

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	AA8500	Spania	JOFEL	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. Uscătorul de mâini este echipat standard cu un filtru HEPA care captează particulele solide din aer (polen, acarieni,	Jofel Ultra-Fast Pro Inox Satinat Jofel Ultra-Fast Pro Inox Satinat este un uscător de mâini automat de înaltă performanță, proiectat pentru spațiile publice și comerciale cu trafic intens. Cu un finisaj din inox satinat de calitate superioară, acest model combină durabilitatea, tehnologia avansată și un design sofisticat. Ideal pentru spațiile moderne și funcționale, Jofel Ultra-Fast Pro Inox Satinat oferă uscare rapidă, economie de energie și utilizare silențioasă, redefinind standardele pentru igienă și confort.	

			<p>fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului. Material: Inox satin Putere de încălzire: 400 W Consumul de energie: 1500 W Rezistența la apă: IP23 Clasa de protecție electrică: I class Temperatura fluxului de aer: 45 °C Viteza fluxului de aer: 50 l/c Culoare: inox mat Timpul uscării: 10-15 sec. Modelul antivandal: da Dimensiuni: înălțime – 330mm; lățime – 213 mm; adâncime – 170 mm. Nivel de zgomot maxim: 67-75 Db Greutate: 5,0 - 5.1 kg</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Motor 1400 W – uscare completă în 7–10 secunde ✓ Flux aer 400 km/h – eficiență ridicată cu consum redus (-80%) ✓ Sistem inteligent de temperatură – aer rece vara; rezistență activată iarna ✓ Filtru HEPA – aer mai curat și uscare igienică ✓ Senzor fără atingere – utilizare higienică, fără contact ✓ Oprire automată după 1 secundă – economie de energie ✓ Carcasă premium din inox satinat – rezistență la coroziune și zgârieturi → antivandalism & structură interioară antifoc ✓ Zgomot redus 75 dB – confort acustic în spații publice ✓ Izolație electrică Clasa II – siguranță totală, fără împământare ✓ Design compact (18 cm adâncime) – ideal pentru toalete moderne ✓ Certificări TUV GS & CE – standarde europene de calitate înălțime – 330mm; lățime – 270 mm; adâncime – 180 mm. 	
<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 hands-free de ultimă generație, rapid, eficient și cu un design elegant, potrivit în special pentru zonele cu trafic intens. Echipat cu: • Un filtru HEPA care filtrează particulele solide în suspensie (polen, acarieni, fum de țigară etc.), îmbunătățind semnificativ calitatea aerului.</p>	<p>Uscător de Mâini Automat Jofel Smart – Tehnologie Revoluționară și Igienă Superioară Jofel Smart este unul dintre cele mai avansate uscătoare de mâini din lume, proiectat pentru a oferi o experiență premium de uscare rapidă, igienică și eficientă energetic. Cu un design modern în finisaj alb, acest model este ideal</p>	

	AA24050	Spania	JOFEL	<p>• Ionizator care elimină majoritatea particulelor și germenilor din aer, făcându-l mai sănătos și mai pur.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Protecția antimicrobiană și antibacteriană Biocote inhibă dezvoltarea microorganismelor în produs pe toată durata de viață a acestuia. <p>Carcasă nouă, îmbunătățită, care previne scurgerea apei pe pardoseală și pe perete. Material: plastic ABS Consumul de energie: 420 W Material: plastic 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>pentru spațiile publice și comerciale cu trafic intens, unde performanța, siguranța și confortul utilizatorilor sunt prioritare</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Motor 1500 W – uscare completă în 10 secunde, cu flux de aer de 540 km/h ✓ Sistem Smart Energy Saver – senzor de temperatură ambientală, economisește până la 80% energie ✓ Filtru HEPA H13 + SteriTouch® – elimină 99,95% bacterii și viruși, cu auto-sterilizare permanentă □ ✓ Carcasă ABS Premium Alb + protecție antifoc VO – durabilitate și siguranță maximă ☺ ✓ Izolație Clasa II / Certificări CE + TUV GS – montaj sigur la 0,6 m de surse de apă ♪ ✓ Nivel redus de zgomot (≤ 70 dB) – funcționare silențioasă pentru spații profesionale ☹ ✓ Display LED integrat – monitorizare vizuală a stării aparatului <p>Dimensiuni: înălțime – 540 mm; lățime – 320 mm; adâncime – 180 mm.</p>	
--	---------	--------	-------	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Bocancea Andrei În calitate de: Director
Ofertantul: Akson Project SRL Adresa: Mesterul Manole nr.9

