



CÔNG TY TNHH TM&ĐT THĂNG TIẾN

Số 11, ngõ 259/9, Phố Vọng, Hai Bà Trưng, Hà Nội

Tel: 84 43. 8697855 Fax: 84 43. 6283741

Hotline: +84 915790789

E-mail: info@lightconcrete.net Website: www.lightconcrete.net

MÁY TẠO BỌT ĐỂ SẢN XUẤT BÊ TÔNG NHẸ

Công ty chúng tôi đã sản xuất ra nhiều dòng máy tạo bọt chuyên dụng để sản xuất bê tông nhẹ. Các linh kiện chính được nhập khẩu từ Mỹ, Đức, Anh... đảm bảo chất lượng, và tuổi thọ của máy.

Có hai loại model : Loại công suất lớn là FoamMaster II và loại công suất nhỏ là Foam Master I



Hai loại máy đều có những đặc điểm chung sau đây:

- Tạo được bọt có chất lượng cao, và ổn định
- Chạy hoàn toàn chỉ bằng khí nén nên rất an toàn cho người sử dụng
- Không cần sử dụng nguồn điện và bơm nước: thao tác cài đặt nhanh chóng.
- Kích thước nhỏ gọn, phù hợp mọi ứng dụng và địa hình thi công, rất tiện lợi cho thi công nhà cao tầng.
- Bạn có thể sử dụng máy với tất cả các loại phụ gia tạo bọt có trên thị trường mà không cần phải điều chỉnh máy phức tạp.

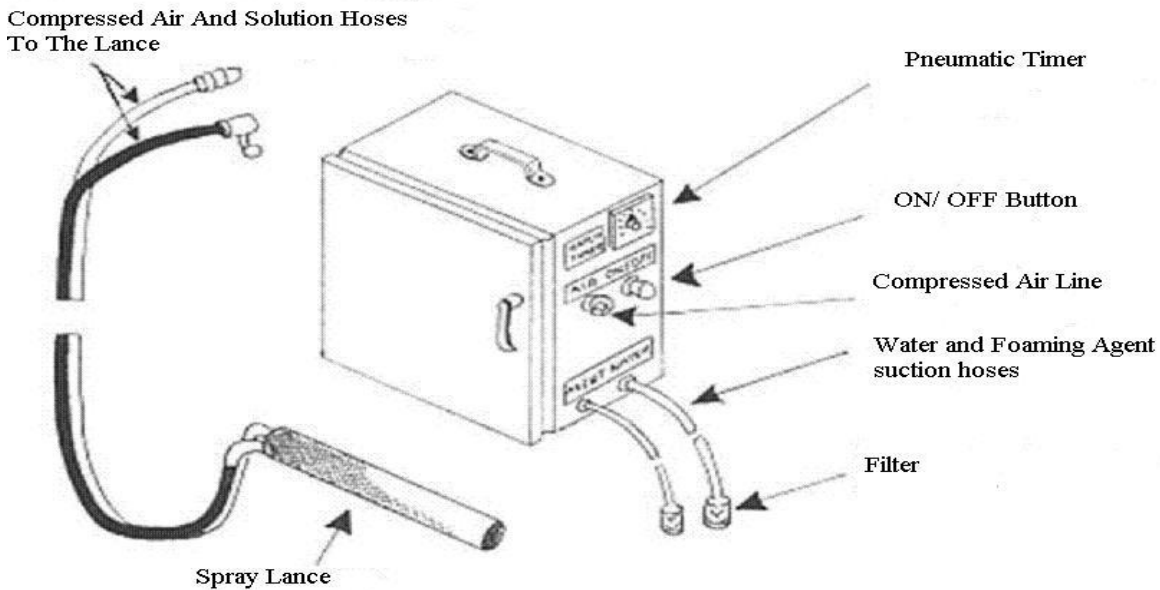
Hướng dẫn vận hành:

Foam Master II: nhúng hai đầu hút vào thùng nước và thùng chất tạo bọt và mở van nén khí. Máy sẽ hút hai chất lỏng này theo tỷ lệ đã đặt sẵn. Bọt trắng sẽ được phun ra từ đầu súng phun. Loại máy này phù hợp với thùng trộn có dung tích khoảng 1000 lít hoặc to hơn.

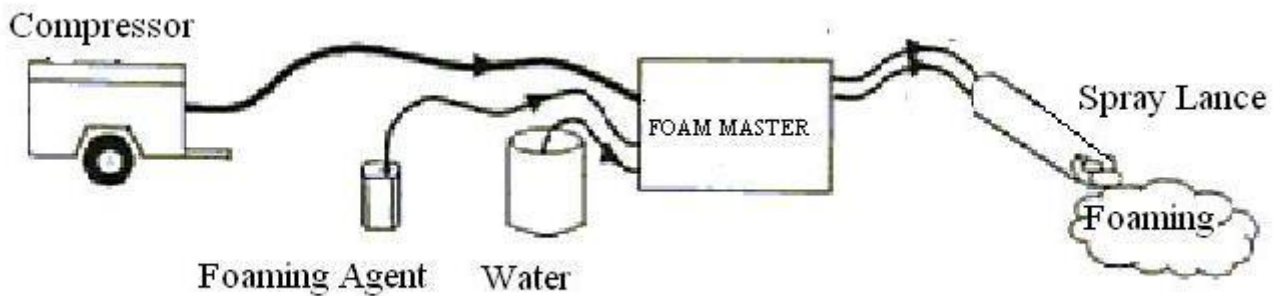
FoamMaster I: Pha chất tạo bọt và nước theo tỷ lệ của nhà cung cấp chất tạo bọt. Ví dụ 3 phần phụ gia tạo bọt và 100 phần nước., ngậy đều để bọt ra đều. Sau đó nhúng đầu hút vào dung dịch đó. Nồi máy nén khí và mở van khí. Đầu súng của máy sẽ phun bọt trắng.

Cả hai loại máy tạo bọt FoamMaster đều có đồng hồ đóng mở để cài đặt thời gian phun bọt cho chất lượng bọt đúng theo yêu cầu. Sau mỗi lần phun, đồng hồ sẽ tự động chỉnh lại bạn không cần phải cài đặt lại. Chỉ cần ấn nút ON/OFF ở phía bên phải của máy, máy sẽ phun tiếp và cho chất lượng bọt tương tự.

Để biết thêm chi tiết, xin vui lòng tham khảo sách hướng dẫn sử dụng và vận hành đi kèm máy.



Cách lắp đặt máy tạo bọt FoamMaster II



Đặc tính kỹ thuật

Đặc tính	FoamMasterI	FoamMasterII
Kích thước	300 x 300 x 200mm	400 x 600 x 250mm
Trọng lượng của máy/ với súng phun	7 kg/ 10 kg	19.5 kg/ 23 kg
Công suất phun tối đa	150-180 l/min	350-500 l/min
Nguồn khí nén	7 Bar, 350 l/min	7 Bar, 1000 l/min