



## Deumidificatori Residenziali

### DESCRIZIONE

I deumidificatori aria-aria LITLEDRY e MAXDRY sono stati progettati e realizzati per risolvere il problema dell'umidità degli ambienti domestici. Sono in grado di assorbire da 15 a 19 litri di umidità al giorno garantendo bassissimi consumi, silenziosità e affidabilità.

I criteri di progettazione particolarmente attenti a favorire il contatto con l'apparecchio hanno portato alla creazione di un pannello di controllo pratico e funzionale. Quattro led luminosi permettono di conoscere in ogni momento le condizioni operative del deumidificatore. Grazie al flusso d'aria generato dal potente e silenzioso ventilatore di cui sono dotati i deumidificatori LITLEDRY e MAXDRY è possibile impiegarli per l'asciugatura del bucato.

### DATI TECNICI

DEUMIDIFICATORE RESIDENZIALE	LITLEDRY 300	MAXDRY 400
Alimentazione elettrica (V/n/Hz)	230/1/50 + T	230/1/50 + T
Potenza massima assorbita (35 °C, 95% U.R.) (W)	320	410
Portata d'aria (m <sup>3</sup> /h)	250	300
Livello pressione sonora Lps (a 3 m in campo libero) [db(A)]	39	41
Gas refrigerante	R134a	R134a
Capacità contenitore condensa (Kg)	5,5	5,5
Controllo sbrinamento	elettronico	elettronico
Temperature funzionamento (°C)	7-35	7-35
Umidità relativa funzionamento (U.R.%)	35-99	35-99
Capacità condensazione nominale (30 °C-80%) (l/24h)	15	19
Peso (Kg)	23	23
Dimensioni LxPxH (mm)	350x320x700	350x320x700