

TWIN NOIR



Uniquement conçus pour les poêles à pellets, les conduits de fumée concentriques vont optimiser la performance de vos poêles. Sa technologie concentrique crée une lame d'air qui permet l'arrivée de l'air comburant et l'évacuation des fumées dans un même conduit. Cet apport d'air extérieur va permettre une meilleure combustion (augmentation du rendement). Les articles de la gamme sont munis de joints en silicone garantissant une parfaite étanchéité du conduit une fois assemblé.»

La conception des éléments tient en compte non seulement de l'aspect technique mais aussi esthétique avec une finition de couleur noire qui s'adapte parfaitement à l'esthétique des poêles à pellets.

Composition

Intérieur : Inox 316
 Extérieur : Sendzimir - 0,5 mm d'épaisseur
 Joints compris
 Brides comprises

Certification



EN 1856-1

T200-P1-W-V2-L50040-000

T200-N1-W-V2-L50040-000 *

T450-N1-D-V2-L50040-G100 *

T450-N1-W-V2-L50040-G100 *

* retirer les joints

sur le conduit
 inox en contact
 avec les fumées



sur la peinture

Jeremias



PELLET
DS BLACK LINE



	ELEMENTS DROITS				FIXATION			TERMINAUX				
Ref. Commande	KAN01	KAN02	KAN03	KAN10A	KN025	KN026	KN026B	KN030	KN041	KAN12	KAN27	KAN23
Diamètre mm	Elément 1000 mm	Elément 500 mm	Elément 250 mm	Elément 250 mm avec prise d'air	Bride sécurité	Bride murale normale	Bride murale réglable	Adaptateur 80/125 A 100/150	Larmier	Finition horizontale courte	Support mural départ	Chapeau standard
80/125	67,76	49,25	44,57	128,67	3,53	19,55	39,21	-	19,33	64,66	97,36	49,64
100/150	82,95	58,26	53,18	152,13	4,57	20,27	41,35	65,42	19,85	77,82	115,98	54,13
Ref. Emballage	16-TWINL 13	16-TWINL 14	16-TWINL 15	-	16-TWINL 450	16-TWINL B21	16-TWINL B24	16-TWINL 1274	16-TWINL 307	16-TWINL 35	16-TWINL 379	-



	DEVIATION				TERMINAUX					
Ref. Commande	KAN15	KAN16	KAN39	KAN39C	VN17	VN18	VN19	VN20	VN21	
Diamètre mm	Coude 45°	Coude 87°	Te raccord poêle pellet	Te double air/fumée	Solin 0° inox	Solin 45° inox	Solin 30° inox	Solin 5-30° plomb	Solin 30-45° plomb	
80/125	54,73	70,63	85,81	126,64	68,08	85,73	78,77	121,37	130,75	
100/150	70,78	89,49	92,76	168,32	72,04	90,8	85,32	128,36	138,47	
Ref. Emballage	16-TWINL 18	16-TWINL 64	15-TWIN 969	645-TWEC 1459+1466	DWS25B	DWS27B	DWS26B	DWS56B	DWS29B	