

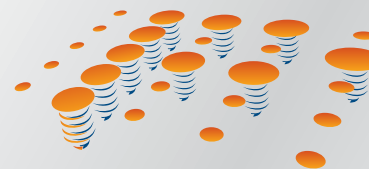


Jgheburile și burlanele Polnebo sunt realizate din oțel zincat prin imersie la cald, cu grosime de 0,55mm, protejat cu un strat de acoperire pe ambele fețe (PURAL), iar sistemul de evacuare a apei vine într-o gamă largă de culori pentru armonizarea la estetica generală a construcției.

Oferim servicii de încredere, punem accent pe calitate și răspundem cu promptitudine solicitărilor. Reușim, astfel, să întâmpinăm și să satisfacem nevoile clienților noștri.

Proprietăți și avantaje ale jgheburilor din oțel:

-  Asamblare ușoară și rapidă
-  Ecologie și economie
-  Producție controlată
-  Colorit bogat
-  Solid și rezistent
-  Culoare constantă/ invariabilă



POLNEBO

accesorii pentru acoperișuri



Băicoi, jud. Prahova
Str. Oltului, nr. 145
Tel/Fax. +40 244 260 963

Punct de lucru Bacău
Str. Gh. Donici, nr. 2
Tel/Fax. +40 234 521 920

polnebo@polnebo.ro

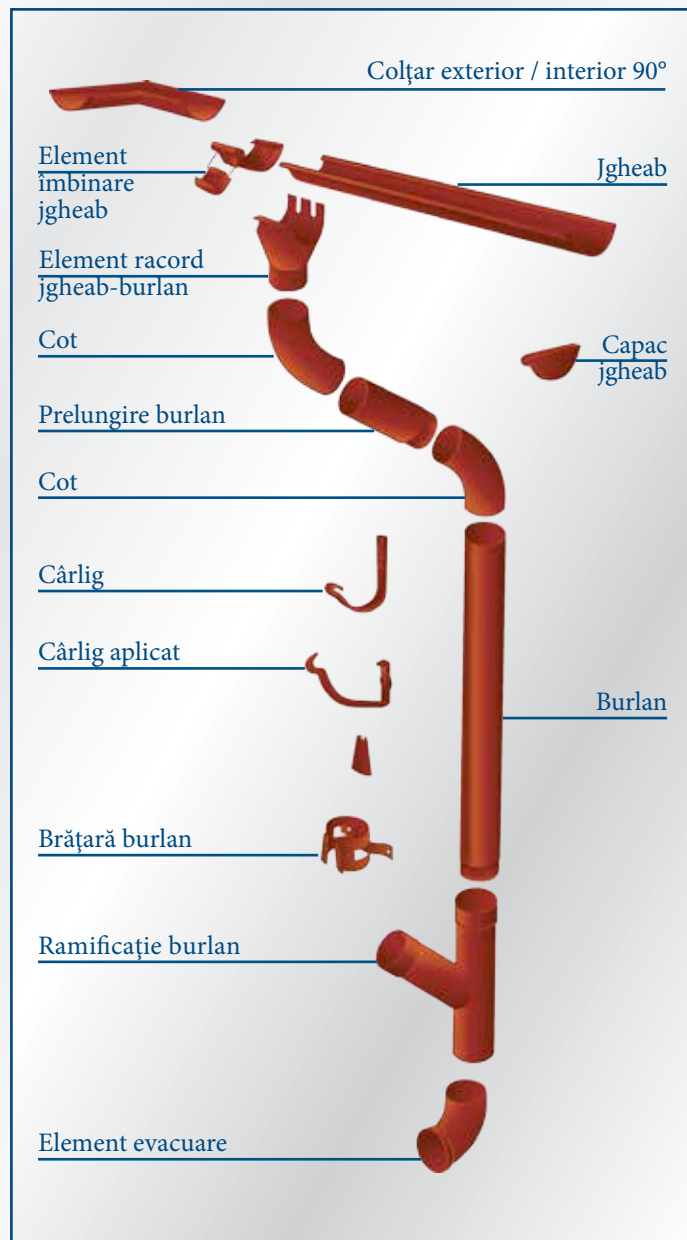
www.polnebo.ro
www.accesorii-acoperis.ro

Sistemul complet de drenaj

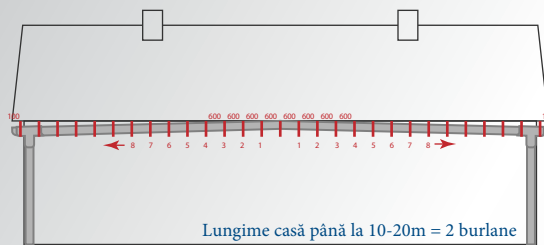
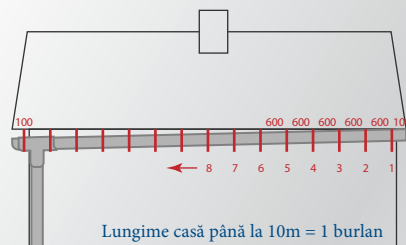
Sistemul de drenaj

Realizat din oțel, peste care sunt aplicate consecutiv câte un strat de zinc, un strat de pasivizare și unul de vopsea de 35 micrometri.

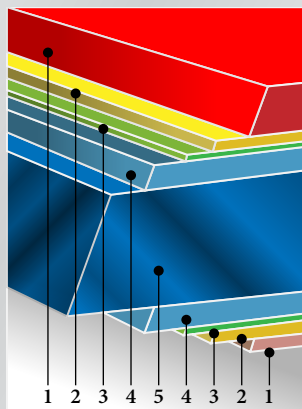
Dimensiuni disponibile: 125/87mm și 150/97mm.



3005	8017
3009	8019
3011	9005
6005	9010
7024	oțel aluzincat
8004	oțel cu magneziu Magnelis



Cârligele se montează pe pantă la intervale de 50-60cm sau pe fiecare căprior. Primul și ultimul cârlig se montează la o distanță de aproximativ 10cm de capătul jgheabului. Pentru acoperișurile cu lungime de până în 10m, panta poate să cadă într-o singură direcție. Pentru acoperișurile mai lungi se formează o panta dublă, adică se stabilește un vârf între cele două burlane (distanța totală 20m) și se formează panta jgheaburilor începând din vârf până la fiecare burlan.



Alegeți dimensiunea corectă

Jgheaburi - diametru pentru o pantă a acoperișului $\alpha < 45^\circ$

Diametru jgheab (mm)	125	150
Suprafața max. acoperiș/jgheab (m ²)	50-100	100-200

Burlane - diametru pentru o pantă a acoperișului $\alpha < 45^\circ$

Diametru burlan (mm)	88	97
Suprafața max. acoperiș/burlan (m ²)	50-100	100-150

Aveți în vedere: jgheabul trebuie să aibă o cădere de 3-5mm/m de-a lungul streșini. Atenție: dacă lungimea acoperișului depășește 10m, este în mod normal nevoie de două conducte.

Gama de culori a sistemului permite potrivirea acestuia cu întreaga construcție.

Caracteristici tehnice

Tip	SISTEM DRENAJ POLNEBO
Material	oțel zincat
Dimensiuni	150/97mm și 125/88mm
Culoare	gamă variată - 10 culori