



Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
Lotul 1							
39700000-9	Mașină de spălat profesională	 RC 18	ITALIA	IMESA	<ul style="list-style-type: none"> -Mașină de spălat profesională cu viteză joasă -Încărcare (kg): 18 -Volumul tamburului (L): 180 -Încălzire: electric -Viteza de rotire (r / min): 380 -Putere (kW): 13 -Tensiune (V): 220/380 -Factorul G: 56 -Diametrul hamei - 380 mm -Umiditatea reziduală (%): 80 -Panouri frontale, superioare și laterale din oțel inox AISI 304, tambure interioare și exterioare din oțel inox AISI 304 - Dimensiuni generale L*A*I (mm): 660x670x1005 mm pana la 990x1055x1386 mm 	<ul style="list-style-type: none"> -Mașină de spălat profesională cu viteză joasă -Încărcare (kg): 18 -Volumul tamburului (L): 180 -Încălzire: electric -Viteza de rotire (r / min): 380 -Putere (kW): 13 -Tensiune (V): 380 -Factorul G: 56 -Diametrul hamei - 380 mm -Umiditatea reziduală (%): 80 -Panouri frontale, superioare și laterale din oțel inox AISI 304, tambure interioare și exterioare din oțel inox AISI 304 - Dimensiuni generale L*A*I (mm): 880x966x1236 mm 	

Lotul 3

39700000-9	Mașină de călcat profesională	 FI 1000/25	ITALIA A	IMESA	Mașină de călcat profesională -Diametrul arborelui, mm: 250 -Lățime de călcare, mm: 1000 Încălzire: electric -Viteza de călcare, m / min: 10 -Capacitate de evaporare, l / h: 5 Productivitate, kg / h: 25 Putere (kW): 4.7 Tensiune, V: 380 Control electronic bazat pe microprocesor IM7 Reglare temperatura electronică, viteza de călcare și presiunea clemei -Reglarea automată a vitezei de călcare în funcție de temperatura matriței -Funcția de răcire Compensare automată a temperaturii / vitezei -Asigurarea aceleiași presiuni pe toată lungimea arborelui -Asigurarea stabilității la presiune chiar și la uzura arborelui -Buton de oprire de urgență - Curea de mână pentru o operare sigură și protecția mâinilor -Bara de ridicare a arborelui de urgență (bara anti-panică) -Acoperirea arborelui: vată de oțel, țesătură perforată cu ac - bumbac rezistent la căldură -Pedala de control la călcare	Mașină de călcat profesională -Diametrul arborelui, mm: 250 -Lățime de călcare, mm: 1000 Încălzire: electric -Viteza de călcare, m / min: 10 -Capacitate de evaporare, l / h: 5 Productivitate, kg / h: 25 Putere (kW): 4.7 Tensiune, V: 380 Control electronic bazat pe microprocesor IM7 Reglare temperatura electronică, viteza de călcare și presiunea clemei -Reglarea automată a vitezei de călcare în funcție de temperatura matriței -Funcția de răcire Compensare automată a temperaturii / vitezei -Asigurarea aceleiași presiuni pe toată lungimea arborelui -Asigurarea stabilității la presiune chiar și la uzura arborelui -Buton de oprire de urgență - Curea de mână pentru o operare sigură și protecția mâinilor -Bara de ridicare a arborelui de urgență (bara anti-panică) -Acoperirea arborelui: vată de oțel, țesătură perforată cu ac - bumbac rezistent la căldură -Pedala de control la călcare
------------	--------------------------------------	---	-------------	-------	---	---

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Moscovici Mihail În calitate de: director general

Ofertantul: FPC MGM SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Alba Iulia 75