
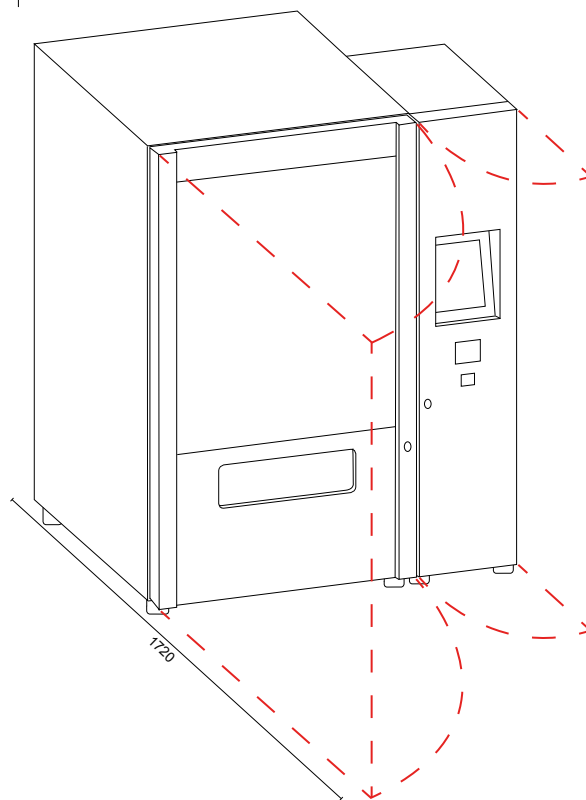
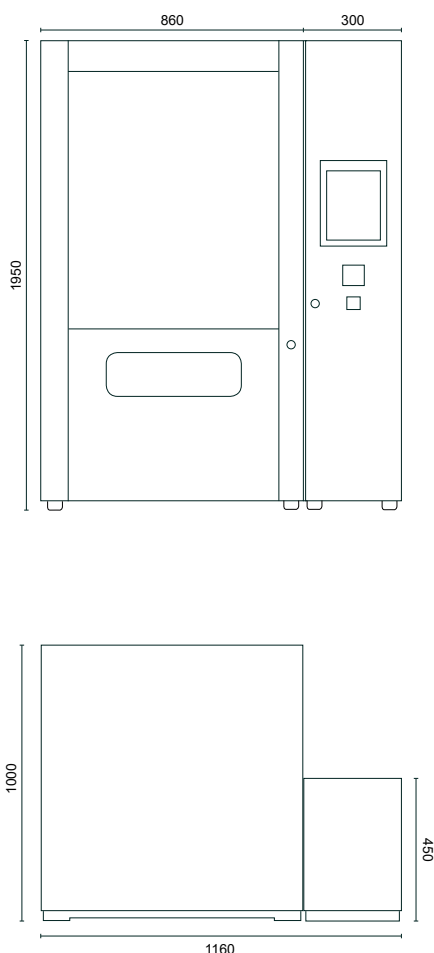


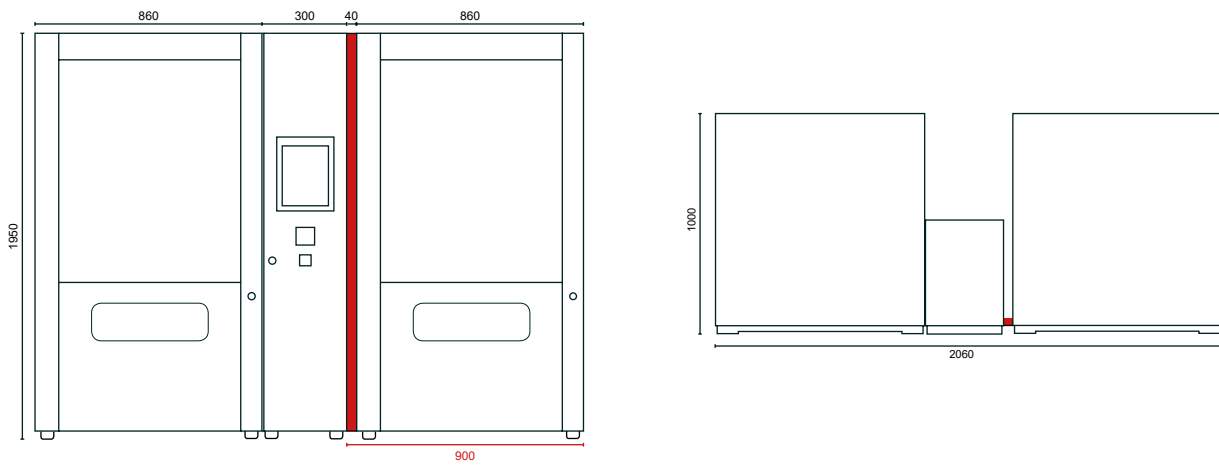
3 Scheda tecnica – Check list

	i requisiti tecnici	Commento
<p>Alimentazione Standard europeo 230V / 50 Hz Tipo di spina F (Schuko) Entro un 1m dal Tool-O-Mat</p>		<div style="border: 1px solid black; height: 50px; width: 100%;"></div>
<p>Test di ricezione GSM</p> <p>Operatore di telefonia mobile (per esempio TIM, Vodafone, ecc.)</p> <p>Modalità di ricezione (LTE, 4G,3G,...) No rete wi-fi aziendale!</p>	<p>Test da effettuare da telefono cellulare nel luogo dove verrà collocato il tool o mat. La ricezione deve essere almeno in 3G!</p> <div style="border: 1px solid black; height: 25px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 25px; width: 15%; margin-top: 5px;"></div> <p style="text-align: right; font-size: small;">Per favore mostrare ricezione (tramite foto)</p>	
<p>Fornire l'accessibilità al transito. Per il trasporto è richiesto un transpallet!</p>	<div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>	



4 Scheda tecnica – Dimensioni

Tool-O-Mat 80– unità principale + ampliamento



Tool-O-Mat 80– unità principale + ampliamento + ampliamento

