

## T1000SL

### Descrizione

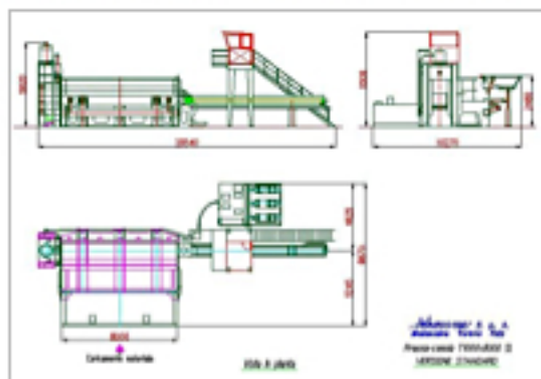
-La Pressa-Cesoia modello T1000 SL, nel suo standard possiede una cassa di compattazione da 8 metri di lunghezza, una precarica, una lamiera scorrevole di protezione per il cilindro longitudinale, un supporto cabina rialzato e uno spintore, che si estende lungo tutta la cassa per sfruttare la massima spinta contro il rottame azionato da due martinetti idraulici. Inoltre possiede un coperchio di chiusura che agisce in sottosquadra, chiudendosi oltre i 90°. Questo permette di compattare maggiormente il materiale velocizzando il processo di pressatura. La versione SL inoltre possiede un soppalco di manutenzione con scala alla marinara posto sopra la testata che aiuta in sicurezza durante le operazioni di manutenzione. La macchina viene comandata in cabina da uno schermo touch screen da 19" o tramite radiocomando a distanza.

### Descrizione tecnica

LUNGHEZZA DELLA CASSA 8000 mm  
LARGHEZZA CASSA APERTA 2200 mm  
LARGHEZZA CASSA CHIUSA 900 mm  
ALTEZZA CASSA CHIUSA 700 mm  
FORZA DI TAGLIO 1000 ton  
MOTORE ELETTRICO 3x125 hp  
PREMILAMIERA  
PARETI DELLA CASSA IN HARDOX 400  
CICLO MANUALE/AUTOMATICO

A RICHIESTA  
PRE-CARICA  
RADIO COMANDO A DISTANZA  
MOTORE ELETTRICO 4x125 hp

### Schema dimensioni o movimenti



### Foto di dettaglio

