

DUAL-TECH® UNA NUOVA VISIONE DELL' ACCUMULO



ACCUMULO

DUAL-TECH®

R2KA /8 - R2KA /20

POTENZA 24 - 28 - 34 KW



★★★★ 92/42/CEE

IP X4D

TECHNOLOGY

100% made in Radiant, la nuova gamma di caldaie ad accumulo a condensazione equipaggiate con il nuovo sistema brevettato **DUAL-TECH®**.

Il miglioramento costante e la continua ricerca di soluzioni innovative, sono fattori determinanti per il progredire di un'azienda.

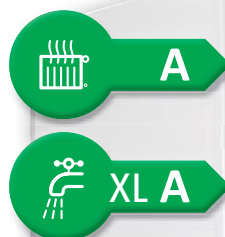
L'esperienza industriale di oltre 50 anni permette a Radiant di perseguire quotidianamente la strada della ricerca permettendogli di porre sul mercato prodotti ai massimi livelli di innovazione tecnologica.

DUAL-TECH® è l'evoluzione tecnologica del precedente brevetto Radiant **DUOPASS®**.

DUAL-TECH® nasce dalla unione dello scambiatore "made in Radiant" **COMBI-TECH®** ed il sistema brevettato Radiant **DUOPASS®**.

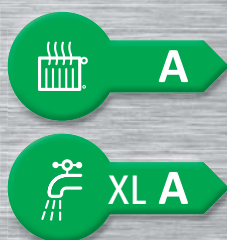
Il sistema **DUAL-TECH®** è composto da uno scambiatore doppio serpentino integrato, 100 % made in Radiant, che permette uno scambio di calore istantaneo senza dispersioni per cui ad alta efficienza, sostituendo il precedente sistema che si avvaleva di uno scambiatore secondario. La gamma **DUAL-TECH®** mantiene le stesse dimensioni compatte della precedente gamma, come gli interassi degli attacchi idrici, per cui totalmente intercambiabile senza necessità di interventi. Nella gamma **DUAL-TECH®** è stato inoltre migliorato il posizionamento dei componenti al fine di facilitare notevolmente un'agevole accesso agli stessi. In linea con la normativa **2009/125/CE**, grazie alle nuove pompe modulanti ad alta efficienza, la gamma **DUAL-TECH®** rientra in **classe A di riscaldamento e taglia XL in ACS**.

DUAL-TECH



PERCHÈ SCEGLIERE **DUAL-TECH®**

RADIANT®



R2KA DUAL-TECH®

DUAL-TECH

PLUS E CARATTERISTICHE

RAPPORTO DI MODULAZIONE 1:9		2,7 - 24 kW
SILENZIOSITÀ ALLA MASSIMA POTENZA SOLO 52 db		52 dB MAX POTENZA
SCAMBIATORE ACCIAIO INOX Ø28 mm EVITA DEPOSITI DI CALCARE GRAZIE ALLA SUA FORMA A SPIRALE UNICA		Ø28 mm
DOPPIO SFIATO ARIA AUTOMATICO INTEGRATO NELLO SCAMBIATORE + CIRCOLATORE		SFIATO ARIA AUTOMATICO
NUOVO SISTEMA DUOPASS® INTEGRATO NELLO SCAMBIATORE. ACCUMULO RIDOTTO CONDENSA ANCHE IN PRODUZIONE DI ACS		CONDENSA ACS
MANUTENZIONE SEMPLIFICATA DIMENSIONI COMPATTE E MAGGIOR FACILITÀ DI ACCESSO		MANUTENZIONE SEMPLIFICATA
RENDIMENTO SUPERIORE AL 107,5%, MAGGIOR RISPARMIO ENERGETICO E IN BOLLETTA		RENDIMENTO > 107,5%