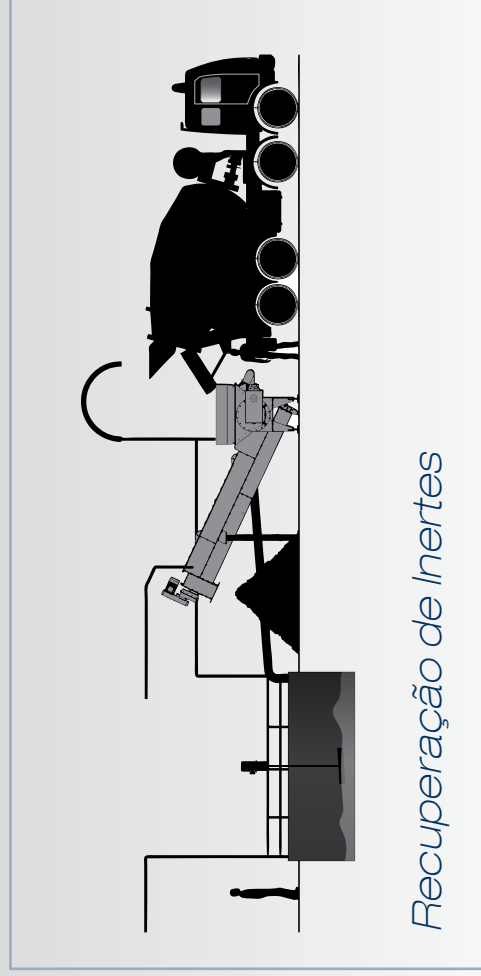
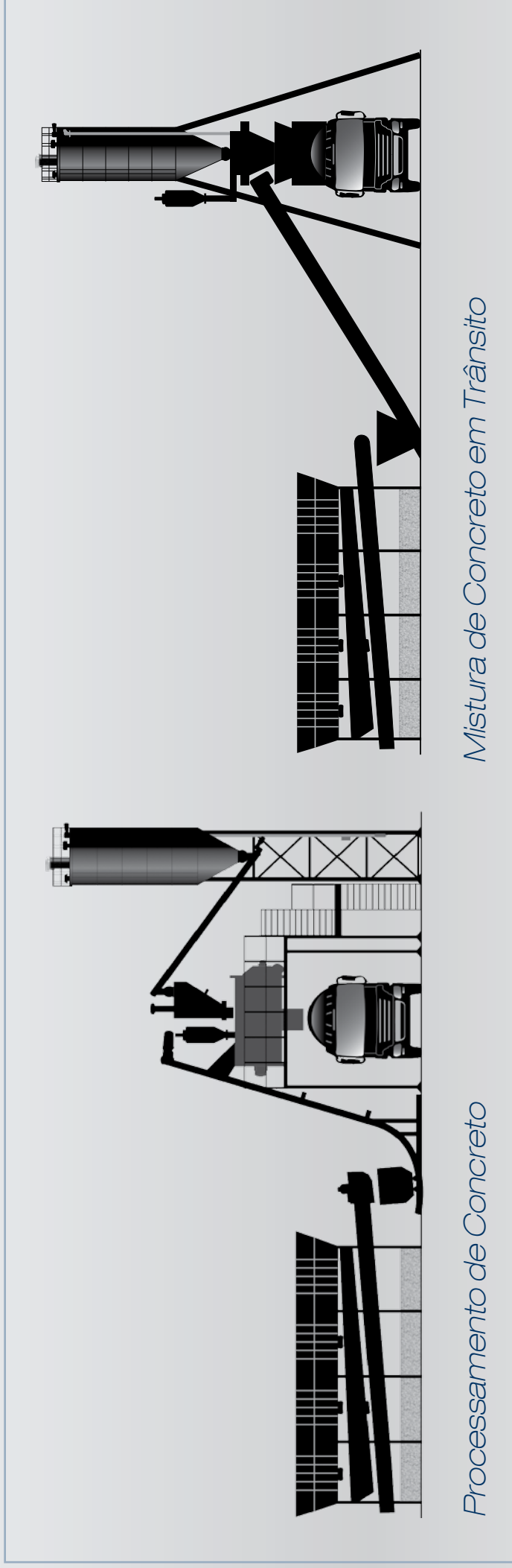




Produção de Concreto

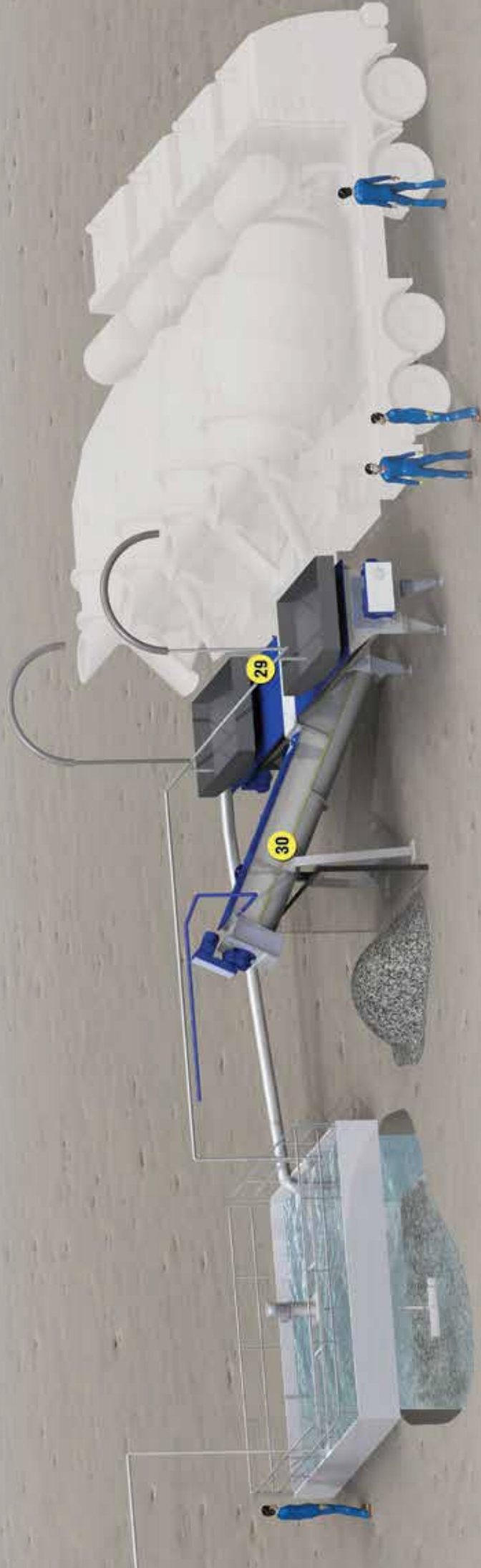
Produção de Concreto

PROCESSAMENTO DE MISTURA PRONTA



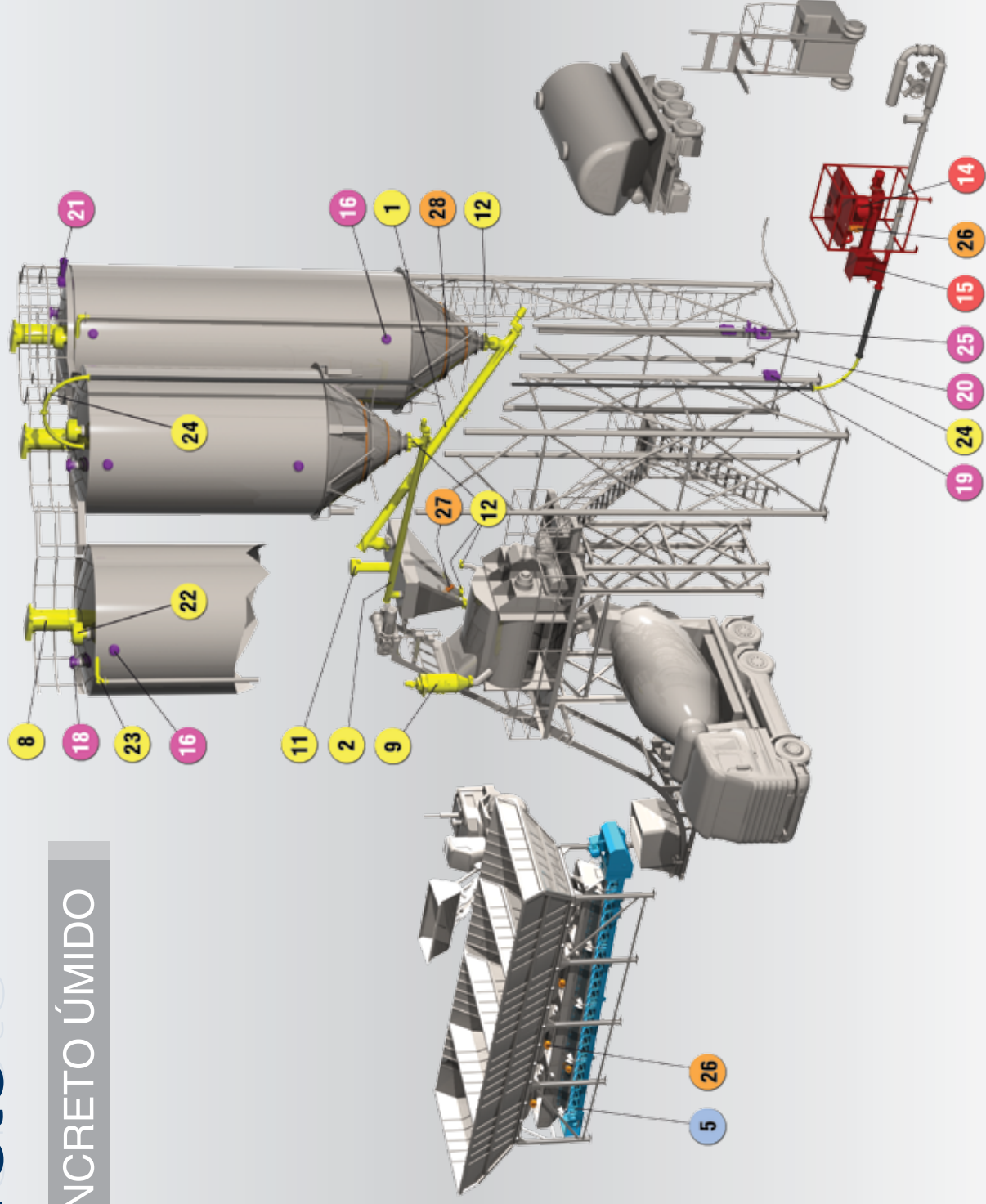
Produção de Concreto

SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE INERTES



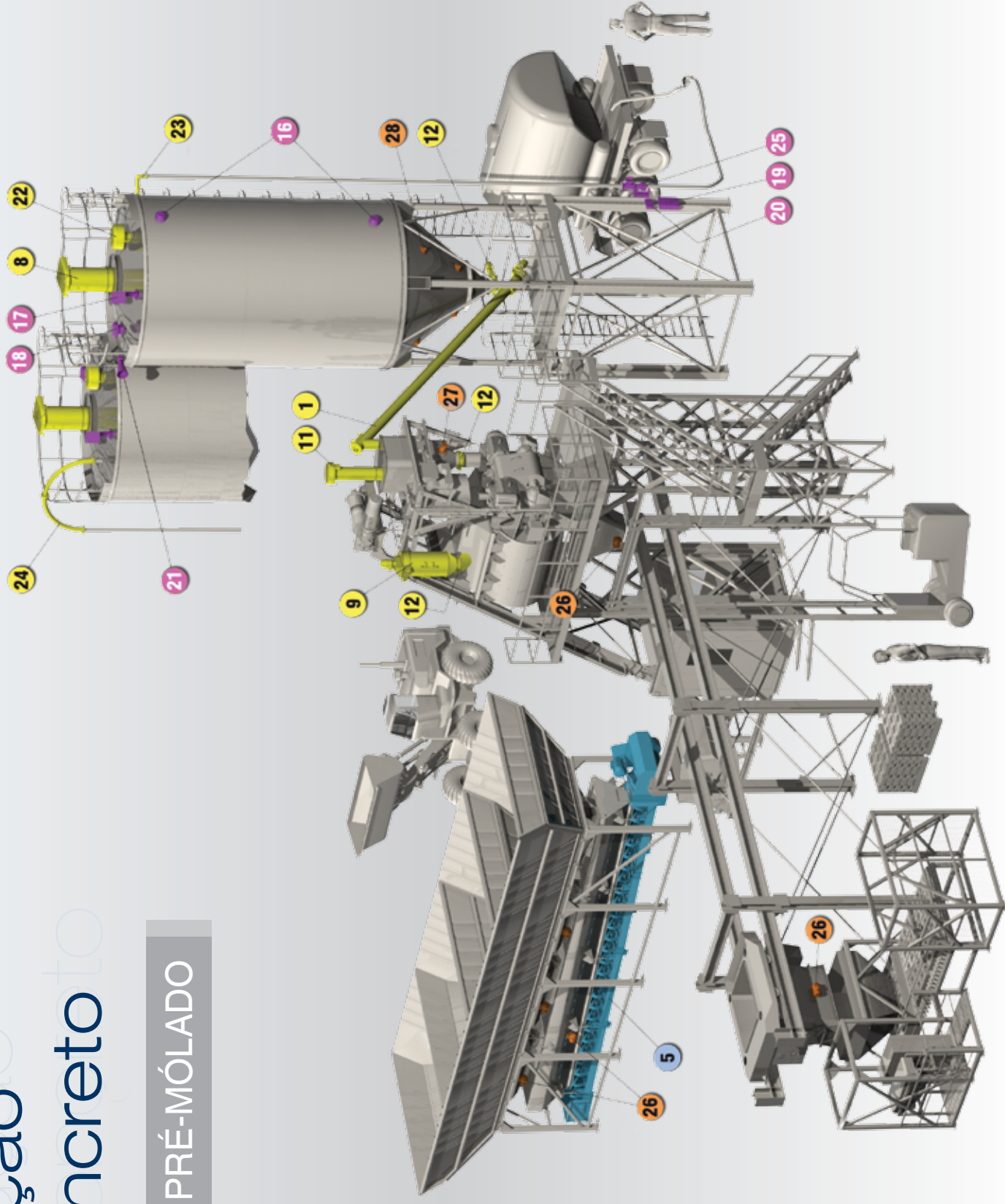
Produção de Concreto

PLANTA DE CONCRETO ÚMIDO



Produção de Concreto

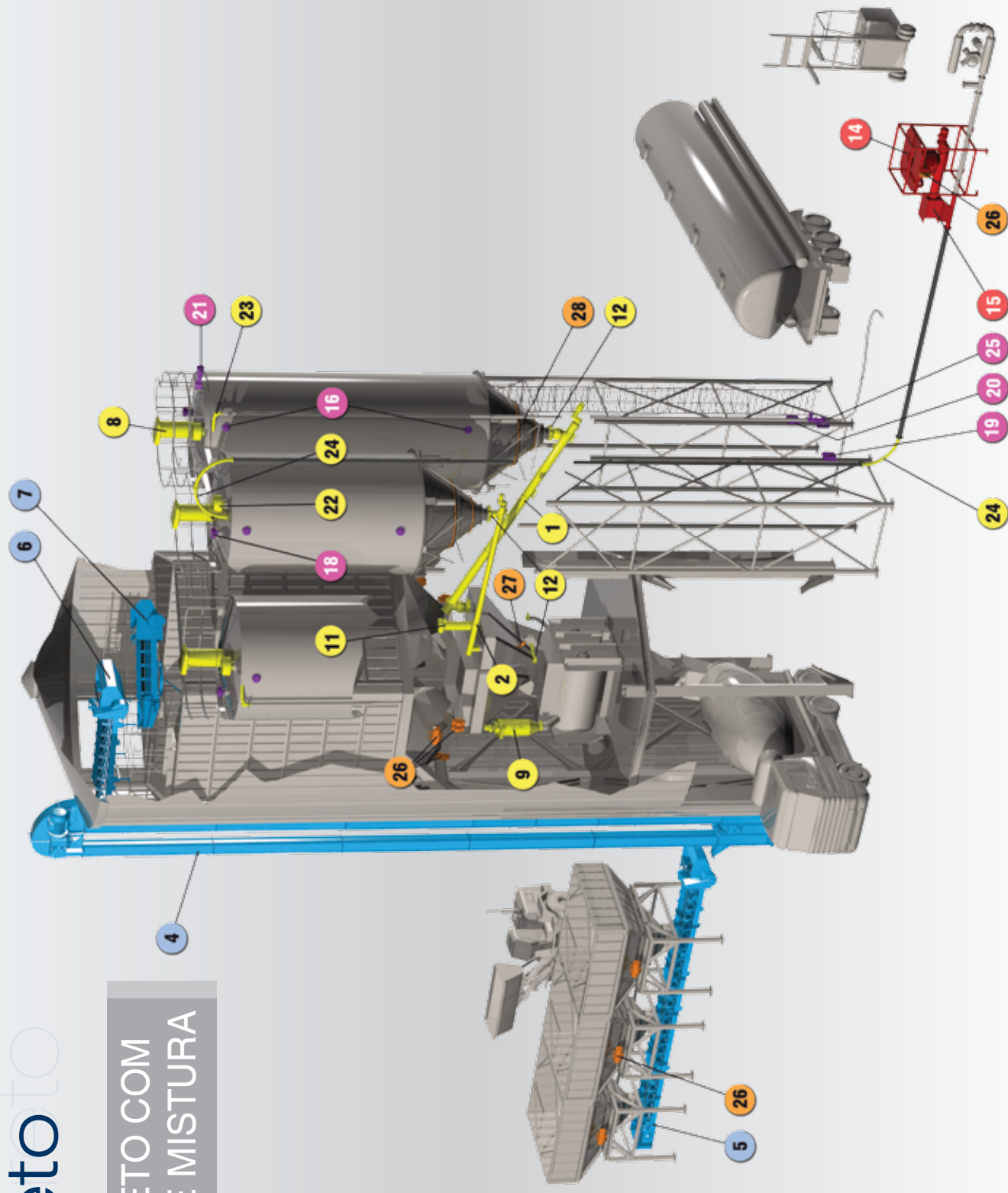
PLANTA DE PRÉ-MÓLADO



Produção

de Concreto

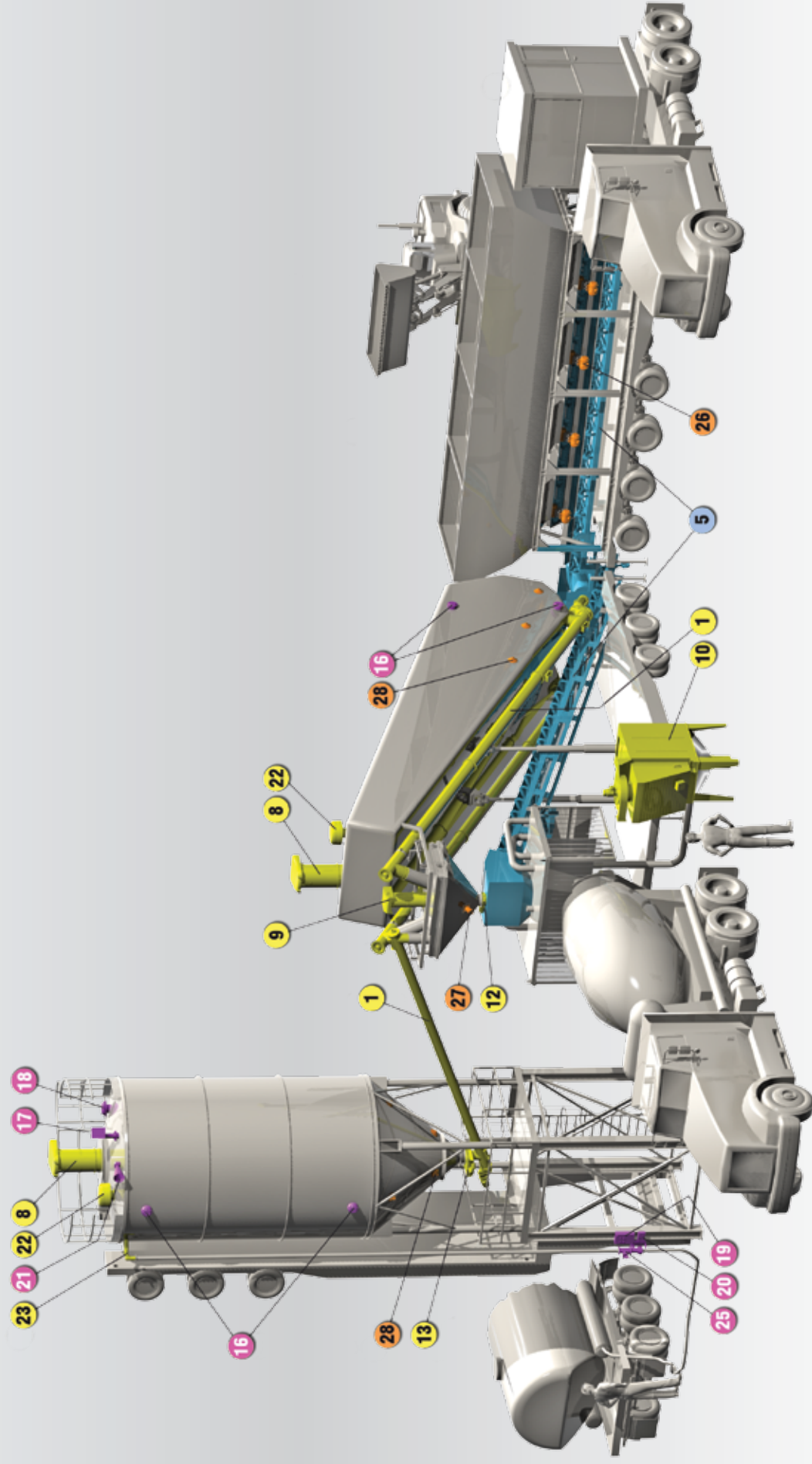
PLANTA DE CONCRETO COM
TORRE CENTRAL DE MISTURA



Produção

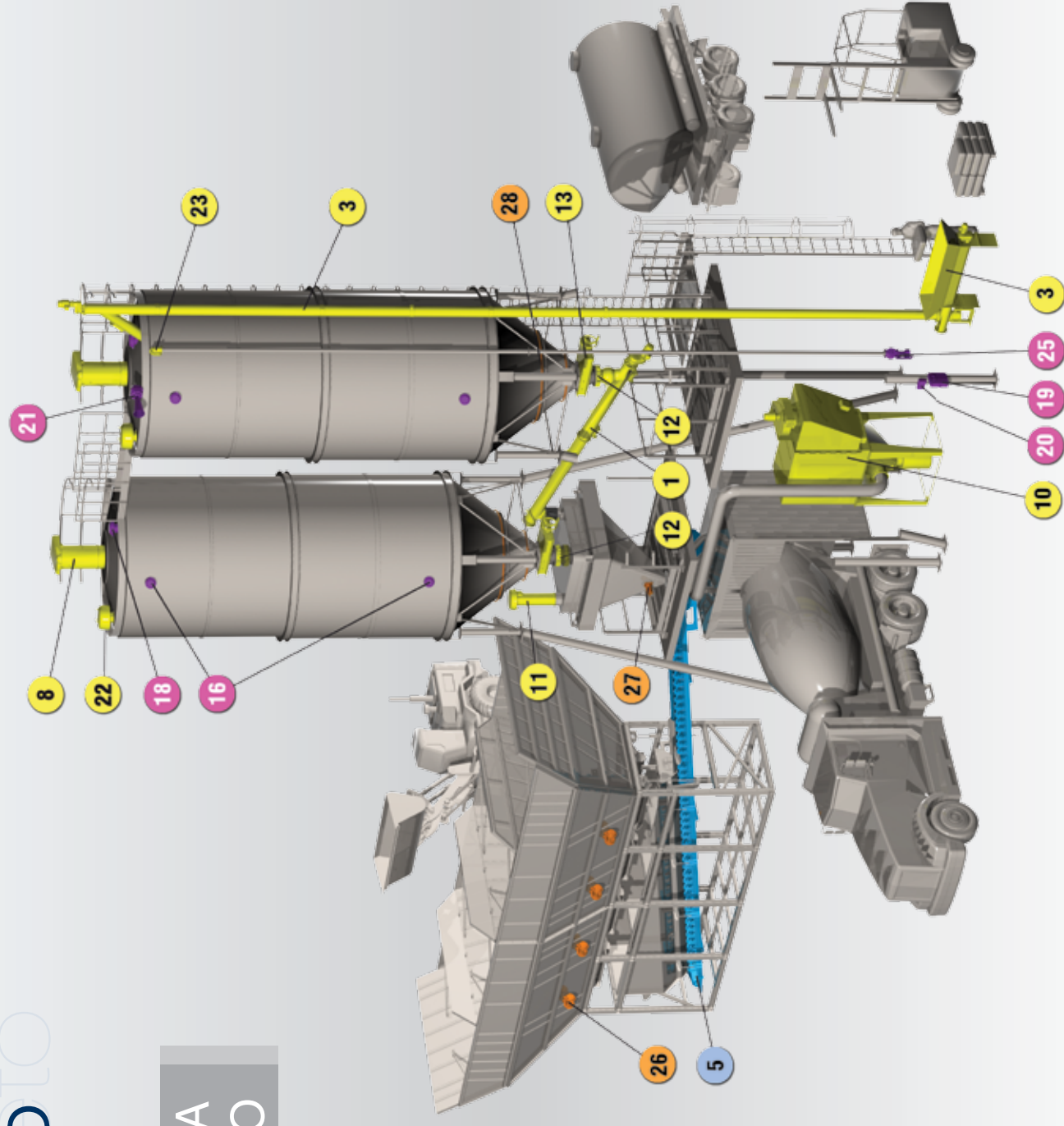
de Concreto

PLANTA MÓVEL DE MISTURA DE CONCRETO



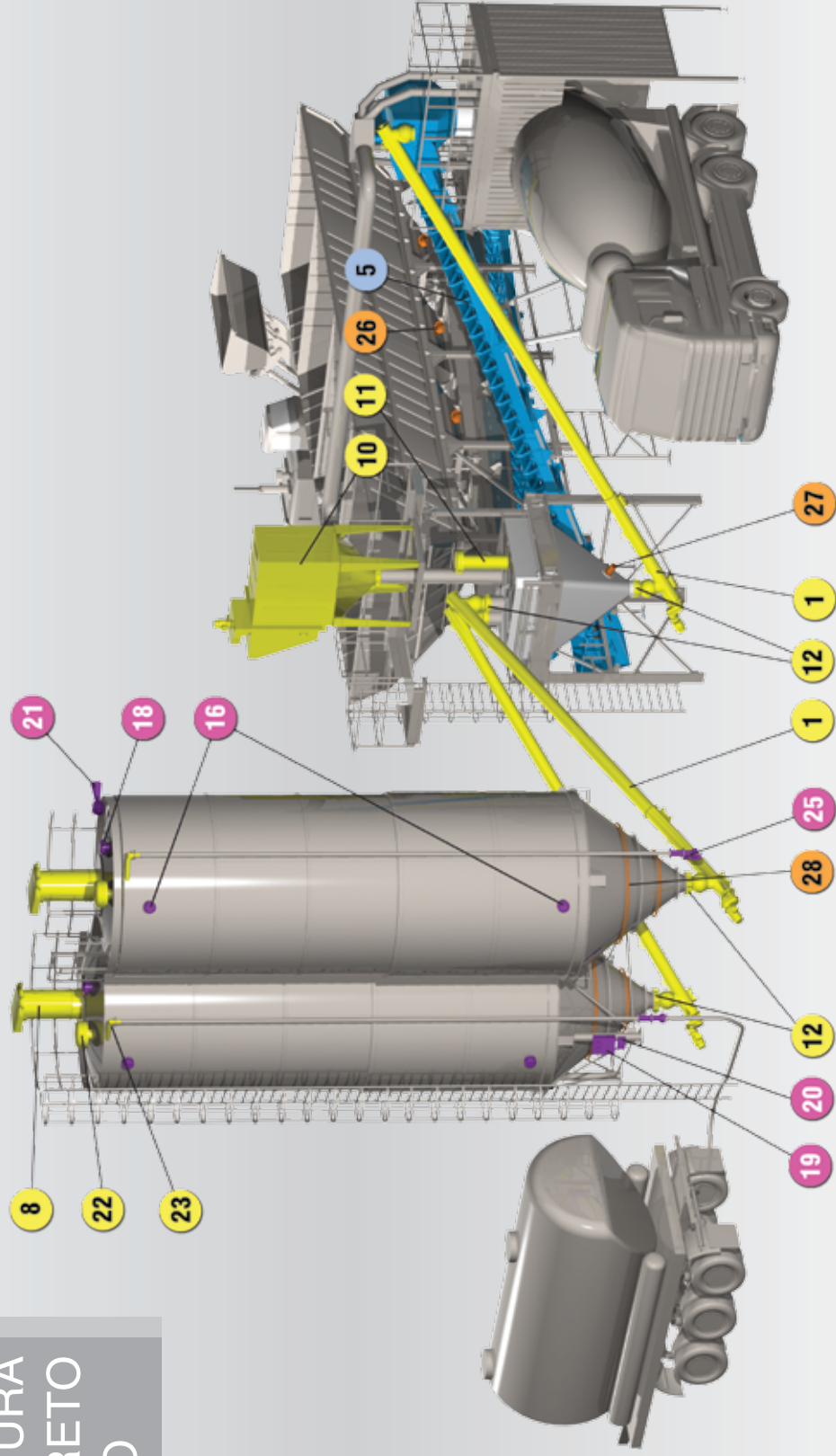
Produção de Concreto

PLANTA DE MISTURA SECA DE CONCRETO



Produção de Concreto

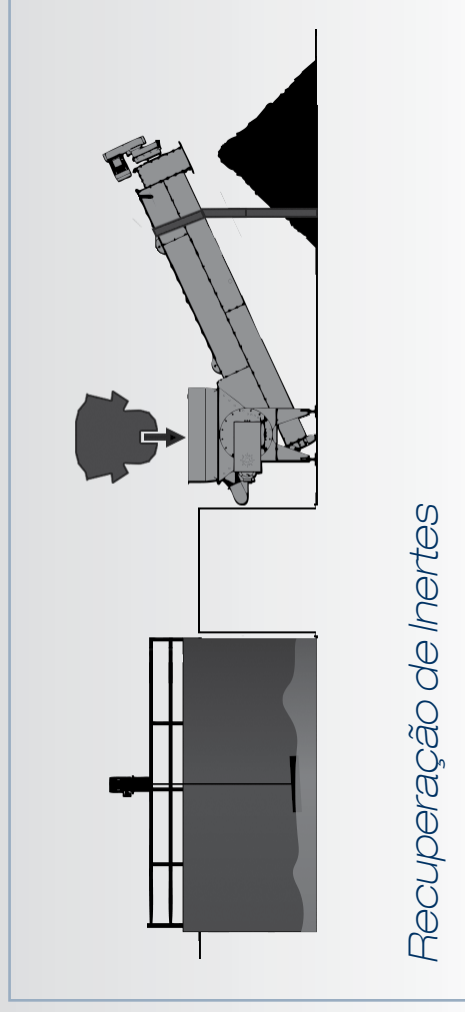
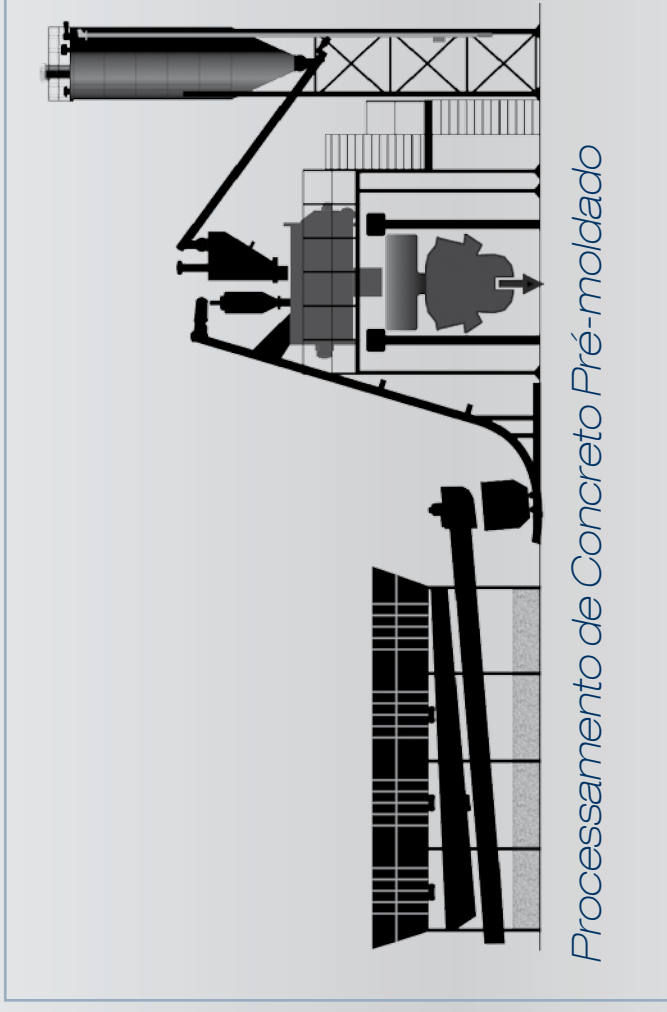
PLANTA DE MISTURA
SECA DE CONCRETO
DE PERFIL BAIXO



Produção

de Concreto

PROCESSAMENTO DE PRÉ-MOLDADO



Produção de Concreto



- 1 Roscas Alimentadoras de Cimento ES
*Design de alto desempenho;
altamente confiável*



- 2 Roscas Alimentadoras de Microssilica TU
*Taxas de alimentação
altamente precisas*



- 3 Sistema de Elevação de Rosca Vertical VE
Alto rendimento de material



- 4 Elevadores de Caneca EH
Máxima segurança no trabalho



- 5 6 7 Correias Transportadoras NTS
*Design robusto com correias de alta
qualidade*



- 8 Filtro de Ventilação de Silo SILOTOP®
Exclusiva facilidade de manutenção



- 9 Coletores de Pó Frontais WAMFLO®
*Coleta de pó do misturador
eficiente e ecológica*



- 10 Coletores de Pó DRYBATCH® R01
Consumo reduzido de energia



- 11 Filtros de Ventilação do moega de Pesagem
HOPPERTOP™ / HOPPERJET™
*Pequena área de instalação;
limpeza a jato de ar*



- 12 Válvulas Borboletas V2FF/V.FS
Design resistente ao pó



- 13 Válvulas Guilhotinas VL
Duráveis



- 14 Descarregador de Big Bag SBB
Para sacos de microssilica



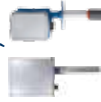
- 15 Injetor de pó POWPUMP™
*Transferência de material para a linha
transportadora pneumática*



- 16 Indicadores de Nível Rotativos ILT
*Monitoramento de nível máximo e
mínimo*



- 17 Medição contínua de nível ILS
*Monitoramento de nível mínimo
e máximo*



- 18 Manômetro Mecânico Diferencial IPM / Medidores de
Pressão Diferencial Eletrônicos IPE
*Sinalização de pressão excessiva /
Leitura contínua da pressão*



- 19 Sistema de Segurança para Silos KCS
Um painel de controle para até 32 silos



- 20 Painel de Potência para Sistema de Energia SP
*Parte do Sistema KCS;
um painel por silo*



- 21 Sirene LSI
Alarme de mau funcionamento



- 22 Válvula de Alívio VCP



Máxima segurança no trabalho

- 23 Curvas EXTRABEND®



Design leve e resistente à abrasão

- 24 Curvas Anti-desgaste de Raio Amplo EXTRACURVE®
Elásticos e resistentes à abrasão



- 25 Válvulas Mangote VM / Conexões de Tubos KAT
*Fechamento instantâneo no
enchimento do tubo / Conexão
segura do tanque*



- 26 Motovibradores Elétricos Externos MVE
*Garantia de 2 anos, incluindo
componentes elétricos*



- 27 Martelos Pneumáticos PS MARTSHOCK
*Alta força de impacto — funil de
pesagem limpo*



- 28 Fluidificador Pneumático I100
*Auxilia o fluxo de materiais
do silo*



- 29 Transportador Reciclador de Concreto
*Até 4 caminhões betoneiras,
simultaneamente*



- 30 Reciclador de Concreto
Economia de energia e ecologia



APLICAÇÕES





UNI EN ISO 9001
Certified Company



Maio 2015 Direitos reservados para modificar as especificações técnicas.



www.wamgroup.com