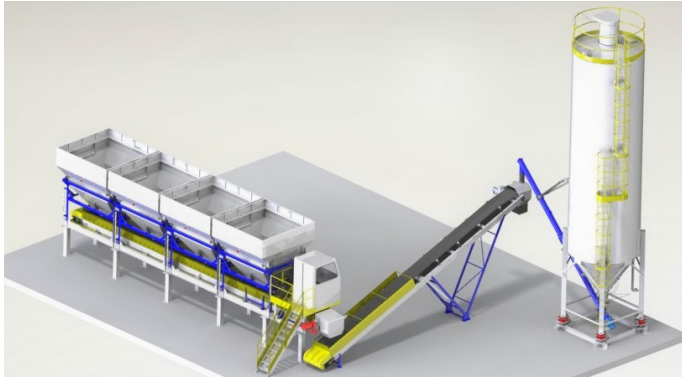


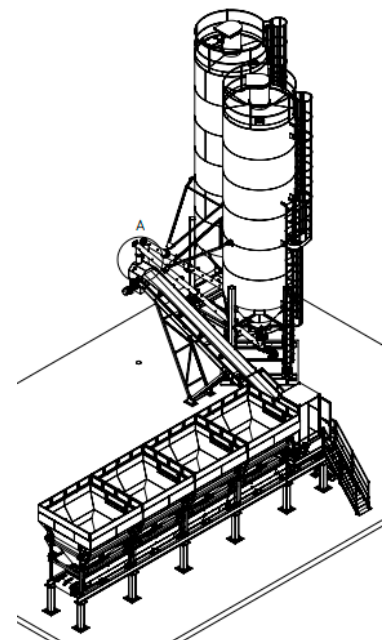
CENTRAIS TRANSPORTÁVEIS

# Compacta C3 ou C4 Transportável (60 - 80 m<sup>3</sup>/h)

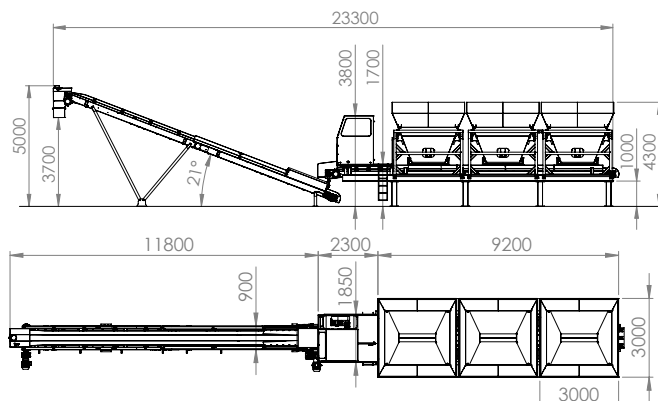


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	C3	C4
Produção nominal com silo	60 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h
Produção nominal com rasga saco	40 m <sup>3</sup> /h	40 m <sup>3</sup> /h
Produção de concreto por ciclo	10 m <sup>3</sup>	10 m <sup>3</sup>
Plataforma de aço para instalação e fixação	01 Unidade	01 Unidade
Caixa balança de agregados com 4 células de carga z-5t	13 m <sup>3</sup> - 18.000 kg cada	13 m <sup>3</sup> - 18.000 kg cada
Motovibradores	0,21 kW - 03 Unidades	0,21 kW - 04 Unidades
Esteira extratora horizontal	12 m x 24" - 10 cv	12 m x 24" - 12,5 cv
Esteira transportadora inclinada 21°	12 m x 24" - 10 cv	12 m x 24" - 10 cv
Rosca helicoidal transportadora de cimento	Ø 219 x 7.000 mm	Ø 219 x 7.000 mm
Silo metálico p/ estocagem de cimento c/ 4 vibrofluidificadores	45 a 130 toneladas	45 a 130 toneladas
Sistema de pesagem de cimento	120 toneladas	120 toneladas
Válvula de segurança	01 Unidade por silo	01 Unidade por silo
Filtro antipoluição Filtrotop	01 Unidade por silo	01 Unidade por silo
Válvula borboleta com atuador pneumático	01 Unidade por silo	01 Unidade por silo
Válvula borboleta manual p/ manutenção	01 Unidade por silo	01 Unidade por silo
Escada externa com guarda corpo e plataforma de descanso	01 Unidade por silo	01 Unidade por silo
Dosador pré-determinador de água	01 Unidade	01 Unidade
Bomba d'água	3 cv	3 cv
Compressor de ar	20 PCM - 5 cv	20 PCM - 5 cv
Cabine de comando para operação da central tipo piano	01 Unidade	01 Unidade
Cabine de comando preparada para ar condicionado	01 Unidade	01 Unidade



## DESENHO TÉCNICO - C3



## DESENHO TÉCNICO - C4

