

Specificatia tehnica.

| Descrierea obiectului   | Specificații   | v<br>Da | v<br>Nu | Conformitatea tehnică<br>(Furnizați detalii /<br>descrierea caracteristicii<br>oferite) |
|-------------------------|--|---------|---------|---|
| <b>LOT #1</b>           |  |         |         |   |
| Numele produsului       | <b>Tomberon pentru deșeuri din plastic 120 l</b><br>Container plastic mobil pentru deșeuri cu 2 roți, dispozitive de ridicare cu furculiță   | da      |         |   |
| Destinația              | -Tomberon pentru deșeuri cu 2 roți adaptat pentru manipularea standard și dispozitiv de ridicare, stabil la radiații ultraviolete, secțiune dreptunghiulară, capac cu balamale plate | da      |         |   |
| Certificarea produsului | - testat în conformitate cu EN 840 -1:2013, EN 840 -5:2013, EN 840 -6:2013   | da      |         |   |
| Certificarea sistemului | Produs în sistem integrat de management al calității în conformitate cu ISO 9001, ISO 14001  | da      |         |   |
| Volumul nominal         | 120 litri  | da      |         |   |
| Încărcătură utilă       | 60 kg  | da      |         |   |
| Greutate, kg            | Nu mai puțin de 8,5  | da      |         |   |
| Material                | Polietilenă HDPE de înaltă densitate, fără metale grele, rezistente la radiații UV   | da      |         |   |
| Culoarea                | Neagră   | da      |         |   |
| Corpul                  | Secțiune pătrată   | da      |         |   |
|                         | Flaps-flat, adaptat corpului, montat în 2 puncte pe caroserie cu 2 șuruburi, 2 mânere  | da      |         |   |
|                         | 2 roți de cauciuc cu diametrul de 200 mm, încărcătură anticorozivă, statică tratată peste 100 kg, 1 (unu) ax metalic solid galvanizat  | da      |         |   |
|                         | Mîner frontal  | da      |         |   |
|                         | Mânere rezistente,   | da      |         |   |

|                               |  |    |  |  |
|-------------------------------|--|----|--|--|
|                               | proiectate pe capac pentru o aderență confortabilă   |    |  |  |
|                               | Balamalele sunt asigurate  | da |  |  |
| Dimensions, mm (± 5%)         | Lățimea – 480  | da |  |  |
|                               | Lungimea max. – 550  | da |  |  |
|                               | Înălțimea totală – 1000  | da |  |  |
| Special construction elements | - întăriri suplimentare de 6 mm pe partea superioară a tomberonului<br>- roți cu cauciuc solid | da |  |  |

Conducătorul grupului de lucru: Zaporojanu Victor

