

## 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: <a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1774447820105</a> din <u>25.03.2026</u>
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
<b>Lotul 1</b>						
Uscător de mâini electric, montaj pe perete, acționare automată cu senzor, carcasă din oțel inoxidabil satinat	USCATOR DE MAINI DRY filtru HEPA,	China	Esenia	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.	Uscatorul de maini Esenia Thin Dry poate fi simplu caracterizat: compact si puternic. Reprezinta una dintre cele mai noi aparitii in materie de uscatoare de maini cu senzor, avand la baza o tehnologie automata si microcomputer cu infrarosu.	

	1000W, INOX			<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: <b>Inox satin</b>  Putere de încălzire: <b>400 W</b>  Consumul de energie: <b>1500 W</b>  Rezistența la apă: <b>IP23</b>  Clasa de protecție electrică: <b>I class</b>  Temperatura fluxului de aer: <b>45 °C</b>  Viteza fluxului de aer: <b>50 l/c</b>  Culoare: <b>inox mat</b>  Timpul uscării: <b>10-15 sec.</b>  Modelul antivandal: <b>da</b></p> <p><b>Dimensiuni:</b>  înălțime – <b>330mm;</b>  lățime – <b>213 mm;</b>  adâncime – <b>170 mm.</b></p> <p>Nivel de zgomot maxim: <b>67-75 Db</b>  Greutate: <b>5,0 - 5.1 kg</b></p>	<p>Filtrul HEPA antibacterian cu care este prevăzut îl face unul dintre cele mai igienice metode de uscare a mainilor.</p> <p>Stabil, eficient și precis, acesta își face datoria extrem de bine fiind indicat a fi amplasat în spațiile cu trafic intens. Este un produs cu motor fiabil, rezistând până la 500.000 de utilizări, conform testelor la care a fost supus.</p> <p>Specificatii tehnice uscator de maini Esenia Thin Dry:</p>	
Uscător de mâini electric, montaj pe perete, acționare automată cu senzor, carcasă din material rezistent (plastic ABS), culoare albă	USCATOR DE MAINI VERTICAL FLUXO SLIM ULTRA, 1650W/700 W, ALB	China	Fluxo	<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"> <li>• Un filtru HEPA care filtrează particulele solide în suspensie (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului.</li> <li>• Ionizator care elimină majoritatea particulelor și germenilor din aer, făcându-l mai sănătos și mai pur.</li> <li>• Protecția antimicrobiană și antibacteriană Biocote inhibă dezvoltarea microorganismelor în produs pe toată durata de viață a acestuia.</li> </ul> <p>Carcasă nouă, îmbunătățită, care previne scurgerea apei pe pardoseală și pe perete.</p> <p>Material: <b>plastic ABS</b>  Consumul de energie: <b>420 W</b>  Material: <b>plastic</b></p>	<p>Noul uscator utilizeaza o tehnica speciala de recirculare a aerului cald, ce garanteaza economisirea energiei electrice. Dupa 25 secunde de uscare acesta se opreste automat, evitandu-se astfel suprasolicitarea aparatului. Senzorul de pornire poate fi ajustat in functie de nevoile fiecarui spatiu in care se monteaza si detine protectie impotriva situatiilor de supracurent. Asemeni modelelor anterioare, uscatorul detine filtru HEPA, sterilizare UV si tavita de</p>	

				<p>Viteză maximă a aerului: <b>410 km/h</b>  Rezistența la apă: <b>IPX4</b>  Clasa de protecție electrică: <b>I class</b>  Temperatura fluxului de aer: <b>35 °C</b>  Culoare: <b>alb</b>  Timpul uscării: <b>8-10 sec</b>  Funcționarea fără întreruperi: <b>30 s</b>  <b>Dimensiuni:</b>  înălțime – <b>656 mm;</b>  lățime – <b>320 mm;</b>  adâncime – <b>226 mm.</b>  Nivel de zgomot maxim: <b>72 Db</b>  Greutate: <b>8.2 – 8.3 kg</b></p>	<p>colectare a apei. Eleganta si  silentiozitatea lui il fac  potrivit pentru hoteluri de  lux, cladiri de birouri,  aeroporturi, spitale s. a. m. d.  Clasa de siguranta: <b>IP-X1.</b>  Viteza aerului suflat: <b>360</b>  <b>km/h.</b> Dimensiuni (h x L x l):  <b>67 x 30 x 16 cm.</b></p>	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Curchi Vasile În calitate de Administrator  
Ofertantul: TORECO SRL Adresa: mun. Chisinau , str, Uzinelor 1

---