

Energy
A++
A+
A
B
C
D
E
F
G



Windo2 75/95 - gauche



Windo2 27/95 - droit

Link **PRIX**



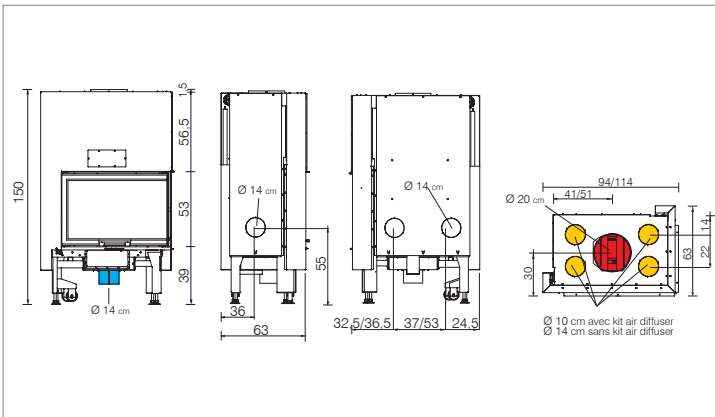
Windo2 75 L/R
Windo2 95 L/R

Vitre d'angle droite ou gauche composée de 2 vitres.

- foyer en Ecoveram
- sortie fumées Ø 20 cm vers le haut
- air chaud canalizable (kit en option)
- réglage de l'air de combustion, nouveaux rails de guidage
- nettoyage facile de la vitre (gauche/droite)

Dimension vitre 75F x 44,5L x 51 h cm

Dimension vitre 95F x 44,5L x 51 h cm



● Sortie fumées ● Prise d'air externe ● Sortie air canalizable



	kW	%	m³	kg/h	E	cm	kg	cm	cm
Windo2 75	13,2	84,6	345	3,3	67x36x44	20F	336	94x63x150	n4x14
Windo2 95	14,7	81	385	3,9	87x36x44	20F	380	114x63x150	

code € hors TVA

Windo2 75	R droit	803040	4.020
	L gauche	803030	
Windo2 95	R droit	803060	4.420
	L gauche	803050	

EN OPTION

* Cadre d'encadrement noir profondeur 30 mm (dimensions internes)	Windo2 95 cm 54x105x55 h	* R droit	1033810	230
---	--------------------------	-----------	---------	------------


*Jusqu'à épuisement des stocks

Cadre d'encadrement noir profondeur 50 mm (dimensions internes)	Windo2 75 cm 54x85x55 h	R droit	1102860	270
		L gauche	1102850	
	Windo2 95 cm 54x105x55 h	R droit	1110050	280
		L gauche	1110040	

POUR LA CANALISATION À VENTILATION FORCÉE

Kit AIR DIFFUSER "adjacent"	803490	545
KIT AIR DIFFUSER "distant"	803590	865
Kit rallonge 3 mètres tuyau isolé Ø 6,5 cm	804280	70
Regulateur électronique avec radiocommande	803540	240
kit bouches de compensation LABEL - TRATTOPUNTO cm 60x7 (WINDO2 75) - cm 90x7 (WINDO2 95)	voir page 84	
Adaptable aux bouches de canalisation SPLIT, BENT, ORIGAMI, SHARP	voir page 85	

POUR LA CANALISATION PAR CONVECTION NATURELLE

Bouches de refoulement de l'air chaud composées de: châssis, grille, volet réglable raccord	ALUMINIUM	B1 cm 36x9	54210	80
		B3 cm 18x9	86270	70
	BLANC MATE	B1 cm 36x9	1112100	95
		B3 cm 18x9	1112110	75
	Tuyau aluminium Ø 14 pour canalisation air chaud	1,5 m	76770	30
		3 m	76790	40

Kit UNO/bis canalisation air chaud

Kit QUATTRO/bis, CINQUE/bis canalisation air chaud

voir page 86-87

EN OPTION pour installation avec BOUCHES VENTILÉES:

** il est indispensable d'utiliser l'un des deux calculateurs répertoriés ci-dessous

**Regulateur électronique manuel	1084940	100
** Regulateur électronique avec radiocommande	803540	240
Kit accessoire pour bouche (1 pièce nécessaire pour chaque bouche)	1084900	55
Bouches de canalisation SPLIT V, BENT V, ORIGAMI V, SHARP V, BASIC V	voir page 85	