

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1774447820105 din 25.03.2026
Obiectul achiziției: Uscătoare de mâini.

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1						
Uscător de mâini electric, montaj pe perete, acționare automată cu senzor, carcasă din oțel inoxidabil satinat	Uscător de mâini Machflow Plus M09	Spania	MEDICLINICS	Uscător cu un design compact. Acest uscător de mâini este extrem de eficient din punct de vedere energetic și durabil, oferind economii semnificative de energie și o uscare rapidă a mâinilor. Este ideal pentru zonele cu trafic intens. Este dotat cu un motor cu putere reglabilă care vă permite să controlați consumul de energie (între 420 W și 1500 W). Asigură o viteză maximă a aerului de 480 km/h, uscând mâinile în 10-15 secunde.	Machflow Plus - Uscător cu un design compact. Acest uscător de mâini este extrem de eficient din punct de vedere energetic și durabil, oferind economii semnificative de energie și o uscare rapidă a mâinilor. Este ideal pentru zonele cu trafic intens. Este dotat cu un motor cu putere reglabilă care vă permite să controlați consumul de energie (între 420 W și 1500 W) . Asigură o	

				<p>Uscătorul de mâini este echipat standard cu un filtru HEPA care captează particulele solide din aer (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului.</p> <p>Material: Inox satin</p> <p>Putere de încălzire: 400 W</p> <p>Consumul de energie: 1500 W</p> <p>Rezistanța la apă: IP23</p> <p>Clasa de protecție electrică: I class</p> <p>Temperatura fluxului de aer: 45 °C</p> <p>Viteza fluxului de aer: 50 l/c</p> <p>Culoare: inox mat</p> <p>Timpul uscării: 10-15 sec.</p> <p>Modelul antivandal: da</p> <p>Dimensiuni: înălțime – 330mm; lățime – 213 mm; adâncime – 170 mm.</p> <p>Nivel de zgomot maxim: 67-75 Db</p> <p>Greutate: 5,0 - 5.1 kg</p>	<p>viteză maximă a aerului de 480 km/h, uscând mâinile în 10-15 secunde.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Machflow Plus este echipat standard cu un filtru HEPA care captează particulele solide din aer (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului. <p>Dimensiuni: 213x330x170 mm Nivelul zgomotului: 75 dB Material: Inox satin</p>	
<p>Uscător de mâini electric, montaj pe perete, acționare automată cu senzor, carcasă din material rezistent (plastic ABS), culoare albă</p>	<p>Uscător de mâini Dualflow Plus M14-Ai</p>	Spania	MEDICLINICS	<p>Uscător de mâini hands-free de ultimă generație, rapid, eficient și cu un design elegant, potrivit în special pentru zonele cu trafic intens.</p> <p>Echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un filtru HEPA care filtrează particulele solide în suspensie (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului. • Ionizator care elimină majoritatea particulelor și germenilor din aer, făcându-l mai sănătos și mai pur. • Protecția antimicrobiană și antibacteriană Biocote inhibă dezvoltarea microorganismelor în produs pe toată durata de viață a acestuia. Carcasă nouă, îmbunătățită, care previne scurgerea apei pe pardoseală și pe perete. <p>Material: plastic ABS</p> <p>Consumul de energie: 420 W</p> <p>Material: plastic</p>	<p>Dualflow Plus - Un uscător de mâini hands-free de ultimă generație, rapid, eficient și cu un design elegant, potrivit în special pentru zonele cu trafic intens.</p> <p>Echipat cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un filtru HEPA care filtrează particulele solide în suspensie (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului. • Ionizator care elimină majoritatea particulelor și germenilor din aer, făcându-l mai sănătos și mai pur. • Protecția antimicrobiană și antibacteriană Biocote® inhibă dezvoltarea microorganismelor în produs pe toată durata de viață a acestuia. <p>Carcasă nouă, îmbunătățită, care</p>	

			<p>Viteză maximă a aerului: 410 km/h Rezistența la apă: IPX4 Clasa de protecție electrică: I class Temperatura fluxului de aer: 35 °C Culoare: alb Timpul uscării: 8-10 sec Funcționarea fără întreruperi: 30 s Dimensiuni: înălțime – 656 mm; lățime – 320 mm; adâncime – 226 mm. Nivel de zgomot maxim: 72 Db Greutate: 8.2 – 8.3 kg</p>	<p>previne scurgerea apei pe pardoseală și pe perete. Размеры: mm. 320x656x226 Timp de uscare: 8-10 sec Viteză maximă a aerului de 410 km/h Material: plastic ABS Nivelul zgomotului: 72 dB</p>	
--	--	--	---	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Carmanov Igor În calitate de: Director
Ofertantul: Amta-Tis SRL Adresa: str. Columna 170