

## **Turbomaster**

Desenhado para as mais diversas exigencias do mercado, **TURBOMASTER** é uma máquina de compressão radial que se junta a gama de máquinas fabricadas pela Colle.

O **TURBOMASTER** é disponível em três modelos, 30/60 (12"-24"), 30/125 (12"-48") e 30/160 (12"-60"). Os diamêtros dos tubos variam entre 300 e 1600 mm (12"-60") e alturas entre 2000 e 3000 mm (6'-10').

O sistema eletrônico de contrôle VICOM II permite que a máquina seja completamente automática e permite ajustamentos com facilidade para diversos tamanhos de tubos, asegurando a produção de tubos de altissima qualidade, perfeitamente lisos e sem nenhuma imperfeição.

O pistão de compressão radial é controlado eletronicamente e "sente" a consistência do concreto que é distribuído e a força necessária para compacta-lo. Esta informação chega ao sistema de alimentação e ele ajusta a alimentação com concreto de maneira correta. O pistão de compressão radial é motorizado e interage com o sistema eletrônico de maneira que cada rolete faz uma rotação forçada, em direção oposta ao sistema de segmentos de trolha (colher de pedreiro).









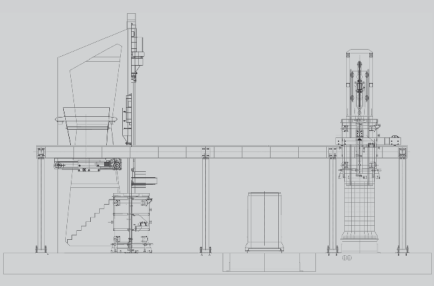


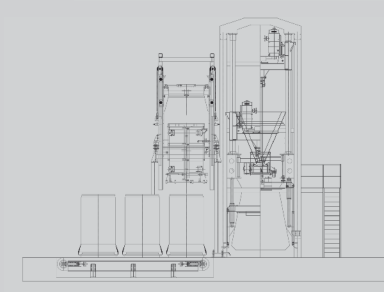






Build the future |





## Unidades em cm e polegadas

MÁQUINA	<b>TUBOS</b> diametro min max.	COMPRIMENTO TUBO cm - polegadas
TURBOMASTER 30/60	30 cm 60 cm.	H 200 - 250 - 300 cm.
TURBOMASTER 12/24	12" - 24"	H 6' - 8' - 10'
TURBOMASTER 30/125	30 cm 125 cm.	H 200 - 250 - 300 cm.
TURBOMASTER 12/48	12" - 48"	H 6' - 8' - 10'
TURBOMASTER 30/160	30 cm 160 cm.	H 200 - 250 - 300 cm.
TURBOMASTER 12/60	12" - 60"	H 6' - 8' - 10'

