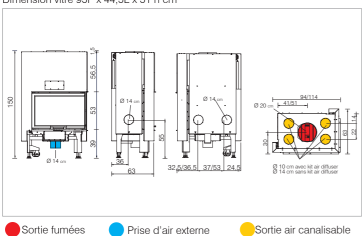




Vitre d'angle droite ou gauche composée de 2 vites.

- foyer en Ecokeram
- sortie fumées Ø 20 cm vers le haut
- air chaud canalisable (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



		code	€ hors TVA
Windo2 75	R droit	803040	4.020
	L gauche	803030	4.020
Windo2 95	R droit	803060	4.420
	L gauche	803050	4.420
EN OPTIO	N		
* Cadre d'en- cadrement noir profondeur 30 m (dimensions interi		1033810	230
* Jusqu'à équisement des stocks			

R droit

L gauche

1102860

1102850

270

[•]Jusqu'à épuisement des stocks

Windo2 75

cm 54x85x55 h

Cadre

d'encadrement

cm 90x7 (WINDO2 95)

canalisation air chaud

noir profondeur		- gaas		
50 mm (dimensions inter-	Windo2 95	R droit	1110050	280
nes)	cm 54x105x55 h	L gauche	1110040	200
POUR LA CAN	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 con TRATTOPUNTO cn			voir pa	nge 84

Adaptable aux bouches de canalisation voir page 85 SPLIT, BENT, ORIGAMI, SHARP

POUR LA CANALISATION PAR CONVECTION NATURELLE					
Bouches de	ALUMINIUM	B1 cm 36x9	54210	80	
refoulement de l'air chaud composées		B3 cm 18x9	86270	70	
de: châssis, grille, volet réglable	BLANC MATE	B1 cm 36x9	1112100	95	
raccord		B3 cm 18x9	1112110	75	
All the second s	Tuyau aluminium Ø 14 pour canalisation		76770	30	
pot	air chaud	3 m	76790	40	

air chaud Kit UNO/bis canalisation air chaud voir page 86-87 Kit QUATTRO/bis, CINQUE/bis

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	



14,7

Windo2 75

Windo2 95



84,6



385



3,9



87x36x44









†20 F 336 94x63x150 n4x14 Ε 67x36x44 **↑**20 F 380 114x63x150

