



Via ALDO ROSSI 4
20149 Milano (MI)
Tel.02518011- Fax 0251801.500

Dichiarazione del Costruttore di Efficienza Energetica per impianti di climatizzazione in pompa di calore

DICHIARAZIONE DEL COSTRUTTORE PER IMPIANTI IN POMPA DI CALORE

LG ELECTRONICS S.p.A. dichiara che gli impianti in pompa calore presenti in questo documento soddisfano i requisiti minimi per gli impianti a fonti rinnovabili per il riscaldamento e il raffrescamento previsti dall'art. 29 e dall'Allegato IV del Decreto Legislativo del 08 novembre 2021, n. 199, per accedere alle detrazioni delle spese sostenute per interventi di efficienza energetica del patrimonio edilizio esistente (cd "Bonus Casa", "Ecobonus" e "Superbonus").

Modelli MULTI V i R32

VALORI LIMITE INVERTER (ARIA/ARIA): COP=3,71; EER=3,23

Tipologia	Marca	Modello	Codice unità esterna
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM080LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM100LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM120LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM140LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM160LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM180LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM200LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM220LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM240LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM260LTE6
ARIA/ARIA VRF	LG	MULTI V i R32	ZRUM280LTE6

I valori di E.E.R. e C.O.P. sono riferiti alle condizioni elencate nella norma UNI EN 14511-2004 e vengono rilasciati solo per finalità connesse all'espletamento delle pratiche inerenti le detrazioni fiscali.