

Container metallic

I.D.: 42396490

Data publicarii	03.04.19	Coduri CPV	44613400-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 130.000,00 RON - 130.000,00 RON

Descriere: Dimensiuni: - lungime: 6,00 ml; - lățime: 3,00 ml; - înălțime: 3,00 ml. Structura Stâlpi din: - țevă rectangulară 80 mm x 80 mm x 5 mm (4 buc.); - pane pentru prindere panouri termoizolante din țevă rectangulară de 80x40x3mm. Pereții vor fi: - panouri termoizolante de 40 mm grosime. Podea Construcția ramei: - teava rectangulara de dimensiuni 80 mm x80 mm, cu grosimea de 5 mm; - orificii pentru manipulare cu motostivitorul. - ramforsare longitudinală ramă podea, cu teava rectangulara, 80 mm x 40 mm, cu grosimea de 4 mm (din 60 cm în 60 cm); - ramforsare transversală ramă podea, la imbinările placilor de osb, cu teava rectangulară de 80mm x 40mm x 4 mm. Podea: - panou termoizolant de 50 mm; Acoperiș Construcția ramei - țevă rectangulară, 80 mm x 80 mm, grosime 5 mm; - ramforsare ramă acoperis cu țevă rectangulară, 80 mm x 40 mm, cu grosimea de 4 mm; - sarpantă din panouri termoizolante de 40 mm grosime. Uși: - dimensiuni L = 2800 mm (500 mm x 900 mm x 900 mm x 500 mm) x H = 2000 mm. - fiecare container va fi prevăzut cu grile de aerisire. Manipulare Cu motostivitor, furca de min. 2m, lățimea furcii min. 20 cm sau cu buldoexcavator prevazut cu furci. Instalație electrică Date tehnice - priză CEE exterioară; - voltaj 230 V; - 50 Hz; 3 poli; 32 A; - planul siguranțelor este anexat în panoul electric; - 2 buc./container corp iluminat simplu 36W centrat; - 2 buc prize interioare/ 220 V; - întrerupător cu protecție la umezeală. Împământare: Fir de oțel zincat pentru împământare
