

TRAPPES BLANCHES HORIZONTALES D'ACCES AUX COMBLES

Caractéristiques principales :



- Cadre médium revêtu blanc
- Fond en mélaminé blanc
- Rehausse en aggloméré 16 mm
- Ouverture vers le haut et fermeture par gravité

Avantages produits :

- Produit fini - prêt à poser
- Film protecteur translucide sur cadre
- Protection individuelle par carton pour transport
- Rehausse aggloméré permettant accès aisé vers les combles
- Différentes combinaisons (dimensions, type d'isolation, verrouillage, ...)
- Essais et PV Etanchéité à l'air (critères de la RT 2012)



DIMENSIONS TRAPPES		
Passage (mm)	Réservation (mm)	Hors tout (mm)
393 x 493	450 x 550	475 x 575
443 x 543	500 x 600	525 x 625

JOINT D'ETANCHEITE	
Type W	
Type 747	

MADE IN
FRANCE

MODELES STANDARDS							
Dimensions de réservation	Réf. CLIENT	Réf. ROUX	Rehausse en mm	Epais. isolant R en m ² .K/W	Norme BBC RT2012	Joint	Loquet de verrouillage
450 x 550 mm		413580	59	-		-	-
		413581	200	-		-	-
		413583	200	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413584	260	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413585	320	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413586	400	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413556	320	300 mm - R = 8.00	oui	type 747	-
		413555	320	300 mm - R = 8.00	oui	type 747	oui (qté 2)
500 x 600 mm		413565	400	300 mm - R = 8.00	oui	type 747	oui (qté 2)
		413760	59	-		-	-
		413764	260	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413765	320	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413766	320	300 mm - R = 8.00	oui	type 747	-
		413776	400	100 mm - R = 2.60		type W	-
		413786	400	380 mm - R = 10.00	oui	type 747	-
	413756	400	380 mm - R = 10.00	oui	type 747	oui (qté 2)	