

SERIE/SÉRIE

Capacità/Capacité: 80 ÷ 120 lt

Potenza/Puissance: 5,0 kW

# GAFF



## SCALDABAGNI A CAMERA STAGNA

La versione più tecnologica degli scaldacqua a gas accumulo domestici costituisce la serie GAFF.

Trattasi di scaldacqua con **camera stagna e tiraggio forzato** che, come tutti gli apparecchi di questo tipo, non necessitano di canna fumaria essendo il percorso dei gas e dei fumi di combustione isolato dall'ambiente in cui sono collocati.

Gli apparecchi sono muniti di valvola gas elettrica ed **accensione a ionizzazione di fiamma**. Il controllo delle varie funzioni viene gestito da una **centralina elettronica**.

Un pressostato differenziale assicura l'immediato arresto del flusso gas e lo spegnimento in caso di cattivo funzionamento della ventola estrazione fumi o di qualsiasi altra anomalia di scarico.

Gli apparecchi sono provvisti di doppio termostato (lavoro e sicurezza), protezione catodica con anodo di magnesio e **vetroporcellanatura**, e coibentazione in schiuma di poliuretano espanso che garantisce ottimi coefficienti di isolamento e dispersioni contenute.

Sono disponibili nelle capacità da **80 e 120 litri** entrambi con una potenza di **5 kW**. Lo scarico dei fumi avviene mediante l'uso di kit, appositamente predisposti e collaudati per l'apparecchio, disponibili in versione coassiale orizzontale, verticale oppure con tubi singoli sdoppiati.

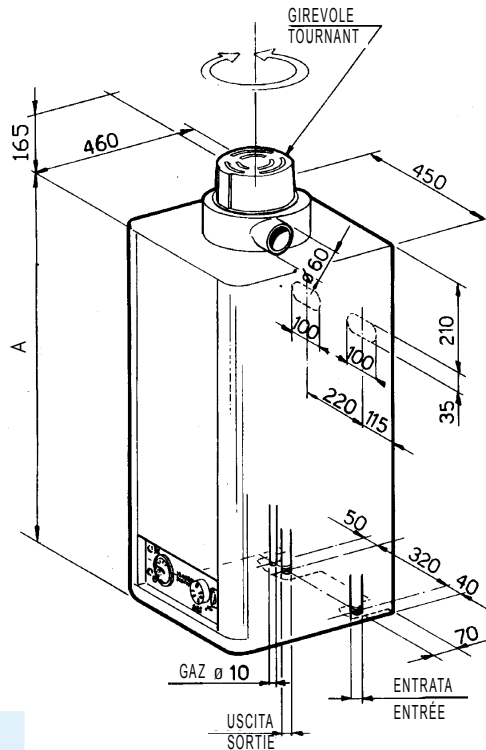
Sono inoltre disponibili diversi tipi di curve e prolunghe che permettono di adattare i kit a qualsiasi necessità di installazione.

## CHAUFFE-EAU À VENTOUSE

La série GAFF est la version la plus technologique des chauffe-eau domestiques à accumulation à gaz. Il s'agit de chauffe-eau à **ventouse et tirage forcé** qui, comme tous les appareils de ce type, ne nécessitent pas de conduit de fumées puisque le parcours des gaz et des fumées de combustion est isolé de l'environnement dans lequel ils se trouvent.

Les appareils sont équipés d'une vanne de gaz électrique et d'un **allumage par ionisation de flamme**. Le contrôle des différentes fonctions est géré par une **centrale électronique**. Un pressostat différentiel garantit l'arrêt immédiat de l'arrivée de gaz et l'extinction en cas de mauvais fonctionnement du ventilateur d'évacuation des fumées ou de toute autre anomalie d'évacuation. Les appareils sont équipés d'un double thermostat (travail et sécurité), d'une protection cathodique avec anode de magnésium et émaillage, et d'un calorifugeage en mousse de polyuréthane expansif qui garantit d'excellents coefficients d'isolation et des dispersions limitées.

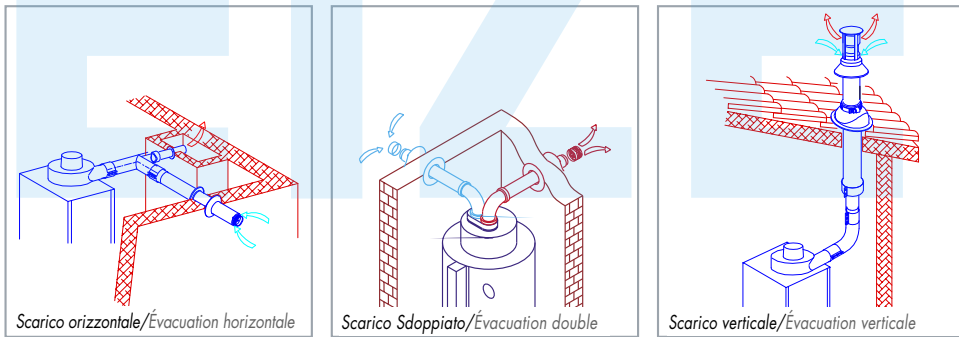
Ils sont disponibles dans les capacités de **80 et 120 litres** avec une puissance de **5 kW**. L'évacuation des fumées s'effectue en utilisant des kits, dûment installés et testés pour l'appareil, disponibles en version coaxiale horizontale, verticale ou avec des tuyaux seuls doublés. Différents types de courbes et rallonges permettent d'adapter les kits à n'importe quelle exigence d'installation.



#### DIMENSIONI / DIMENSIONS

Modello Modèle	Capacità lt Capacité l.	A
GAFF-8	80	850
GAFF-12	120	1210

Esempi di applicazione scarico fumi/Exemples d'application évacuation fumées



#### CARATTERISTICHE TECNICHE / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modello/Modèle	GAFF-8	GAFF-12
Capacità/Capacité	lt	80
Peso lordo/Poids lourd	kg	49
Peso netto/Poids net	kg	46
Dimensioni imballo/Dimensions emballage	cm	
altezza/hauteur		1100
larghezza/largeur		530
profondità/profondeur		540
Raccordo gas/Branchemet gaz	Ø	1/2"
Tensione/Tension	V	220/240
Pressione max/Pression max		
di esercizio/d'exercice	bar	6
Consumo gas/Consommation gaz		
metano/Méthane	m3/h	0,50
GPL/GPL	kg/h	0,37
Portata termica/Portée thermique	kW	5,0
Tempo di riscaldamento/Temps de chauffe		
Δt=35°C/Δt=25°C	min	39' / 28'
Produzione continua/Production continue		
Δt=35°C/Δt=25°C	lt/h	115 / 161