

---

**RIVESTIMENTO**

**004760636 V1\_001**

[www.pieces-de-poele.com](http://www.pieces-de-poele.com)

Pos	Code	Description	Poids kg	N	Q.té
1	895702570	PIEDS D'APPUI 4 PIÈCES			1
2	895741290	tiroir } cendres (complet)	0		1
3	892607180	BOND			1
4	895741300	GRILLE DE PROTECTION	0		1
5	895741310	syst}me d'aliment. du pellet par glisser	0		1
6	895741320	peindr]	0		1
7	895738720	PORTE FOYER (KIT COMPLET)	0		1
8	895741330	VITRE INTERNE	0		1
9	895741340	VITRE EXTERNE	0		1
10	895741350	POIGNÉE	0		1
11	895741360	porte foyer (seulement chassis)	0		1
12	895741370	levier de fermeture	0		1
13	895741380	peindr]	0		1
14	895741390	deflecteur superieur	0		1
15	895741400	PROFIL	0		1
17	895741410	FERMETURE PORTE	0		1
18	892608860	JOINT EN FIBRE DE VERRE 14MM (10MT)			1
19	895741420	cote arri}re	0		1
20	895741430	CHARNIÈRES (COUPLE)	0		1
21	895740760	AXE	0		1
22	892607140	levier de commande			1
23	895717970	FERMETURE PORTE (ENSEMBLE DE 5 PIECES)			1
24	895725950	JOINT (EPDM SH65)			1
25	895737420	JOINT (ENSAMBLE DE 5 PIECES)	0		1
26	895741440	couvercle du r]servoir	0		1
27	895742880	POIGNÉE	0		1
28	895741451	COTÉ ACIER (BLANCE) GAUCHE	0		1
28	895741461	COTÉ ACIER NOIR GAUCHE	0		1
28	895741471	CÔTÉ GAUCHE PEINT caf] au lait	0		1
29	895741480	BOUCHON	0		1
30	895741491	coté acier droite	0		1
31	895741501	top en fonte	0		1
32	895741510	FERMETURE TOP	0		1
33	895741520	COUVERCLE	0		1
34	895741530	profil	0		1
35	895741540	brazier	0		1

**RIVESTIMENTO**

**004760636 V1\_001**

---

**RIVESTIMENTO**

**004760636 V1\_001**

[www.pieces-de-poele.com](http://www.pieces-de-poele.com)

Pos	Code	Description	Poids kg	N	Q.té
36	895701100	JOINT EN FIBRE DE VERRE 6MM (10 MT)			1

---

**RIVESTIMENTO**

**004760636 V1\_001**

[www.pieces-de-poele.com](http://www.pieces-de-poele.com)

---

**COMANDI**

**004760636 V1\_002**

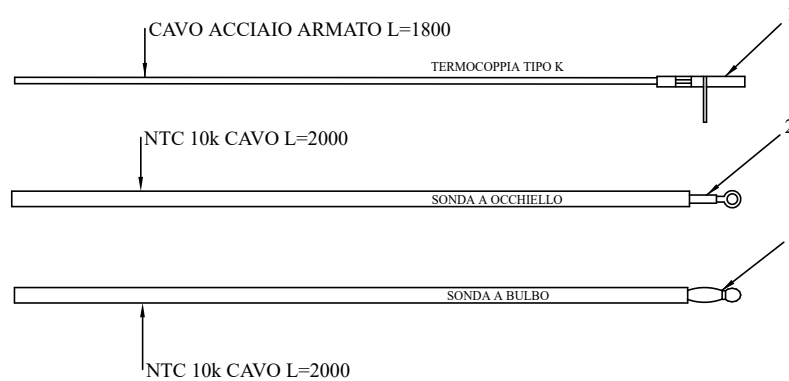
[www.pieces-de-poele.com](http://www.pieces-de-poele.com)

Pos	Code	Description	Poids kg	N	Q.té
1	892008094	CARTE F. ALPHA 65 **NON PROGRAMME**	0		1
200	895741250	fiche "FUMIS ALFA" (PROGRAMMABLE) 12KW	0		1
200	895741240	fiche "FUMIS ALFA" (PROGRAMMABLE) 9KW	0		1
201	895746250	VENTILATEUR	0		1
202	895735700	motoreducteur 1,46 RPM CW			1
203	895730410	COUDE 90[	0		1
204	895736360	tableau de commande NOIR	0		1
205	895737720	RESISTENCE	0		1
206	895728840	JOINT (CERAPAPER)			1
207	895722260	thermostat			1
208	892605890	pressostat			1
209	895733170	COUPLE TUYAU SILICONE ROUGE/NOIR	0		1
210	895701340	INTERRUPTEUR			1
212	895700900	CABLAGE D'ALIMENTATION			1
213	892606830	câblage "signal" (PLUG RJ11)			1
215	895741550	CÂBLAGE SIGNAL+PUISSANCE	0		1
216	892008521	VENTILATEUR EXTRACTEUR DE FUMÉE (COMPLÈT	0		1
219	895702230	ecluse de chargement avec boucles			1
220	892005211	BAGUES (4 PIÈCES)			1
221	895700770	BAGUE			1
223	895732980	joint	0		1
224	892607130	COUVERCLE			1
226	895741560	COUDE 90[	0		1

COMANDI

004760636 V1\_002

# SCHEDE: N100- O100 - FUMIS ALPHA



www.micronovasrl.com  
MOD. O100

www.micronovasrl.com  
MOD. N100



Model: Fumis Alpha 65-230-BOX  
Type: Palazzetti 002520700  
Input: 230 V, 50/60 Hz, 3 A max.

- TERMOCOPPIA:** Utilizzare tipo "K" / Thermocouple type "K"  
Rispettare la polarità / You must ensure the polarity into clamp  
Non fare giunzioni. / Do not make junction
- NTC 10K** Uguali per tutte le schede / NTC probe 10K are the same for all the PCB
- LUNGHEZZA** Lunghezza standard 2 MT eventualmente adattare // Standard length 2 meters. You can extend the wire up to 5 meters with standard wire otherwise use shield wire

SCHÉMA DE SONDÉS N100\_O100\_F  
ALPHA

SCHEMA SONDE N100\_O100\_FUMIS  
ALPHA

Pos	Code	Description	Poids kg	N	Q.té
1	895731390	SONDE (TYPE K AVEC SUPPORT)	0		1
2	895726550	sonde (avec trou)			1
3	895727180	SONDE (NTC10KOHM)			1

---

**SCHÉMA DE SONDÉS N100\_O100\_F ALPHA**      **SCHEMA SONDE N100\_O100\_FUMIS ALPHA**