

SRL "NOVA NIVEL GRUP"

Republica Moldova, mun.Chișinău, str. Meșterul Manole, 1, of. 1; IDNO 1008600038815

Tel: +373 060 327 317 email: novanivelgrup@gmail.com

DESCRIEREA TEHNICĂ

Platformă colectare deșeuri pentru 2 containere

Dimensiuni: (LxlxH): 3400x1400x2155 mm

Componența:

1) Baza specială:

- profile rectangulare laminate la cald (3-4 mm);
- grund epoxid rezistent la dioxid de sulf și dioxid de carbon (3 straturi);
- vopsea epoxida rezistenta la dioxid de sulf și dioxid de carbon (2 straturi);
- sistem de prindere stationară cu risc antiseismic (U2)

2) Zona orizontală:

- acoperire din otel zincat 225-275 g/mp (dx51) cu strat de vopsea (50 microni)
- sistem de fixare reutilizabil cu protectie de cauciuc
- material compozit pe baza de aluminiu si poliolefine (proprietate 1-11-1)
- taiere cu laser cu rezolutia 500 dpi (30 m/l) (DEȘEURI

RECICLABILE/DEȘEURI BIODEGRADABILE)

- tablă ranforsată

3) Zona verticală:

- material compozit pe baza de aluminiu si poliolefine (proprietate 1-11-1)
- contravanturi statice (10-15 m/s)

4) Acces:

- sistem de deschidere cu 3 puncte de sprijin
- deschidere 0-180 grade
- lacat cu grad de securitate 7/10
- geam cu ușă pentru sortare mecanica (500 kg/ora)

5) Sisteme adăugatoare:

- ventilare bilaterală paralelă (300 m³/ora)
- 4-8 puncte de amortizare echilaterală

6) Inscriție autocolantă 0,8 m² x 2 buc.

**Platformă colectare deșeuri
pentru 3 containere**

Dimensiuni: (LxIxH): 5100x1400x2155 mm

Componența:

1) Baza specială:

- profile rectangulare laminate la cald (3-4 mm);
- grund epoxid rezistent la dioxid de sulf și dioxid de carbon (3 straturi);
- vopsea epoxida rezistenta la dioxid de sulf și dioxid de carbon (2 straturi);
- sistem de prindere stationară cu risc antiseismic (U2)

2) Zona orizontală:

- acoperire din otel zincat 225-275 g/mp (dx51) cu strat de vopsea (50 microni)
- sistem de fixare reutilizabil cu protecție de cauciuc
- material compozit pe baza de aluminiu și poliolefine (proporție 1-11-1)
- taiere cu laser cu rezolutia 500 dpi (30 m/l) (**DEȘEURI**)

RECICLABILE/DEȘEURI BIODEGRADABILE)

- tablă ranforsată

3) Zona verticală:

- material compozit pe baza de aluminiu și poliolefine (proporție 1-11-1)
- contravanturi statice (10-15 m/s)

4) Acces:

- sistem de deschidere cu 3 puncte de sprijin
- deschidere 0-180 grade
- lacat cu grad de securitate 7/10
- geam cu ușă pentru sortare mecanica (500 kg/ora)

5) Sisteme adăugatoare:

- ventilare bilaterală paralela (300 m³/ora)
- 4-8 puncte de amortizare echilaterală

6) Inscriție autocolantă 0,8 m² x 3 buc.

**Platformă colectare deșeuri
pentru 4 containere**

Dimensiuni: (LxIxH): 6800x1400x2155 mm

Componență:

1) Baza specială:

- profile rectangulare laminate la cald (3-4 mm);
- grund epoxid rezistent la dioxid de sulf și dioxid de carbon (3 straturi);
- vopsea epoxida rezistenta la dioxid de sulf și dioxid de carbon (2 straturi);
- sistem de prindere stationară cu risc antiseismic (U2)

2) Zona orizontală:

- acoperire din otel zincat 225-275 g/mp (dx51) cu strat de vopsea (50 microni)
- sistem de fixare reutilizabil cu protecție de cauciuc
- material compozit pe baza de aluminiu și poliolefine (proporție 1-11-1)
- taiere cu laser cu rezoluția 500 dpi (30 m/l) (**DEȘEURI RECICLABILE/DEȘEURI BIODEGRADABILE**)

- tablă ranforsată

3) Zona verticală:

- material compozit pe baza de aluminiu și poliolefine (proporție 1-11-1)
- contravanturi statice (10-15 m/s)

4) Acces:

- sistem de deschidere cu 3 puncte de sprijin
- deschidere 0-180 grade
- lacat cu grad de securitate 7/10
- geam cu ușă pentru sortare mecanica (500 kg/ora)

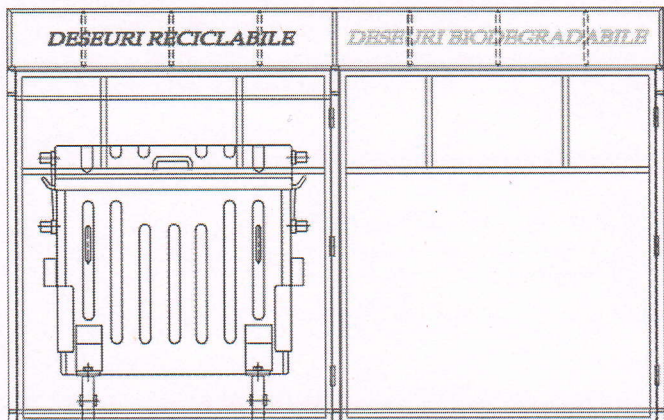
5) Sisteme adăugatoare:

- ventilare bilaterală paralela (300 m³/ora)
- 4-8 puncte de amortizare echilaterală

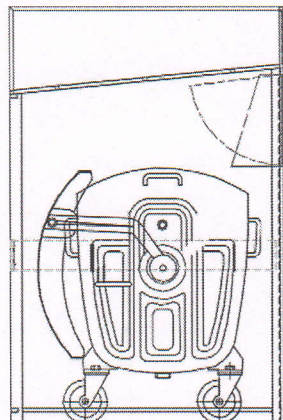
6) Inscriție autocolantă 0,8 m² x 4 buc



Boxa pentru 2 containere

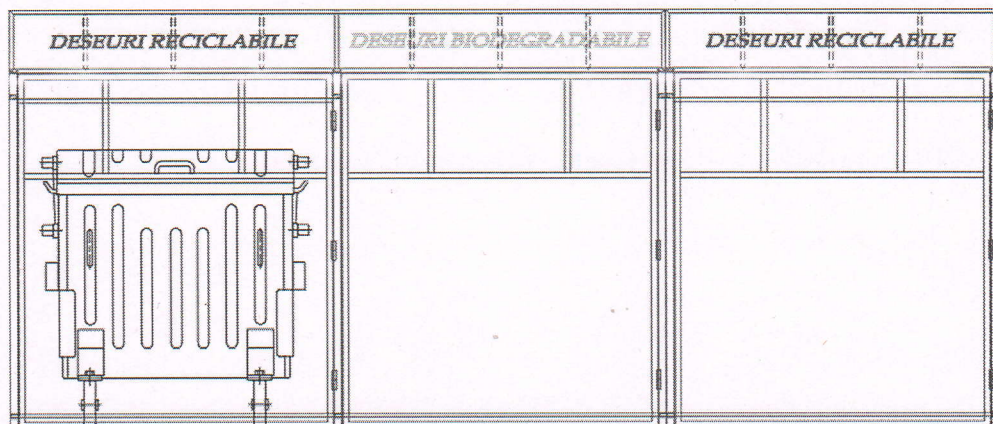


3400x1400x2155 mm



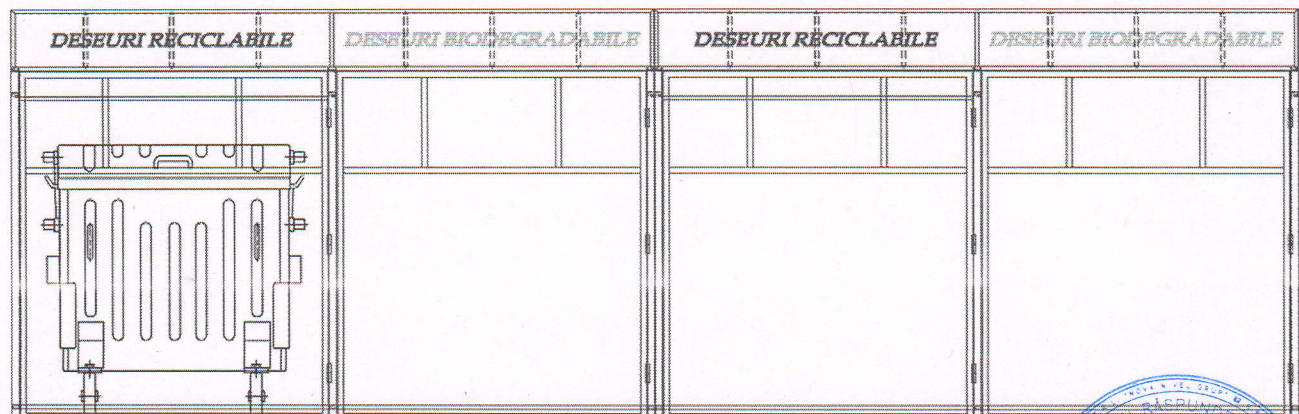
1400 mm

Boxa pentru 3 containere



5100x1400x2155 mm

Boxa pentru 4 containere



6800x1400x2155 mm



