

## **AGEVOLAZIONE FISCALE PER LE SPESE DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA ATTRAVERSO SOSTITUZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE INVERNALE CON POMPE DI CALORE AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA - CD. SUPERBONUS 110%**

### DICHIARAZIONE DEL PRODUTTORE

In conformità al Decreto del 6 agosto 2020 "Requisiti tecnici per l'accesso alle detrazioni fiscali per la riqualificazione energetica degli edifici - cd. Ecobonus" pubblicato in Gazzetta Ufficiale rif. n.246 del 05-10-2020, Panasonic Marketing Europe GMBH dichiara che:

Le pompe di calore elettriche ad alta efficienza tipologia aria/aria, riportate nella tabella allegata alla presente certificazione e dotate di inverter, rientrano nei parametri indicati nell'Allegato F del suddetto Decreto.

Le prestazioni sono state misurate secondo la norma UNI EN 14511:2004

Milano, 17/11/2020



Andrea Cetrone  
Country Manager

Panasonic Marketing Europe GMBH

Allegati:  
Elenco dei modelli conformi al D.M.

## PANASONIC COEFFICIENTI DI PRESTAZIONE (**COP**) INDICI DI EFFICIENZA ENERGETICA (**EER**)

VALORI MINIMI DEL COEFFICIENTE DI PRESTAZIONE				
Tipo di pompa di calore Ambiente esterno/interno	Valore riferimento COP	Valore riferimento EER	Valore riferimento COP con tolleranza 5%	Valore riferimento EER con tolleranza 5%
aria/aria	3,9	3,4	3,705	3,23

### SERIE NX STANDARD MONOSPLIT

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA	<b>COP</b>	<b>EER</b>
U-36PZ3E5	S-3650PU3E	5,07	4,34
U-50PZ3E5	S-3650PU3E	4,63	3,91
U-60PZ3E5	S-6071PU3E	4,48	3,73
U-71PZ3E5	S-6071PU3E	4,23	3,27
U-100PZ3E5	S-1014PU3E	4,93	3,82
U-125PZ3E5	S-1014PU3E	4,43	3,58
U-140PZ3E5	S-1014PU3E	4,18	3,23
U-100PZ3E8	S-1014PU3E	4,93	3,82
U-125PZ3E8	S-1014PU3E	4,43	3,58
U-140PZ3E8	S-1014PU3E	4,18	3,23
U-36PZ3E5	S-3650PF3E	4,15	3,78
U-60PZ3E5	S-6071PF3E	4,04	3,54
U-100PZ3E5	S-1014PF3E	4,09	3,57
U-100PZ3E8	S-1014PF3E	4,09	3,57

## SERIE NX STANDARD COMBINAZIONI MULTIPLE

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA		COP	EER
U-140PZ3E5	S-6071PU3E	x 2	4,18	3,23
U-100PZ3E8	S-3650PU3E	x 2	4,93	3,82
U-125PZ3E8	S-6071PU3E	x 2	4,43	3,58
U-140PZ3E8	S-6071PU3E	x 2	4,18	3,23
U-100PZ3E5	S-3650PF3E	x 2	3,96	3,45
U-100PZ3E8	S-3650PF3E	x 2	3,96	3,45

## SERIE ELITE MONOSPLIT

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA	COP	EER
U-36PZH2E5	S-3650PU3E	5,48	5,22
U-50PZH2E5	S-3650PU3E	4,71	4,31
U-60PZH2E5	S-6071PU3E	4,29	4,05
U-71PZH2E5	S-6071PU3E	4,30	4,06
U-100PZH2E5	S-1014PU3E	5,00	4,41
U-125PZH2E5	S-1014PU3E	4,61	3,80
U-140PZH2E5	S-1014PU3E	4,30	3,41
U-71PZH2E8	S-6071PU3E	4,30	4,06
U-100PZH2E8	S-1014PU3E	5,00	4,41
U-125PZH2E8	S-1014PU3E	4,61	3,80
U-140PZH2E8	S-1014PU3E	4,30	3,41
U-36PZH2E5	S-36PT2E5B	5,19	5,07
U-50PZH2E5	S-50PT2E5B	4,34	4,17
U-60PZH2E5	S-60PT2E5B	4,43	4,08
U-71PZH2E5	S-71PT2E5B	4,15	3,78
U-100PZH2E5	S-100PT2E5B	4,31	4,05
U-125PZH2E5	S-125PT2E5B	3,99	3,45
U-71PZH2E8	S-71PT2E5B	4,15	3,78
U-100PZH2E8	S-100PT2E5B	4,31	4,05
U-125PZH2E8	S-125PT2E5B	3,99	3,45
U-36PZH2E5	S-36PK2E5B	4,94	4,90
U-50PZH2E5	S-50PK2E5B	4,21	4,10
U-60PZH2E5	S-60PK2E5B	4,46	3,86
U-71PZH2E5	S-71PK2E5B	4,00	3,50
U-100PZH2E5	S-100PK2E5B	3,97	3,26
U-71PZH2E8	S-71PK2E5B	4,00	3,50
U-100PZH2E8	S-100PK2E5B	3,97	3,26
U-36PZH2E5	S-3650PF3E	4,35	4,36
U-50PZH2E5	S-3650PF3E	3,79	3,55
U-60PZH2E5	S-6071PF3E	4,07	3,83
U-71PZH2E5	S-6071PF3E	4,03	3,74
U-100PZH2E5	S-1014PF3E	3,97	4,17
U-71PZH2E8	S-6071PF3E	4,03	3,74
U-100PZH2E8	S-1014PF3E	3,97	4,17
U-36PZH2E5	S-36PY2E5B	4,26	4,68
U-36PZH2E5	S-36PN1E5B	4,40	3,85
U-60PZH2E5	S-60PN1E5B	3,80	3,41
U-71PZH2E5	S-71PN1E5B	3,90	3,40
U-100PZH2E5	S-100PN1E5B	4,00	3,95



PANASONIC MARKETING EUROPE GMBH  
20126 Milano – Viale dell’Innovazione, 3

U-71PZH2E8	S-71PN1E5B	3,90	3,40
U-100PZH2E8	S-100PN1E5B	4,00	3,95

## SERIE STANDARD MONOSPLIT

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA	COP	EER
U-60PZ2E5	S-6071PU3E	4,72	4,00
U-71PZ2E5	S-6071PU3E	4,36	3,50
U-100PZ2E5	S-1014PU3E	4,93	3,82
U-125PZ2E5	S-1014PU3E	4,43	3,58
U-140PZ2E5	S-1014PU3E	4,18	3,23
U-100PZ2E8	S-1014PU3E	4,93	3,82
U-125PZ2E8	S-1014PU3E	4,43	3,58
U-140PZ2E8	S-1014PU3E	4,18	3,23
U-60PZ2E5	S-60PT2E5B	4,80	4,00
U-71PZ2E5	S-71PT2E5B	4,41	3,55
U-100PZ2E5	S-100PT2E5B	4,24	3,64
U-125PZ2E5	S-125PT2E5B	3,89	3,32
U-100PZ2E8	S-100PT2E5B	4,24	3,64
U-125PZ2E8	S-125PT2E5B	3,89	3,32
U-60PZ2E5	S-60PK2E5B	4,80	3,79
U-100PZ2E5	S-100PK2E5B	3,93	3,47
U-100PZ2E8	S-100PK2E5B	3,93	3,47
U-60PZ2E5	S-6071PF3E	4,22	3,63
U-100PZ2E5	S-1014PF3E	4,09	3,57
U-100PZ2E8	S-1014PF3E	4,09	3,57
U-60PZ2E5	S-60PN1E5B	3,90	3,31
U-100PZ2E5	S-100PN1E5B	3,91	3,30
U-100PZ2E8	S-100PN1E5B	3,91	3,30

## SERIE ELITE COMBINAZIONI MULTIPLE

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA		COP	EER
U-71PZH2E5	S-3650PU3E	x 2	4,30	4,06
U-100PZH2E5	S-3650PU3E	x 3	5,00	4,41
U-125PZH2E5	S-3650PU3E	x 4	4,61	3,80
U-125PZH2E5	S-3650PU3E	x 3	4,61	3,80
U-100PZH2E5	S-3650PU3E	x 2	5,00	4,41
U-140PZH2E5	S-3650PU3E	x 3	4,30	3,41
U-125PZH2E5	S-6071PU3E	x 2	4,61	3,80
U-140PZH2E5	S-6071PU3E	x 2	4,30	3,41
U-71PZH2E8	S-3650PU3E	x 2	4,30	4,06
U-100PZH2E8	S-3650PU3E	x 3	5,00	4,41
U-125PZH2E8	S-3650PU3E	x 4	4,61	3,80
U-125PZH2E8	S-3650PU3E	x 3	4,61	3,80
U-100PZH2E8	S-3650PU3E	x 2	5,00	4,41
U-140PZH2E8	S-3650PU3E	x 3	4,30	3,41
U-125PZH2E8	S-6071PU3E	x 2	4,61	3,80
U-140PZH2E8	S-6071PU3E	x 2	4,30	3,41
U-71PZH2E5	S-36PT2E5B	x 2	4,15	3,78
U-100PZH2E5	S-36PT2E5B	x 3	4,31	4,05
U-125PZH2E5	S-36PT2E5B	x 4	3,99	3,45
U-125PZH2E5	S-45PT2E5B	x 3	3,99	3,45
U-100PZH2E5	S-50PT2E5B	x 2	4,31	4,05
U-125PZH2E5	S-60PT2E5B	x 2	3,99	3,45
U-71PZH2E8	S-36PT2E5B	x 2	4,15	3,78
U-100PZH2E8	S-36PT2E5B	x 3	4,31	4,05
U-125PZH2E8	S-36PT2E5B	x 4	3,99	3,45
U-125PZH2E8	S-45PT2E5B	x 3	3,99	3,45
U-100PZH2E8	S-50PT2E5B	x 2	4,31	4,05
U-125PZH2E8	S-60PT2E5B	x 2	3,99	3,45
U-71PZH2E5	S-36PK2E5B	x 2	4,00	3,50
U-100PZH2E5	S-36PK2E5B	x 3	4,06	3,91
U-125PZH2E5	S-36PK2E5B	x 4	3,72	3,40
U-125PZH2E5	S-45PK2E5B	x 3	3,72	3,40
U-100PZH2E5	S-50PK2E5B	x 2	4,06	3,91
U-125PZH2E5	S-60PK2E5B	x 2	3,72	3,40
U-71PZH2E8	S-36PK2E5B	x 2	4,00	3,50
U-100PZH2E8	S-36PK2E5B	x 3	4,06	3,91
U-125PZH2E8	S-36PK2E5B	x 4	3,72	3,40
U-125PZH2E8	S-45PK2E5B	x 3	3,72	3,40
U-100PZH2E8	S-50PK2E5B	x 2	4,06	3,91

U-125PZH2E8	S-60PK2E5B	x 2	3,72	3,40
U-71PZH2E5	S-3650PF3E	x 2	3,93	3,64
U-100PZH2E5	S-3650PF3E	x 3	3,87	4,06
U-100PZH2E5	S-3650PF3E	x 2	3,86	4,03
U-71PZH2E8	S-3650PF3E	x 2	3,93	3,64
U-100PZH2E8	S-3650PF3E	x 3	3,87	4,06
U-100PZH2E8	S-3650PF3E	x 2	3,86	4,03
U-71PZH2E5	S-36PY2E5B	x 2	3,88	3,70
U-100PZH2E5	S-36PY2E5B	x 3	4,57	4,17
U-125PZH2E5	S-36PY2E5B	x 4	4,35	3,60
U-125PZH2E5	S-45PY2E5B	x 3	3,97	3,53
U-100PZH2E5	S-50PY2E5B	x 2	4,31	4,10
U-71PZH2E8	S-36PY2E5B	x 2	3,88	3,70
U-100PZH2E8	S-36PY2E5B	x 3	4,57	4,17
U-125PZH2E8	S-36PY2E5B	x 4	4,35	3,60
U-125PZH2E8	S-45PY2E5B	x 3	3,97	3,53
U-100PZH2E8	S-50PY2E5B	x 2	4,31	4,10
U-71PZH2E5	S-36PN1E5B	x 2	3,90	3,40
U-100PZH2E5	S-36PN1E5B	x 3	4,00	3,95
U-100PZH2E5	S-50PN1E5B	x 2	4,00	3,95
U-71PZH2E8	S-36PN1E5B	x 2	3,90	3,40
U-100PZH2E8	S-36PN1E5B	x 3	4,00	3,95
U-100PZH2E8	S-50PN1E5B	x 2	4,00	3,95

## SERIE BIG PACi ELITE COMBINAZIONI MULTIPLE

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA		COP	EER
U-200PZH2E8	S-1014PU3E	x 2	4,26	3,50
U-200PZH2E8	S-6071PU3E	x 3	4,26	3,50
U-200PZH2E8	S-3650PU3E	x 4	4,26	3,50



## SERIE STANDARD COMBINAZIONI MULTIPLE

UNITA' ESTERNA	UNITA' INTERNA		COP	EER
U-100PZ2E5	S-3650PU3E	x 2	4,93	3,82
U-125PZ2E5	S-6071PU3E	x 2	4,43	3,58
U-140PZ2E5	S-6071PU3E	x 2	4,18	3,23
U-100PZ2E8	S-3650PU3E	x 2	4,93	3,82
U-125PZ2E8	S-6071PU3E	x 2	4,43	3,58
U-140PZ2E8	S-6071PU3E	x 2	4,18	3,23
U-100PZ2E5	S-50PT2E5B	x 2	4,24	3,64
U-125PZ2E5	S-60PT2E5B	x 2	3,89	3,32
U-100PZ2E8	S-50PT2E5B	x 2	4,24	3,64
U-125PZ2E8	S-60PT2E5B	x 2	3,89	3,32
U-100PZ2E5	S-50PK2E5B	x 2	3,94	3,47
U-100PZ2E8	S-50PK2E5B	x 2	3,94	3,47
U-100PZ2E5	S-3650PF3E	x 2	3,96	3,45
U-100PZ2E8	S-3650PF3E	x 2	3,96	3,45
U-100PZ2E5	S-50PY2E5B	x 2	4,59	3,61
U-100PZ2E8	S-50PY2E5B	x 2	4,59	3,61
U-100PZ2E5	S-50PN1E5B	x 2	3,91	3,30
U-100PZ2E8	S-50PN1E5B	x 2	3,91	3,30