

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-TA30C1E5STD</p> <p>Serbatoio in acciaio smaltato da 300 litri progettato per riscaldare l'acqua domestica tramite una fonte di calore esterna come una pompa di calore. 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: B Volume: 290 l Temperatura massima dell'acqua: 95 ° C Dispersioni (A20;W65): 1,61 kWh/24h = 67 W Massima pressione di esercizio (serbatoio): 10 bar Massima pressione di esercizio (scambiatore): 10 bar Altezza: 1797 mm Diametro: 610 mm (con isolamento) Diametro: 500 mm (senza isolamento) Peso: 124 Kg. Resistenza elettrica: 3 kW. Alimentazione: 230V Superficie scambiatore: 2,6 m²</p> <p>Diametro connessioni acqua fredda/calda: 1” Diametro connessioni pompa di calore: 1”</p> <p>Marchio PANASONIC, modello PAW-TA30C1E5STD</p> <p>Specifiche soggette a modifiche senza obbligo di preavviso.</p>				