

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **NP EVO**
a pellet ad aria calda ventilata

classificazione energetica e "aria pulita"

NP7 EVO



NP10 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)	★★★★	★★★★	
potenza certificata	2,2 - 6,5	2,2 - 9,3	kW
rendimento	≥ 87,0	≥ 87,0	%
consumo combustibile	0,53 - 1,52	0,53 - 2,22	kg/h
capacità serbatoio pellet	17	17	kg
autonomia	32 - 11	32 - 7,5	h
tubo uscita fumi	Ø 80		mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	74	106	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 52,5 x H 111,5		cm
peso netto corpo + kit rivestimento	109		kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

NP7 EVO

NP10 EVO

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 361,18	€ 511,68	€ 662,17	€ 842,76	€ 1.023,35	€ 1.083,55
€ 430,30	€ 609,60	€ 788,89	€ 1.004,04	€ 1.219,19	€ 1.290,91



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **LS EVO**
a pellet ad aria calda ventilata
con sistema A.S.S.

classificazione energetica e "aria pulita"

LS6 EVO



LS9 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)	★★★★	★★★	
potenza certificata	2,3 - 6,0	2,3 - 8,7	kW
rendimento	≥ 87,0	≥ 87,0	%
consumo combustibile	0,56 - 1,40	0,56 - 2,10	kg/h
capacità serbatoio pellet	16,5	16,5	kg
autonomia	29 - 11,5	29 - 7,5	h
tubo uscita fumi		Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	69	100	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 50 x H 109		cm
peso netto corpo + kit rivestimento	115		kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0
EN 14785:2006

ZONA CLIMATICA !	ZONA CLIMATICA "	ZONA CLIMATICA #	ZONA CLIMATICA \$	ZONA CLIMATICA %	ZONA CLIMATICA &
€ 345,74	€ 489,80	€ 633,85	€ 806,72	€ 979,59	€ 1.037,21
€ 417,43	€ 591,37	€ 765,30	€ 974,01	€ 1.182,73	€ 1.252,30



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **LE EVO**
a pellet ermetica
ad aria calda ventilata

classificazione energetica e "aria pulita"

LE7 EVO



LE10 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)	★★★	★★★	
potenza certificata	3,1 - 6,3	3,1 - 9,1	kW
rendimento	≥ 90,0	≥ 87,0	%
consumo combustibile	0,70 - 1,48	0,70 - 2,17	kg/h
capacità serbatoio pellet	16,5	16,5	kg
autonomia	23,5 - 11	23,5 - 7,5	h
tubo uscita fumi		Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	72	104	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 50 x H 109		cm
peso netto corpo + kit rivestimento	116		kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

LE7 EVO

LE10 EVO

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 295,96	€ 419,28	€ 542,59	€ 690,57	€ 838,55	€ 887,88
€ 355,09	€ 503,04	€ 651,00	€ 828,54	€ 1.006,09	€ 1.065,27



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **NX EVO**
a pellet ad aria calda ventilata,
canalizzata con 3 ventilatori

classificazione energetica e "aria pulita"

NX10 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)



potenza certificata	3,5 - 9,0	kW
rendimento	≥ 87,0	%
consumo combustibile	0,80 - 2,10	kg/h
capacità serbatoio pellet	17	kg
autonomia	21 - 8	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	103	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 52,5 x H 111,5	cm
peso netto corpo + kit rivestimento	118	kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 529,97	€ 750,79	€ 971,61	€ 1.236,60	€ 1.501,58	€ 1.589,91



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **NC8 EVO**

a pellet ermetica ad aria calda ventilata con uscita fumi superiore coassiale

classificazione energetica e "aria pulita"

NC8 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)



potenza certificata	3,2 - 8,0	kW
rendimento	≥ 90,9	%
consumo combustibile	0,75 - 1,88	kg/h
capacità serbatoio pellet	14	kg
autonomia	18,5 - 7	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	92	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 60,5 x H 109	cm
peso netto corpo + kit rivestimento	125	kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 401,25	€ 568,44	€ 735,62	€ 936,25	€ 1.136,87	€ 1.203,75



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA EVO

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **NBT EVO**

a pellet ermetica ad aria calda ventilata e canalizzata, a bassa tensione

classificazione energetica e "aria pulita"

NBT8 EVO



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)



potenza certificata	3,2 - 8,0	kW
rendimento	≥ 89,9	%
consumo combustibile	0,72 - 1,85	kg/h
capacità serbatoio pellet	17	kg
autonomia	23,5 - 9	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	92	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 56 x P 52,5 x H 109	cm
peso netto corpo + kit rivestimento	122	kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 401,25	€ 568,44	€ 735,62	€ 936,25	€ 1.136,87	€ 1.203,75

NBT8 EVO



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA M

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **MP**
a pellet ad aria calda ventilata

classificazione energetica e "aria pulita"

MP14



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)



potenza certificata	4,9 - 12,3	kW
rendimento	89,0	%
consumo combustibile	1,07 - 2,82	kg/h
capacità serbatoio pellet	30	kg
autonomia	28 - 10,5	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	141	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 64,5 x P 64,5 x H 120	cm
peso netto corpo + kit rivestimento	164	kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0
EN 14785:2006

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 605,32	€ 857,53	€ 1.109,74	€ 1.412,40	€ 1.715,06	€ 1.815,95

MP14



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.

CUMA M

rivestimento e struttura in acciaio verniciato dalla forma tonda. La porta esterna è caratterizzata da un grande vetro curvo verniciato nero.



corpo stufa **MX**
a pellet ermetica ad aria calda ventilata
e canalizzata con 3 ventilatori

classificazione energetica e "aria pulita"

MX16



classe di qualità (D.M. 186 - 07/11/17)



potenza certificata	5,5 - 14,0	kW
rendimento	88,0	%
consumo combustibile	1,24 - 3,42	kg/h
capacità serbatoio pellet	30	kg
autonomia	24 - 8,5	h
tubo uscita fumi	Ø 80	mm
sup. riscaldabile a potenza certificata	161	m ²
dim. corpo + kit rivestimento	L 64,5 x P 64,5 x H 120	cm
peso netto corpo + kit rivestimento	173	kg

INCENTIVO CONTO TERMICO 2.0

EN 14785:2006

MX16

ZONA CLIMATICA A	ZONA CLIMATICA B	ZONA CLIMATICA C	ZONA CLIMATICA D	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
€ 636,54	€ 901,77	€ 1.166,99	€ 1.485,26	€ 1.803,53	€ 1.909,62



ATTENZIONE: L'azienda non fornisce alcuna garanzia sull'interpretazione del Decreto. Spetta all'acquirente calcolare in maniera autonoma l'incentivo a cui potrebbe avere diritto.