

Specifiche						
No.	Qtà.	Descrizione Prodotto	UP		TP	
			€	Ct	€	Ct
		<p>Serbatoio Panasonic per acqua calda sanitaria, collegabile a sistemi in pompa di calore aria-acqua Aquarea.</p> <p>PAW-TA30C2E5STD</p> <p>Serbatoio di accumulo in acciaio smaltato per acqua calda sanitaria, dotato di doppia serpentina per sistemi a pompa di calore e una seconda fonte energetica (tipo solare termico o caldaia). Inclusa sonda sanitario Panasonic CZ-TK1.</p> <p><u>Certificazione</u> apparecchiature elettriche in conformità della direttiva 2006/95 CE ed EMC 2004/108 CE.</p> <p>Specifiche Tecniche</p> <p>Rating ErP: C Volume: 350 l Temperatura massima dell'acqua: 95 ° C Dispersioni (A20;W65): 1,76 kWh/24h = 93 W Massima pressione di esercizio (serbatoio): 10 bar Massima pressione di esercizio (scambiatore): 10 bar Altezza: 1834 mm Diametro: 670 mm (con isolamento) Diametro: - (senza isolamento) Peso: 169 kg Resistenza elettrica: 3 kW. Alimentazione: 230V. Superficie scambiatore principale: 3,5 m² Superficie scambiatore secondario: 1,2 m²</p> <p>Diametro connessioni acqua fredda/calda: 1” Diametro connessioni pompa di calore: 5/4” Diametro connessioni fonte secondaria: 1”</p> <p>Marchio PANASONIC, modello PAW-TA30C2E5STD</p> <p>Specifiche soggette a modifiche senza obbligo di preavviso.</p>				