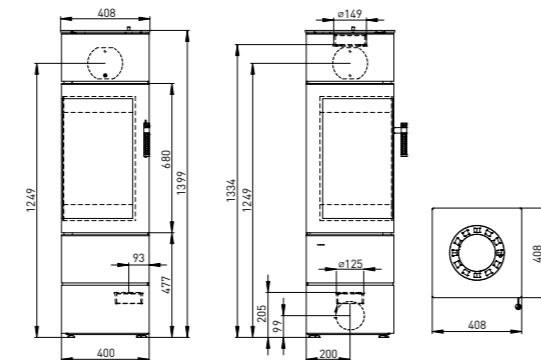
ASKJA FOUR EX



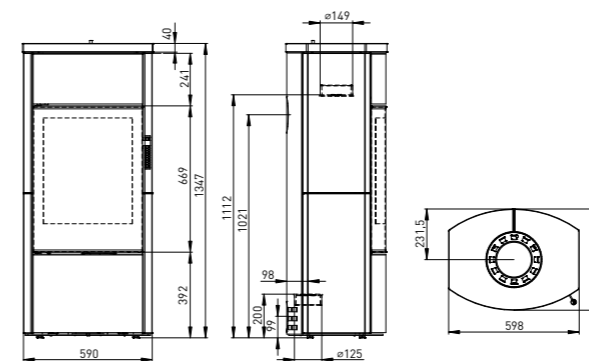
VUELTA H SE



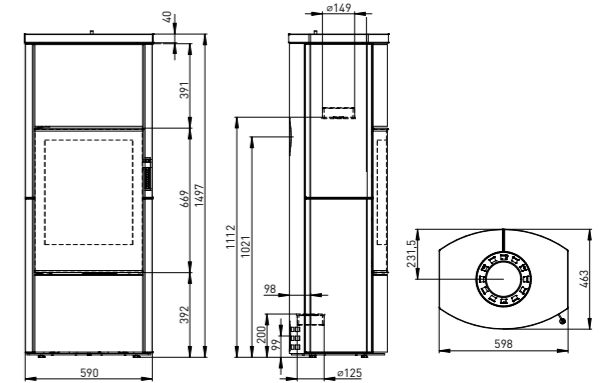
CUADRADO SE



ECUADOR EX/SE

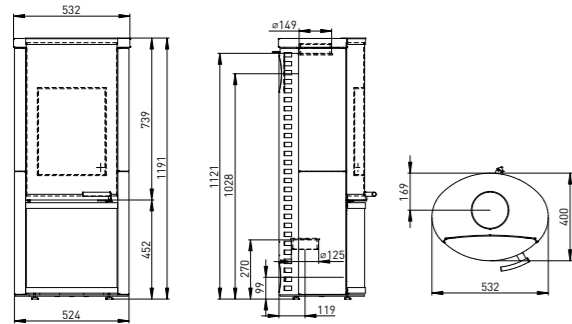


ECUADOR H EX/SE

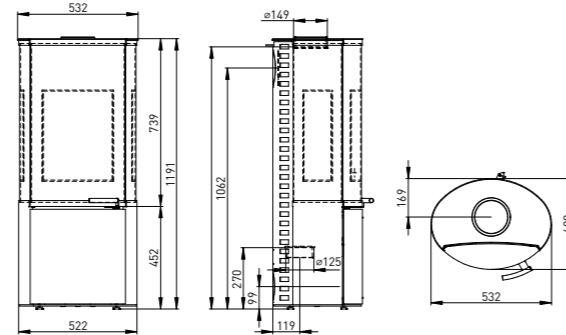


Schémas

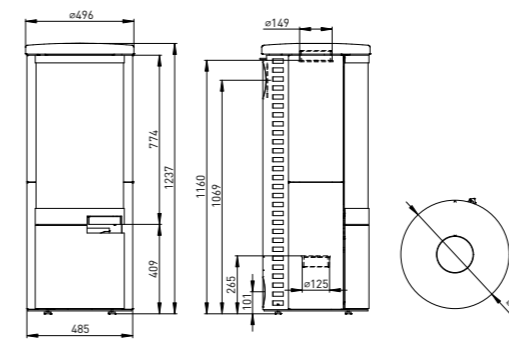
HIERRO



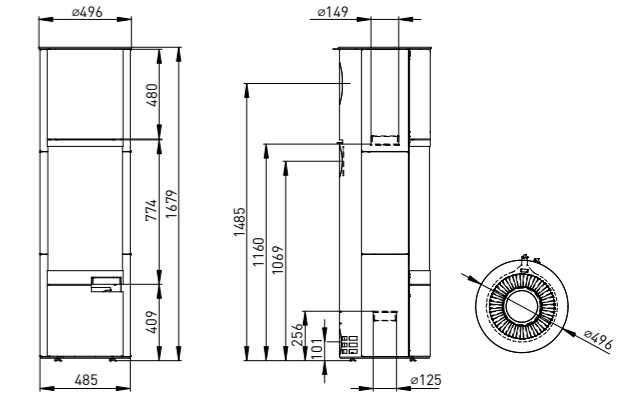
HIERRO 3S



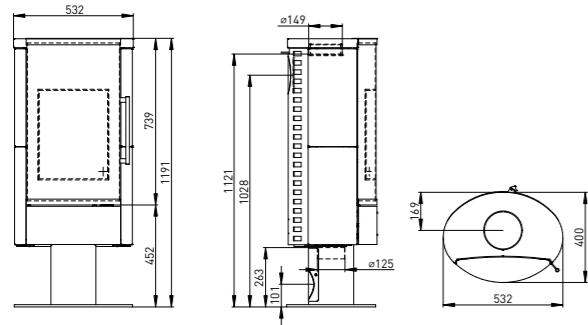
VULSINI



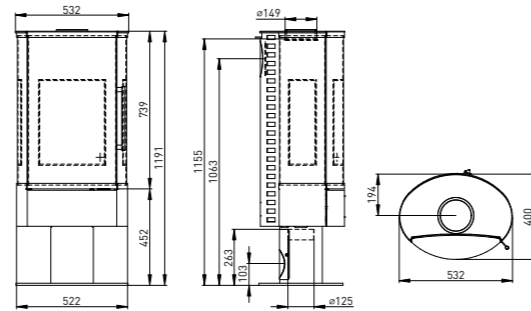
VULSINI H



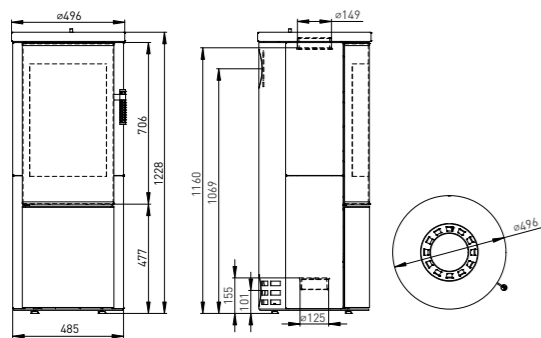
HIERRO F



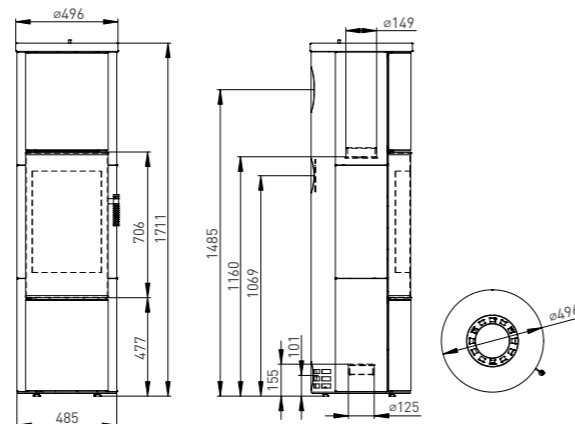
HIERRO 3SF



VULSINI EX/SE



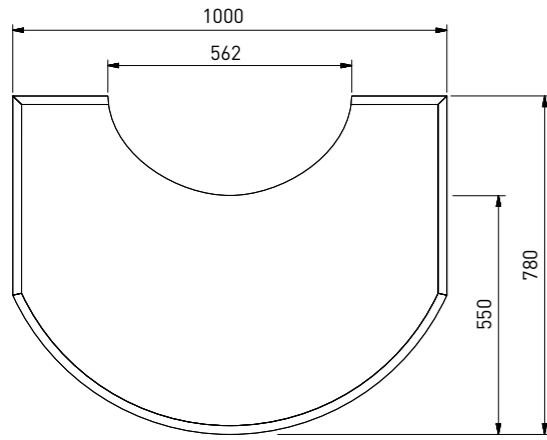
VULSINI H EX/SE



Plaque de sol en verre

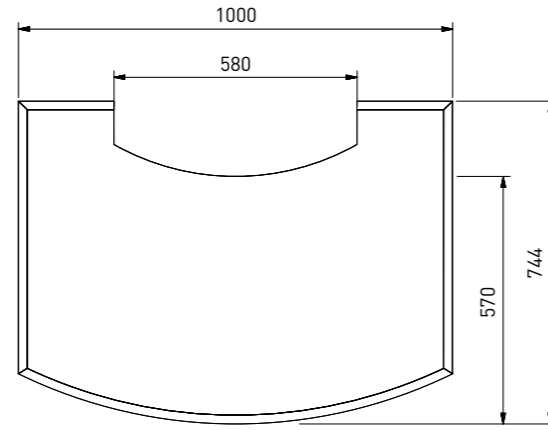
ASKJA

Art. Nr. 4198



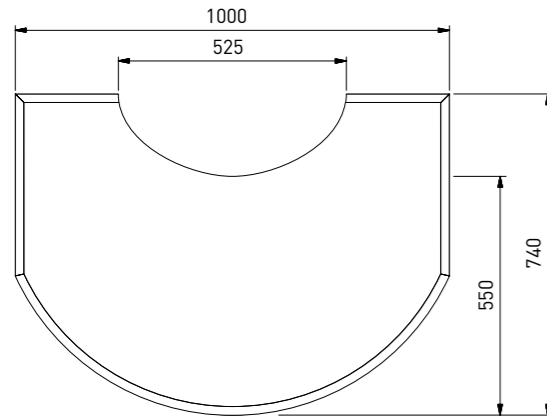
ECUADOR

Art. Nr. 4201



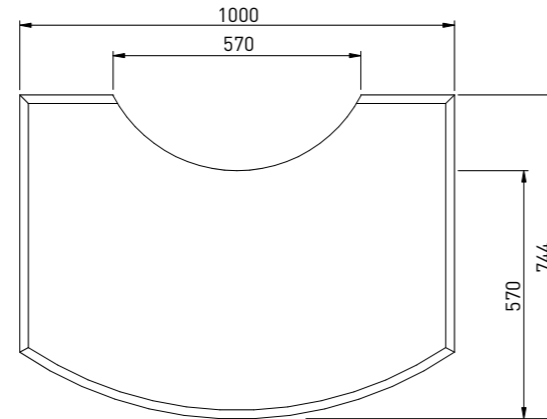
HIERRO

Art. Nr. 4199



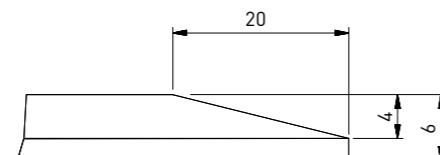
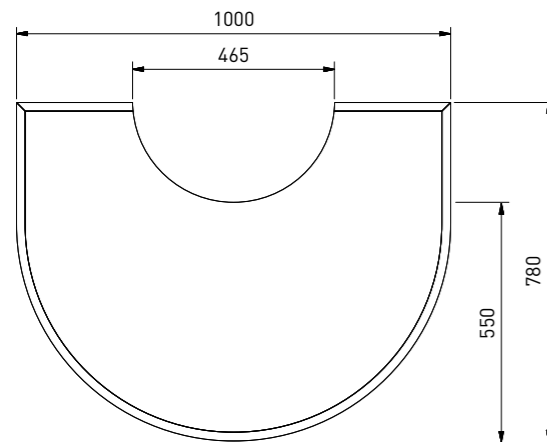
VUELTA

Art. Nr. 4202



VULSINI

Art. Nr. 4197





BEST FIRES
Importateur exclusif France

www.best-fires.com
E-Mail: contact@best-fires.com

Revendeur agréé

