

Specifiche						
No.	Qtà.	Descrizione Prodotto	UP		TP	
			€	Ct	€	Ct
		<p>Serbatoio d'accumulo Panasonic per acqua calda sanitaria collegabile a sistemi a pompa di calore AQUAREA</p> <p>PAW-TA20C1E5C Serbatoio smaltato da 200 litri a base quadrata. Misura di protezione dalla corrosione con anodo di magnesio integrato, accesso dal lato frontale. Valvola a tre vie integrata.</p> <p><u>Conformità alle direttive UE</u> L'unità è conforme alle seguenti direttive e norme:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direttiva 2009/125/CE relativa all'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia - Regolamento delegato (UE) n. 814/2013 - Regolamento delegato (UE) n. 812/2013 - Regolamento 2017/1369/UE che istituisce un quadro per l'etichettatura energetica - DIN EN 12897 adduzione acqua - DIN 4753 smaltatura serbatoio d'accumulo <p><u>Specifiche Tecniche</u></p> <p>Capacità del serbatoio: 200 l Classe efficienza energetica: B Temperatura massima di esercizio: 95°C Superficie di scambio: 1,83 m² Perdite energetiche a 65°C: 1,37 kWh/24h* Connessioni idrauliche acqua fredda e acqua calda sanitaria: dal basso Diametro connessioni acqua fredda/calda sanitaria: 3/4" Connessioni mandata e ritorno pompa di calore: dal basso Diametro connessioni pompa di calore: 1" <i>*dati rilevati secondo norme EN12897</i></p> <p>Dimensioni: 1550x600x600 mm. Peso: 134 kg.</p> <p><u>Compatibilità:</u> Il serbatoio è compatibile con il sistema di ventilazione PAW-A2W-VENTA da acquistare separatamente (l'unità di ventilazione può essere montata sul serbatoio a formare un unico blocco).</p> <p>Marchio: PANASONIC Modello: PAW-TA20C1E5C</p>				