

MYTILUS

# SG1-BIG MYTILUS

con

## NASTRO DI USCITA e VAGLIO VIBRANTE

Macchina di nuova concezione per eseguire la "sgranatura" ed il lavaggio di mitili; idonea alla lavorazione di prodotto in pergolati (proveniente da allevamenti in sospensione) e/o di raccolta (fondo marino o sub).

La motorizzazione non è più in alto creando ingombro nel caricamento ma posta all'interno; il prodotto cade su un nastro di trasporto che caricherà il vaglio o altra macchina utilizzatrice (*formaresta, bilancia, ecc*)

La macchina è dotata di invertitore automatico con temporizzatore sgranando per un po' in senso orario e per un po' in senso antiorario consentendo una sgranatura più dolce ed un completo svuotamento delle reste di mitili.

Il cono di lavorazione rotante è facilmente registrabile consentendo un buon risultato qualitativo; per mitili di diversa pezzatura, fragilità e "durezza" nei vari periodi di raccolta. Le parti fisse e mobili direttamente interessate alla lavorazione, soggette a forte abrasione sono rivestite con settori di spazzole in nylon intercambiabili. La struttura in tubolare consente l'applicazione sotto alla macchina di vagli vibranti a due o tre griglie.

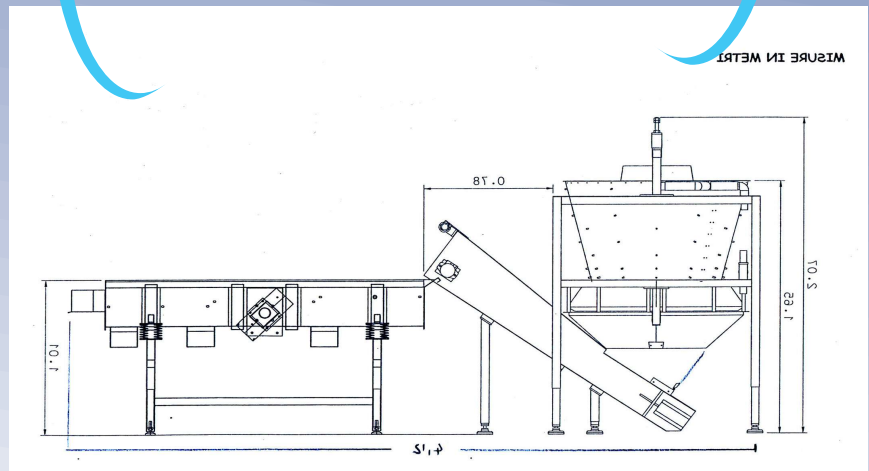
E' previsto un nastro di uscita e carico a vaglio specifico largo 600 mm  
Il tutto è realizzata in acciaio inox e materiali resistenti all'ambiente marino. La motorizzazione è idraulica o elettrica. Produttività da 3 a 5 ton a secondo del prodotto e del periodo dell'anno.

### VAGLIO VIBRANTE

Macchina vibrante per eseguire la "calibrazione" ed il lavaggio di mitili o altri molluschi. La struttura indipendente della macchina ne consente un uso complementare alla "Mytilus" e per altri settori della lavorazione. La parte vibrante è dotata di griglie per la selezione di facile e veloce sostituzione.

#### VERSIONE:

- A 2 Griglie: si ottengono 3 selezioni. (interspazi fra le barre secondo Vs indicazione)
- A 3 Griglie: si ottengono 4 selezioni. (interspazi fra le barre secondo Vs indicazione)
- Applicazione dell'impianto di forte lavaggio sul piano di grigliatura  
La costruzione è realizzata in acciaio inox e materiali resistenti all'ambiente marino. La meccanizzazione può essere elettrica (380 V 50 Hz) o idraulica se installata a bordo barca.



**CORDAMI  
FUNI  
CATENE**

**NYLON HT  
POLISTIL  
POLIETILENE  
POLIPROPILENE**

**GALLEGGIANTI**

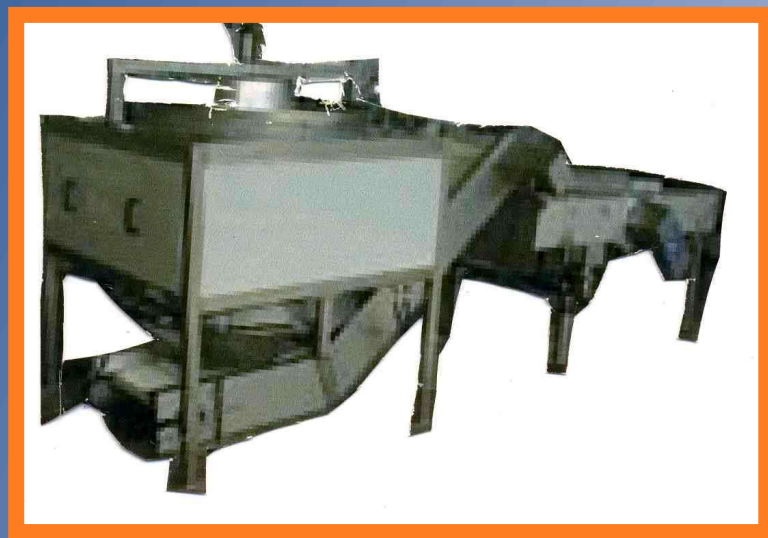
**BOE  
SEGNALETICHE**

**MACCHINE**

**ATTREZZATURE  
PER VIVAI**



**maricoltura**



**TEAM MARE snc**  
Via Garganelli, 20 - 40065 - Pianoro ( Bologna ) ITALY  
TEL 051/6516453 FAX 051/6516429  
[www.teammare.it](http://www.teammare.it) - E Mail [info@teammare.it](mailto:info@teammare.it)