

## ÎNFIINȚARE PUNCTE DE TĂIERE

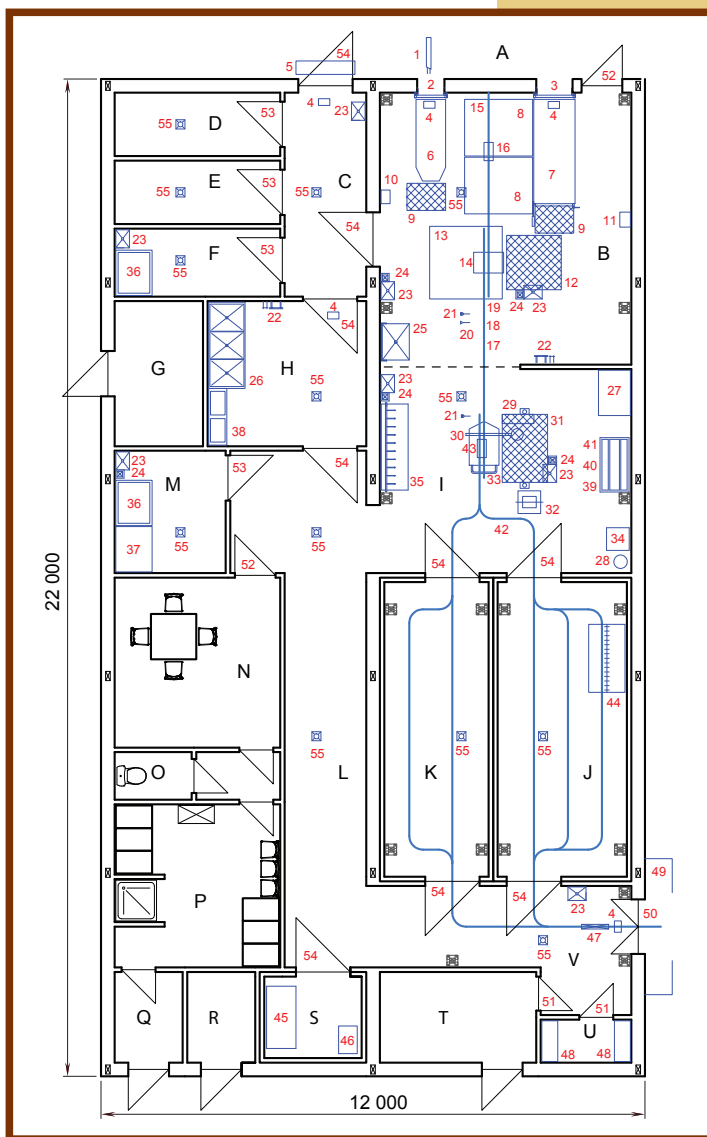
Construirea punctelor de tăiere este încurajată de directivele EU, conform cărora, ar fi indicat, ca în fiecare oraș, comună, cei care cresc animale, să aibă posibilitatea unde să își ducă animalele pe care doresc să le sacrifice și unde acestea vor fi tăiate corespunzător, cu respectarea legislației în vigoare. Bineînțeles, punctul de tăiere poate funcționa și ca abator, respectând norma de tăiere zilnică de max. 4 bovine, respectiv 15 porcine. Înființarea, construirea, punctului de tăiere este mult mai ușor de realizat decât un abator, iar din punct de vedere financiar este mult mai avantajos. Proiectul punctului de tăiere se poate oferi în mod deosebit persoanelor care dețin un efectiv mare de animale și se ocupă de creșterea animalelor.

Solicitați proiect gratuit pentru punct de tăiere!

Stăm la dispoziția Dumneavoastră, atât în ceea ce privește modul de construire a fabricii, necesarul de utilaje, cât și în ceea ce privește calculația de preț!

### Instalații:

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1 Mânător electric              | 27 Spălător                                 |
| 2 Ușă glisantă verticală II     | 28 căpățână bovine                          |
| 3 Ușă glisantă verticală I      | 28 Sterilizator satâr                       |
| 4 Capcană insecte               | 29 Sterilizator ferăstrău                   |
| 5 Perdea aer                    | 30 Ferăstrău despiciat carcasse             |
| 6 Boxă de asomare porcine       | 31 Postament pneumatic                      |
| 7 Boxă de asomare bovine        | 32 Cărucior confiscare                      |
| 8 Grătar culcare                | 33 Cimbăr 200 l                             |
| 9 Postament de asomare          | 34 Butuc tranșare carne                     |
| 10 Asomator electric porcine    | 35 Masă inspecție                           |
| 11 Pistol de asomare            | 36 Masă cu bordură                          |
| 12 Postament pentru mutare      | 37 Masă lucru                               |
| 13 Masă flambare                | 38 Rastel suport lăzi                       |
| 14 Vas inox 65 l                | 39 Cărucior depozitare și transport cârlige |
| 15 Structură portantă           | 40 Umerăș porcine                           |
| 16 Palan cu cărucior            | 41 Cărucior bovine                          |
| 17 Linie eviscerare             | 42 Linie răcire                             |
| 18 Lanț cătușe                  | 43 Tambur ridicare                          |
| 19 Distanțier picioare          | 44 Cărucior transportat slănină             |
| 20 Flambare manuală             | 45 Suport sortare                           |
| 21 Dușare manuală               | 46 Cărucior Rolli                           |
| 22 Suport furtun                | 47 Cântar linie                             |
| 23 Spălător mâini               | 48 Raft inox                                |
| 24 Sterilizator unelte          | 49 Poartă cu burduf                         |
| 25 Spălător șorțuri             | 50-54 Diferite uși batante inox             |
| 26 Spălător vase cu trei bazine | 55 Sifon de pardoseală                      |



### Încăperi:

- A Padoc
- B Sângerare / depilare
- C Culoar
- D Depozitare produse secundare
- E Depozitare piei
- F Depozitare intestine
- G Cazan
- H Depozitare și spălare unelte
- I Eviscerare
- J Frig I.
- K Frig II.
- L Culoar
- M Laborator
- N Loc odihnă
- O WC de uzină
- P Vestiar
- Q alb-negru
- R Intrare
- S Depozitare butelii gaz
- T Depozit frig organe
- U Birou
- V Depozit
- W Expediție

## BOXĂ DE ASOMARE COMBINATĂ

**Tip boxă de asomare:** FE-83 (porcine), FE-213 (bovine)

**Postament asomare:** (H400) FE-208-10, (H650) FE-208-20

O variantă a boxei de asomare porcine și o variantă de boxă de asomare bovine, care se pot așeza una într-alta, reprezintă boxa de asomare combinată. Având în vedere faptul că în punctele de tăiere, pe aceeași linie se pot tăia, în perioade de timp diferite, și porcine și bovine. Prin utilizarea boxei de asomare combinate, se poate evita achiziționarea în două exemplare a multor dispozitive (de ex. elevatorul sângerare, grătar de culcare, vas colectare sânge, etc.), pe lângă acestea și utilizarea spațiului va fi mai eficientă.

### Utilizare

Asomarea porcinei se face cu boxa în stare complet montată, la asomarea bovinelor, boxele de asomare a porcinelor, prevăzută cu roți, se poate scoate din boxa de asomare bovine. Utilizarea boxei de asomare combinate, în punctele de tăiere, este indicată deoarece, în cazul în care se transformă punctul de tăiere în abator, prin extindere, boxele de asomare porcine și bovine se pot utiliza fiecare separat.



## MASĂ FLAMBARE, CU LĂȚIME REGLABILĂ

**Tip: FE-210-10**

Masa pentru flambare, care se vede în imagine este un dispozitiv zincat termic. Stabilitatea și ușurința în manipulare este asigurată prin faptul că pe una din laturi, are două picioare prevăzute cu tălpi reglabile, iar pe cealaltă latură are două picioare prevăzute cu roți cu frâne. Elementele grătarului confecționat din țevi de Ø60 mm, sunt extensibile, astfel, lățimea mesei se poate regla într-un interval de 1200-1600 mm. Lungimea 1600 mm, înălțimea 750 mm.

### Depozitarea

Pliat, poate fi depozitat într-un spațiu mai mic, se poate împinge într-un colț sau depozit de unelte.

### Jupuirea

Dacă, la punctul de tăiere jupuirea se face manual, bovina trebuie culcată pe masa de flambare. În timp ce elevatorul de la sângerare, deplasează în sus corpul animalului, lucrătorul poate jupui pielea cu cuțitul.

## CĂRUCIOR INOX DE 200 LITRI

Este un dispozitiv confecționat din inox. Dimensiuni principale:

700x750x850 mm

Adâncime: 500 mm

Volum: 200 litri, prevăzută cu 4 roți din material plastic dintre care cele două care se găsesc la mijloc, sunt lăsate mai jos decât cea din față și cea din spate, astfel vasul se poate întoarce și ghida mai ușor.

Căruciorul poate fi utilizat în multe domenii din industria alimentară:

De exemplu, în punctele de tăiere, poate servi la colectarea intestinelor, rumenului, etc.

În uzinele de prelucrare a cărnii, poate fi util în depozitarea, transportul, respectiv saramurarea cărnii tranșate.

