



## *Unità Mobile Schiuma S200*



Carrello mobile per liquidi schiumogeni composto da serbatoio in polietilene rosso resistente agli urti, con capacità 208 litri.

Telaio in tubolari di acciaio verniciato montato su ruote pneumatiche, con freno di stazionamento.

Banda indicatrice di livello e filtro per schiumogeno.

Miscelatore in linea BYPP 200 con dosatore fisso 3-6% e valvola di non ritorno.

Attacchi unificati M/F 45 UNI 804.

Lancia schiuma bassa espansione "Kugel foam 200" portata nominale 200 l/min.

N°2 tubazioni diametro 45 da 20 mt. a norma UNI 9487 complete di raccordi per collegamento idrante-miscelatore-lancia.

Gancio per traino munito di ruotino di stazionamento regolabile in altezza.

Cassetta porta-attrezzi.

### **DATI TECNICI:**

Portata nominale: 200 lt.

Rapporto di espansione: 1:10/12.

Tempo di scarica: 16/32 min.

Gittata schiuma: 12-16 mt.

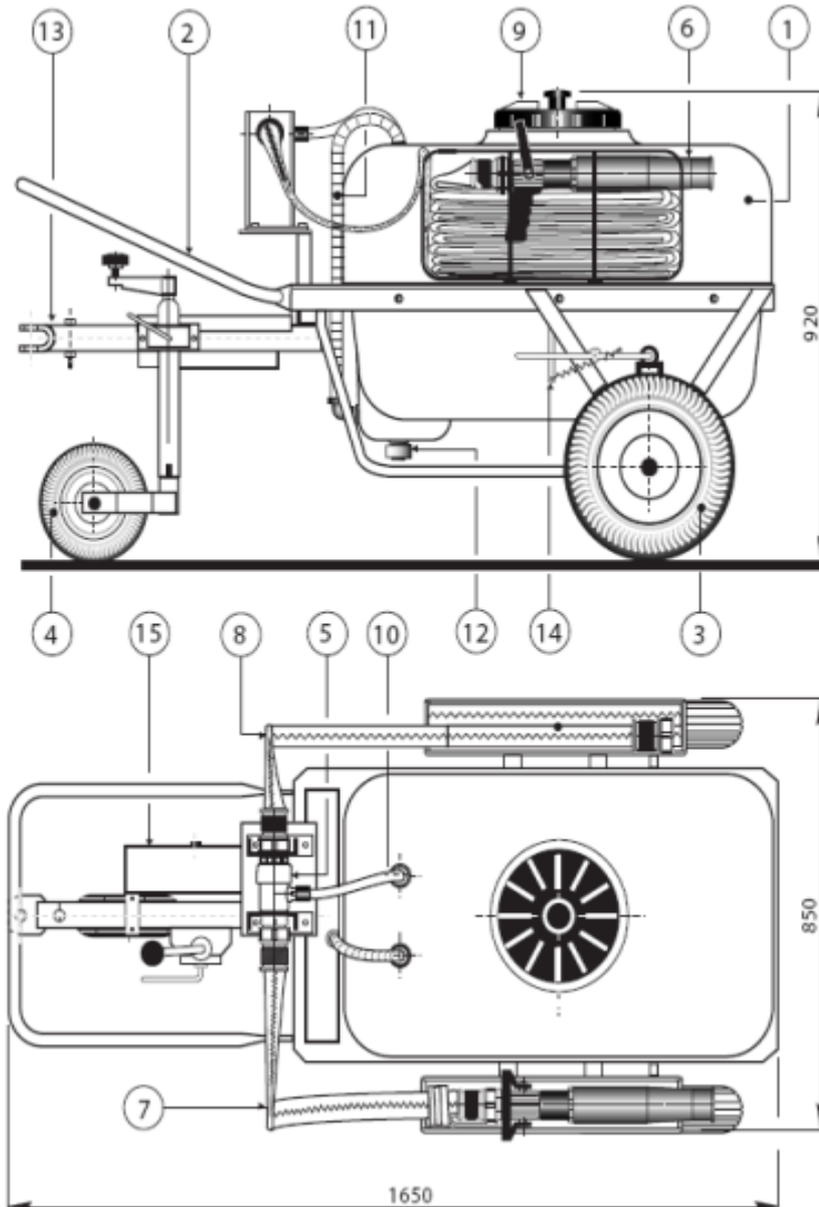
Peso (a vuoto): 83 kg.

Dimensioni: 1650 x 850 x 920.

Pressione minima: 0,3 MPa.



## Schema Componenti



| Pos. | Descrizione                |
|------|----------------------------|
| 1    | Serbatoio 208 lt.          |
| 2    | Telaio                     |
| 3    | Ruote pneumatiche post.    |
| 4    | Ruota pneumatica anter.    |
| 5    | Miscelatore di linea       |
| 6    | Lancia "Kugel foam 200"    |
| 7    | Tubazione colleg. lancia   |
| 8    | Tubazione colleg. idrante  |
| 9    | Tappo di carica con filtro |
| 10   | Tubo pescante              |
| 11   | Indicatore di livello      |
| 12   | Tappo di scarico           |
| 13   | Gancio di traino           |
| 14   | Freno di stazionamento     |
| 15   | Cassetta porta-attrezzi    |