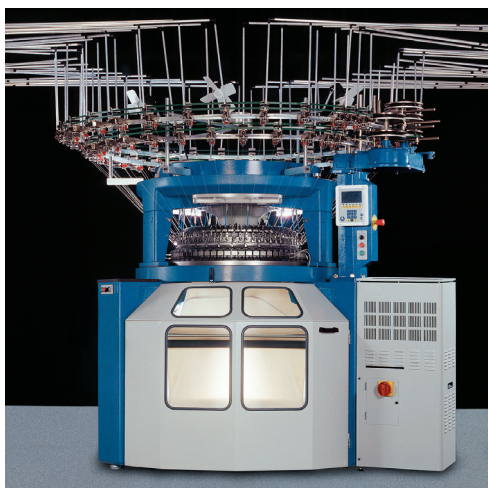
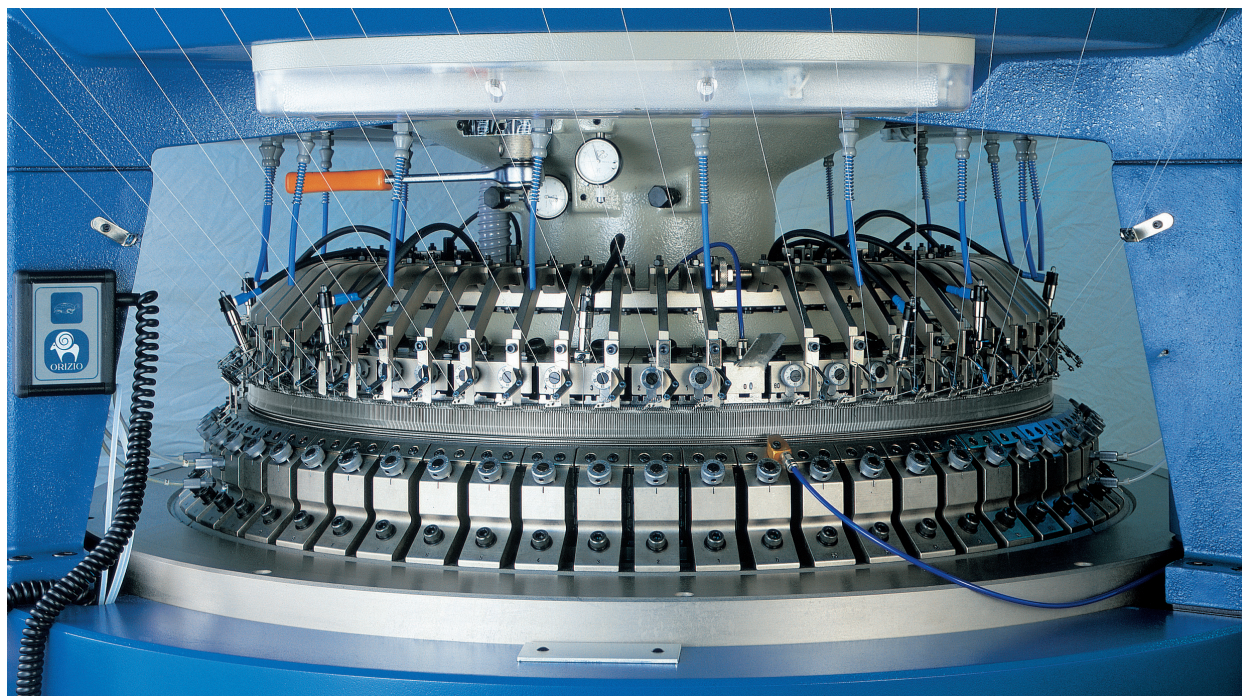


CMOAN-AL

Máquina circular dupla frontura para a produção de pontos base rib e interlock nas versões a 2+2 ou 4+2 pistas.



- troca de turno automática.
- rede de transmissão de dados da máquina ao PC servidor para conexão ao sistema informatizado pré existente na empresa e software Orimonitor (opcional) para o controle e a gestão das fases produtivas.

A capacidade têxtil da máquina com 2.0 alimentadores por polegada de diâmetro é numerosa, e esta permite a execução de todos os pontos em base interlock e rib, até os pontos dupla face e termais.

Confiabilidade & Versatilidade

O perfil das pedras e o sistema de seleção é estudado a fim de que os movimentos para formação da malha sejam realizados nas melhores condições para garantir a perfeita formação dos pontos, também na velocidade máxima possível com o menor consumo de energia e consequentemente a redução do desgaste de todos os elementos da máquina.

Tradicional basamento Orizio modular, renovado na funcionalidade, robustez e estética com novo painel de controle "Millennium" integrado que permite a utilização de novas tecnologias e integra em uma única placa eletrônica, com um processador RISC, as seguintes funções:

- visualização gráfica dos principais parâmetros e alarmes.
- sinalização diagnóstica.
- predisposição incorporada para gestão integrada do dispositivo de cálculo de consumo do fio.
- predisposição incorporada para gestão integrada fotocélula.
- registro de dados de produção e parâmetros de artigos executados nos últimos 30 dias.

ORIZIO