## FLEXA




La Flexa 2 è dotata anche di membrana inferiore

Flexa 2 is equipped with bottom membrane too.

| DATI TECNICI *TECHNICAL DATA |  | FLEXA 1 25/14 | FLEXA 1 30/14 | FLEXA 2 25/14 | FLEXA 2 30/14 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| *Misure max utili *Max working sizes | mm | $2350 \times 1250$ | $2850 \times 1250$ | $2350 \times 1250$ | $2850 \times 1250$ |
| *Pressione totale max *Max total pressure | ton | 200 | 240 | 200 | 240 |
| *Pressione specifica max *Max working pressure | $\mathrm{kg} / \mathrm{cm}^{2}$ | 6 | 6 | 6 | 6 |
| ${ }^{*}$ Numero clindri ${ }^{*}$ No. of Cylinders | N. | 12 | 12 | 12 | 12 |
| *Diametro cilindri *Cylinder diameter | mm | $\varnothing 85$ | $\varnothing 85$ | $\varnothing 85$ | $\emptyset 85$ |
| ${ }^{*}$ Corsa cilindri *Cylinder stroke | mm | 450 | 450 | 450 | 450 |
| * Riscaldamento elettrico piano superiore *Electric heating of top table | kW | 13 | 13 | 13 | 13 |
| *Membrana superiore: ad aria, potenza riscaldamento *Air top membrane, heating power | kW | 3 | 3 | 3 | 3 |
| * Riscaldamento elettrico piano inferiore <br> *Electric heating of bottm table | kW | - | - | 12 | 12 |
| *Membrana inferiore: ad aria, potenza riscaldamento <br> ${ }^{*}$ Air bottom membrane: heating power | kW | - | - | 3 | 3 |
| *Motore pompa olio *Oil pump motor | kW | 4 | 4 | 4 | 4 |

Optional: *Vassoio di carico/scarico singolo o doppio; taglierina PVC; "controsagoma "Pin System"
*Single or double loading/unloading tray; PVC cutter; "Pin System"

## STETON spa

SS Romana Nord 41, 41012 Carpi (MO) - ITALIA
tel +39-059-68.67.71, fax +39-059-68.17.74
e-mail steton@steton.it; www.steton.it

