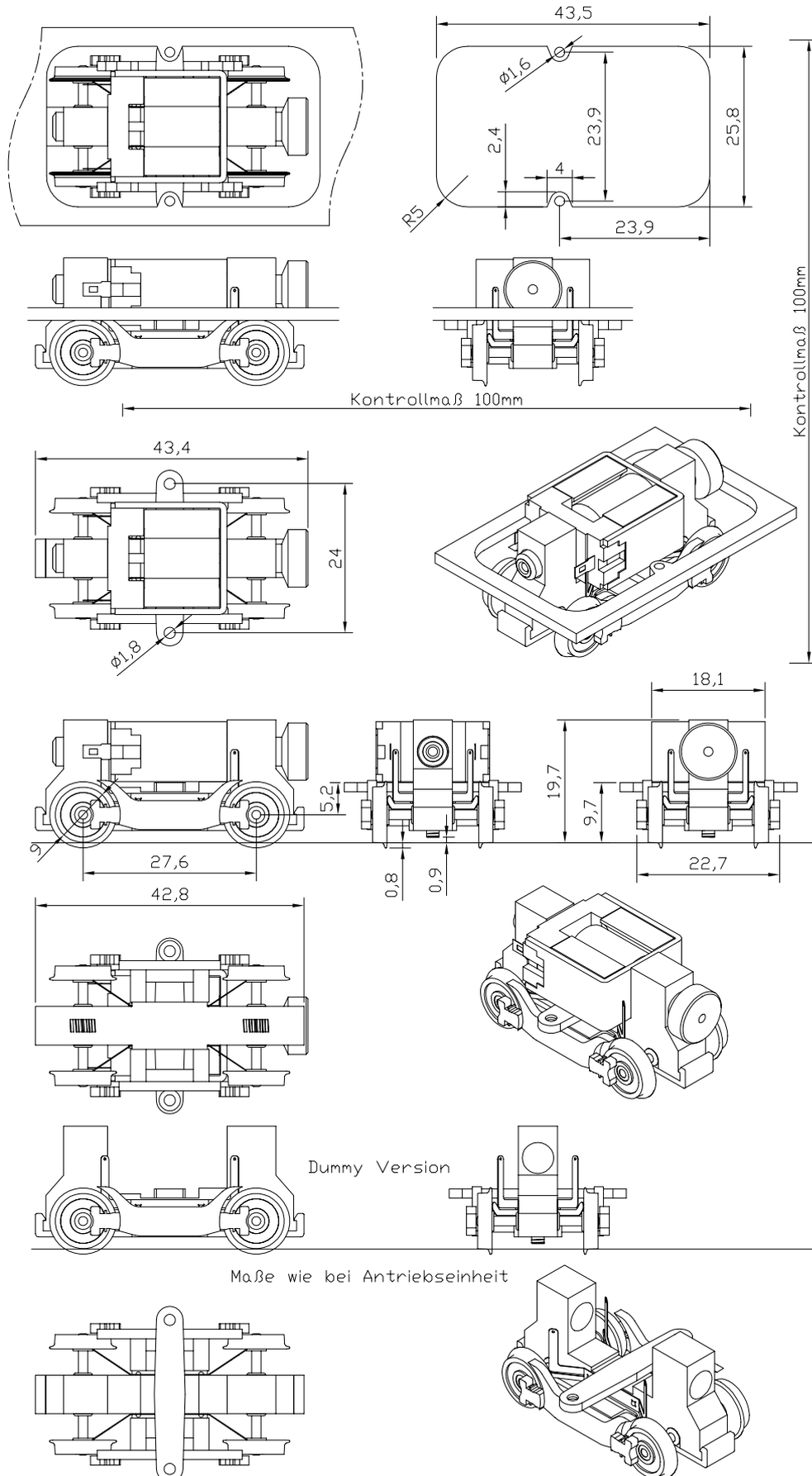




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den 27,6mm Antrieb und Mitläufer in H0, H0m und H0e

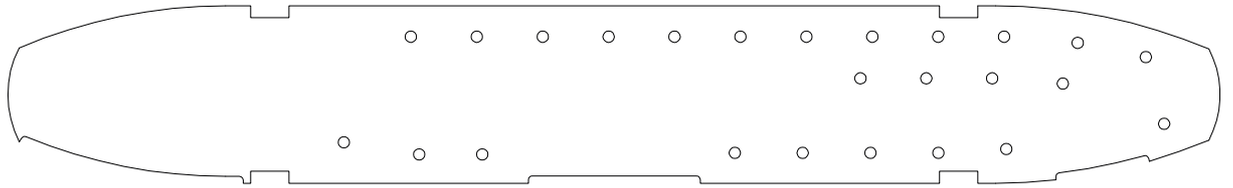




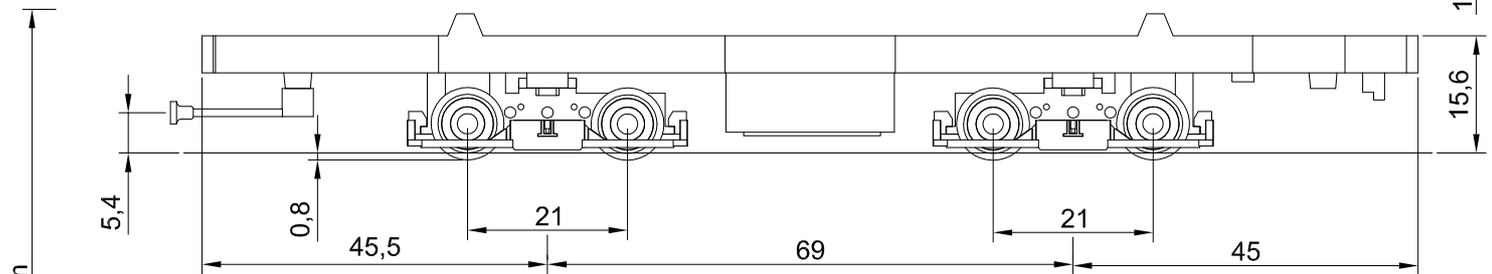
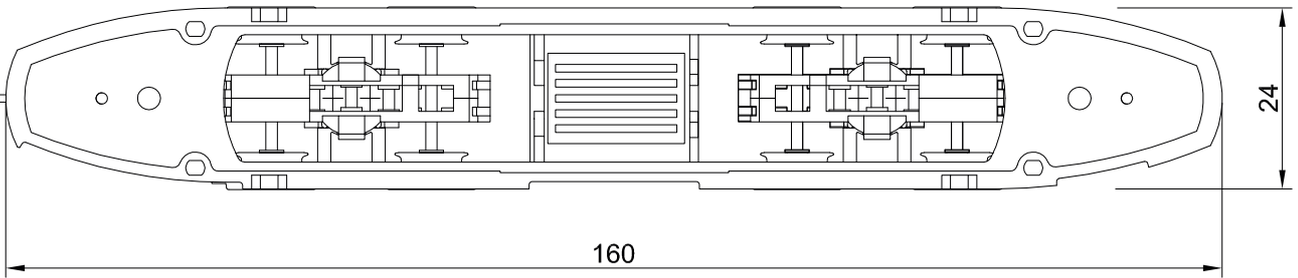
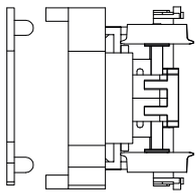
LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

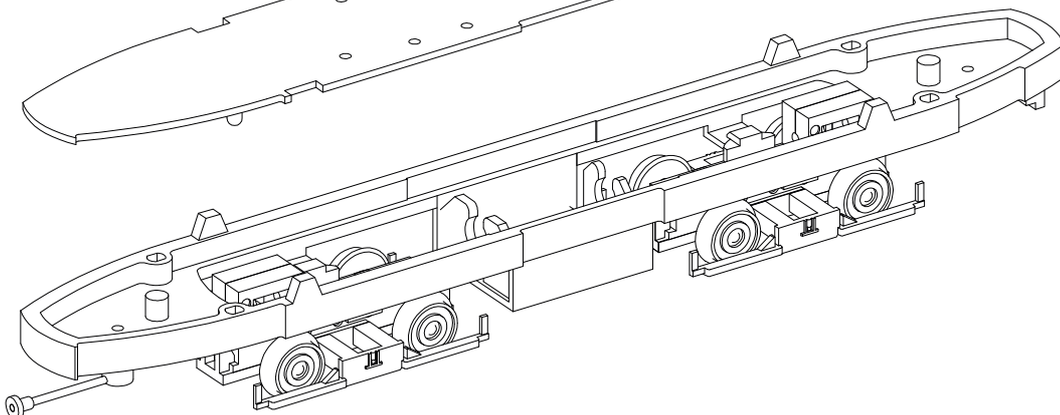
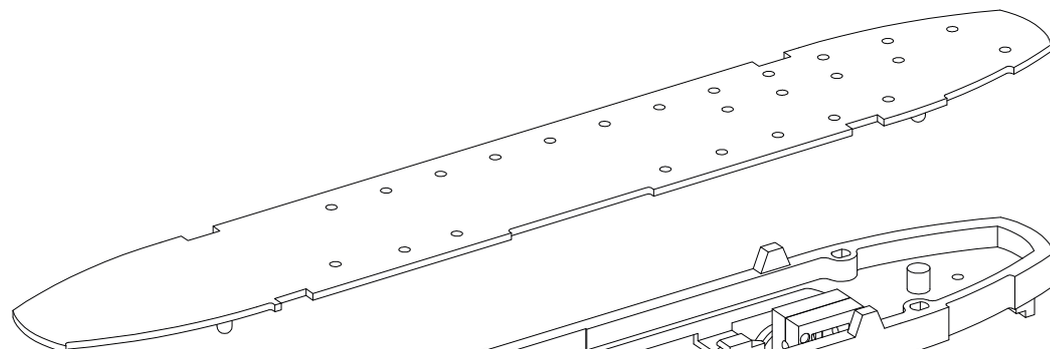
Baumaße und Einbauhilfe für das Wiener c1 Beiwagenfahrwerk in H0, H0m und H0e



Kontrollmaß 100mm



Kontrollmaß 100mm

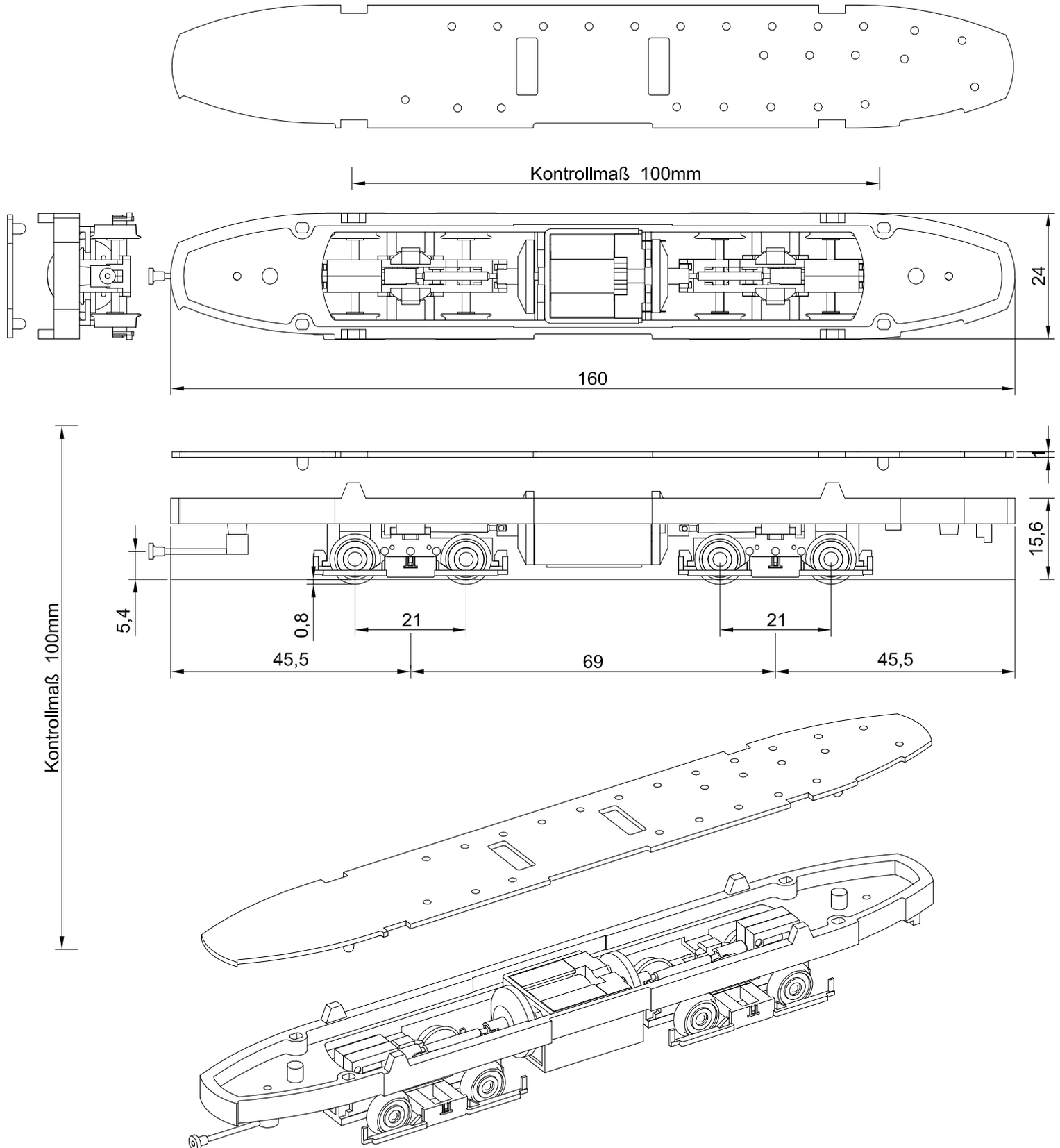




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für das Wiener C1 Antriebsfahrwerk H0, H0m und H0e

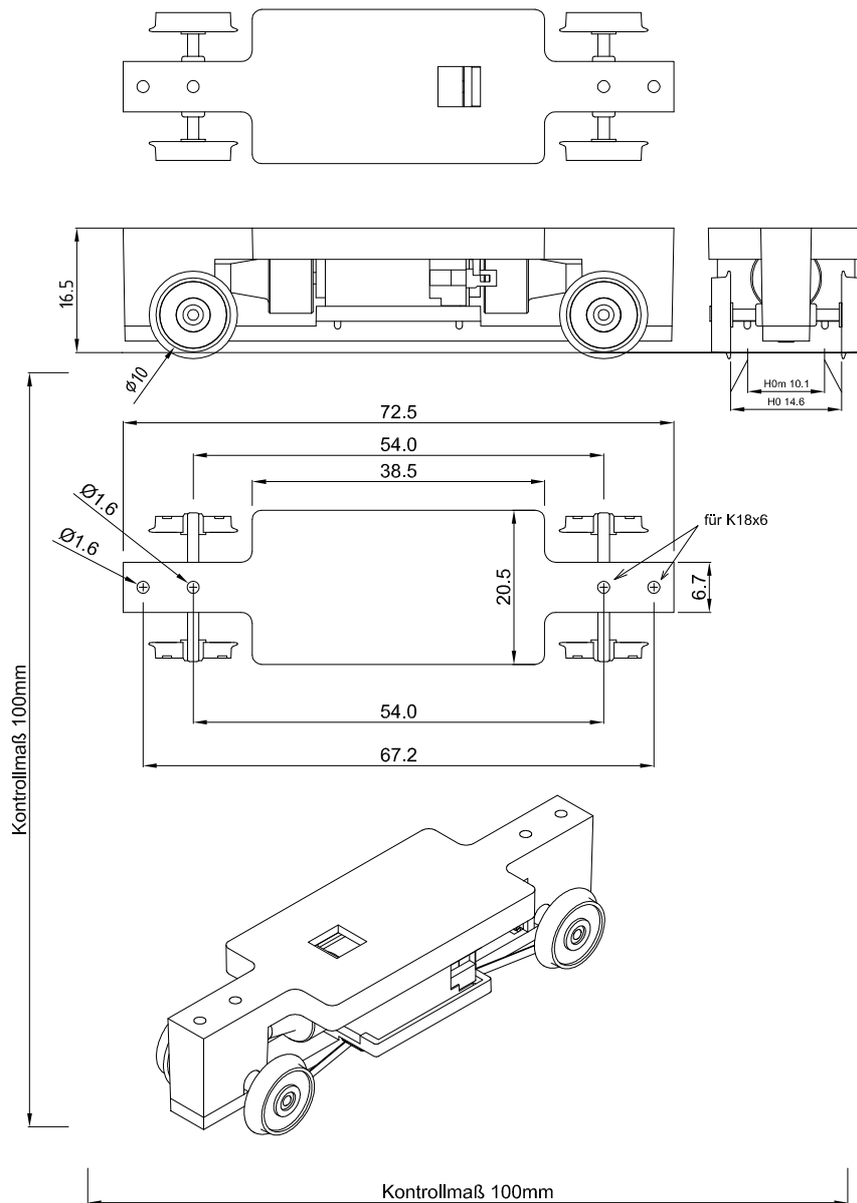




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den 54mm Antrieb in H0 und H0m

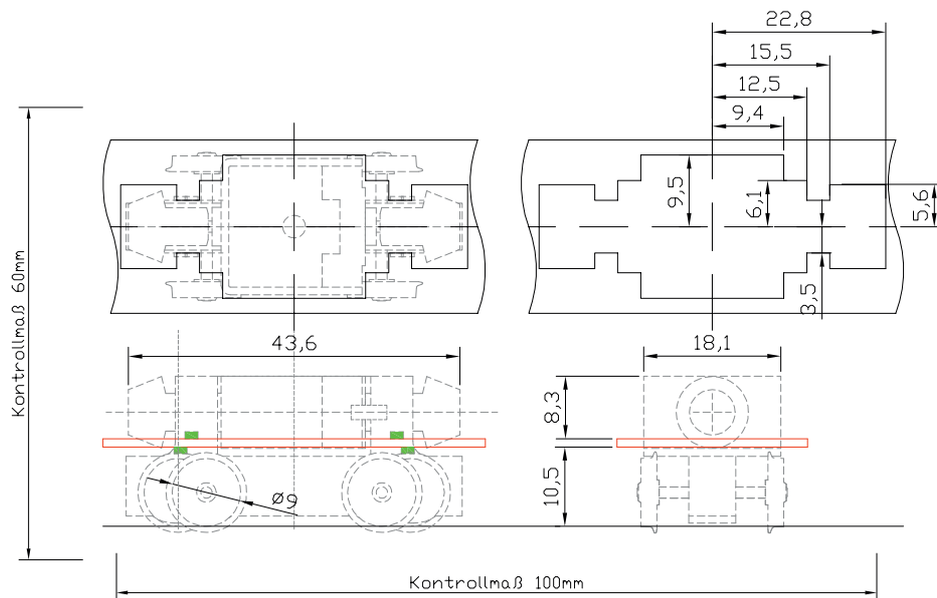




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den Standard Varioantrieb in H0, H0m und H0e

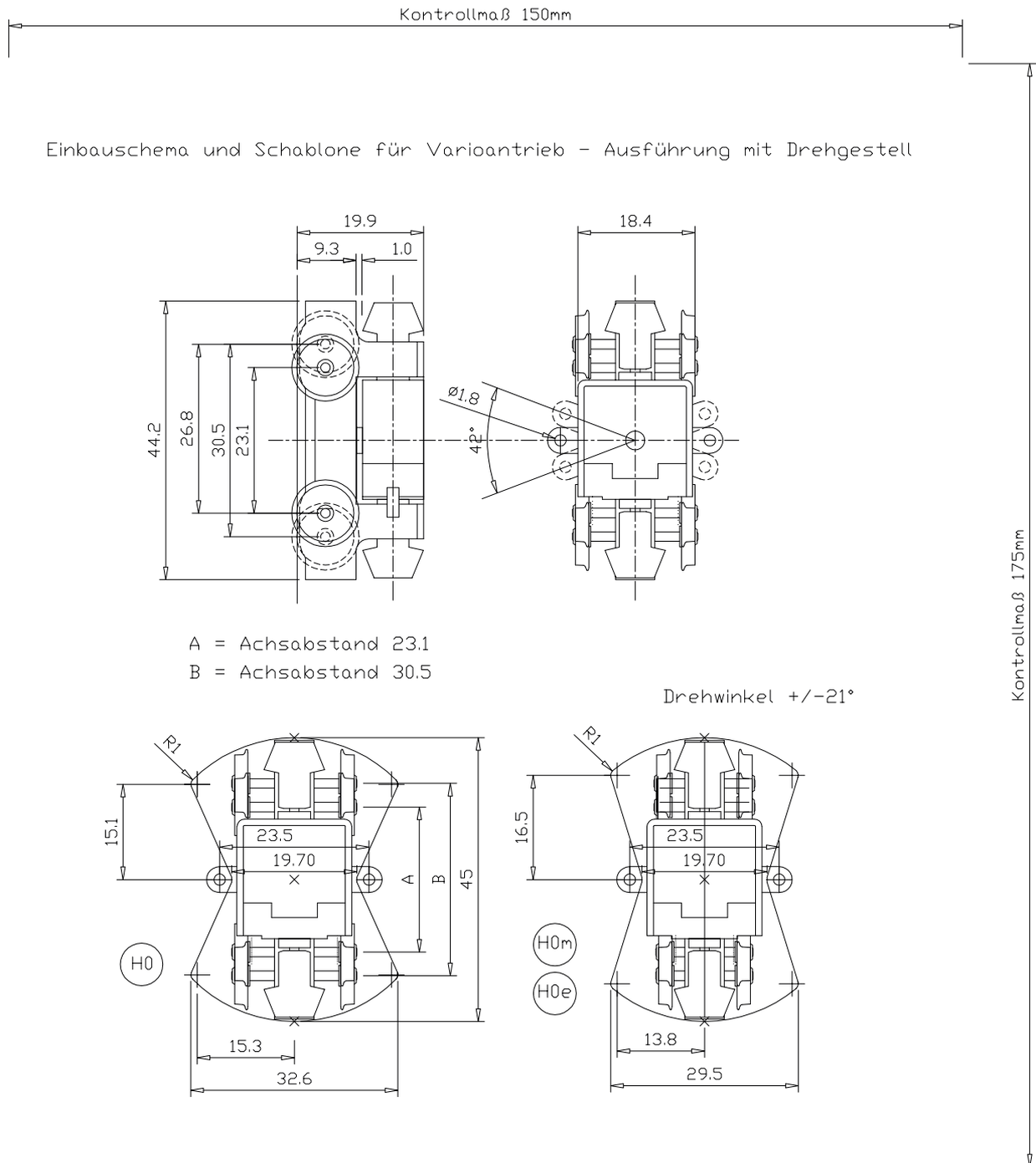




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den Varioantrieb mit Drehbalken in H0, H0m und H0e

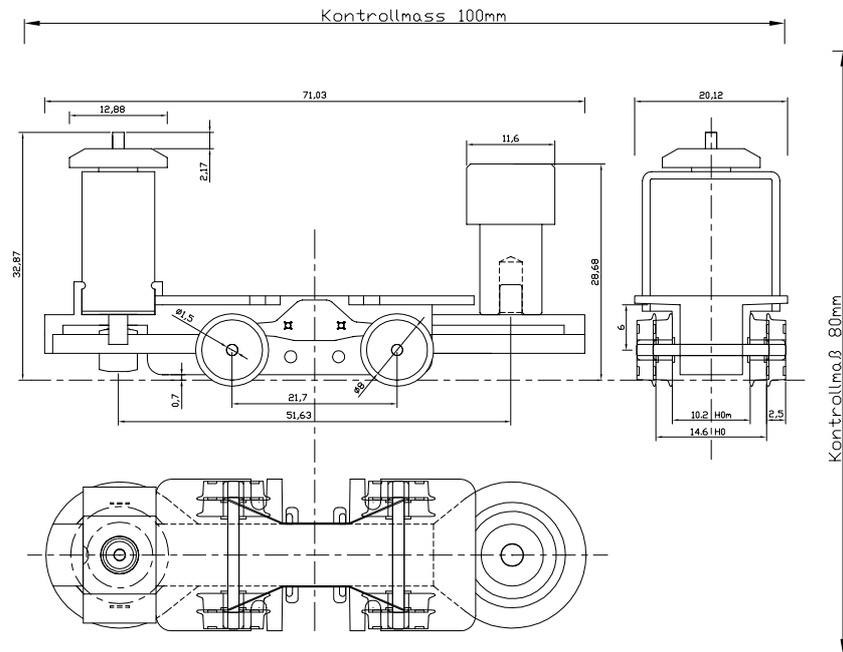




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den stehenden Antrieb 21,8mm in H0 und H0m

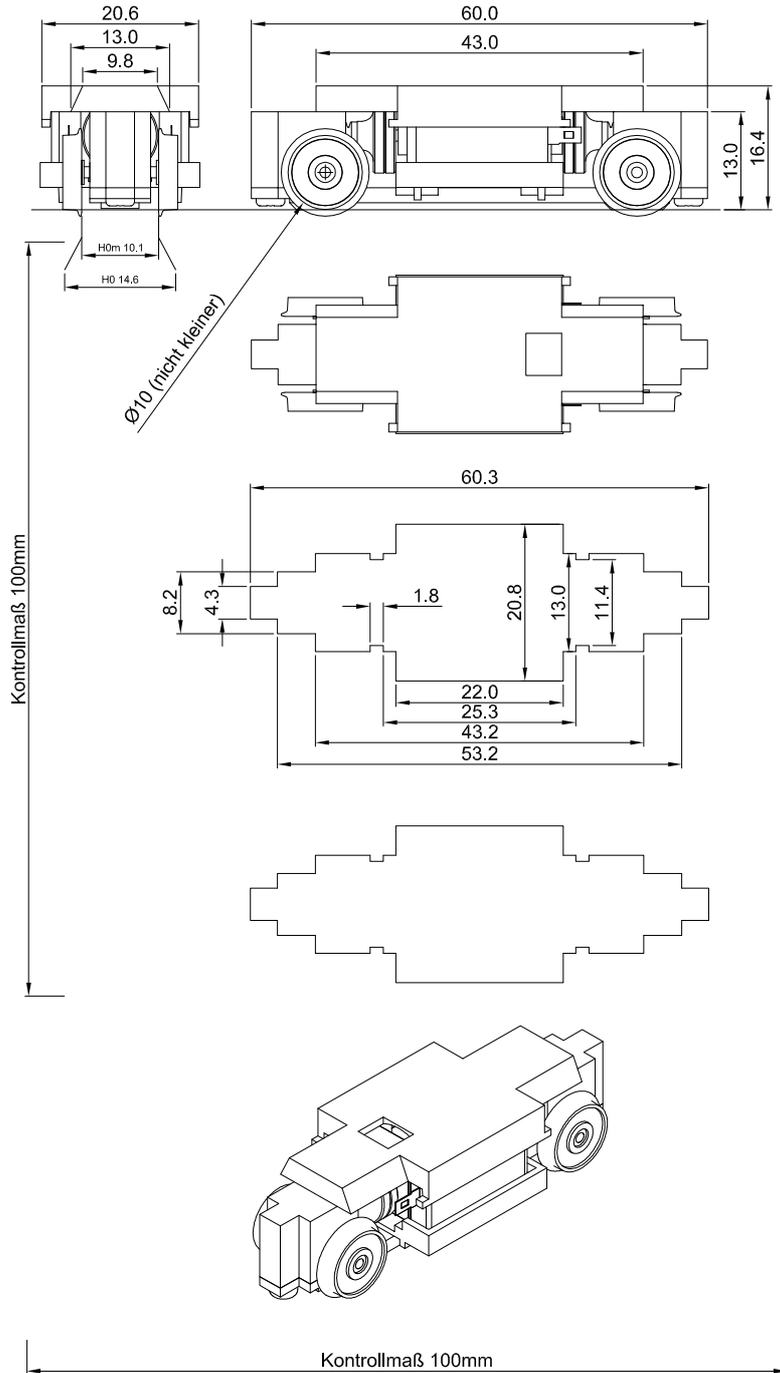




LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den K-Antrieb in H0 und H0m

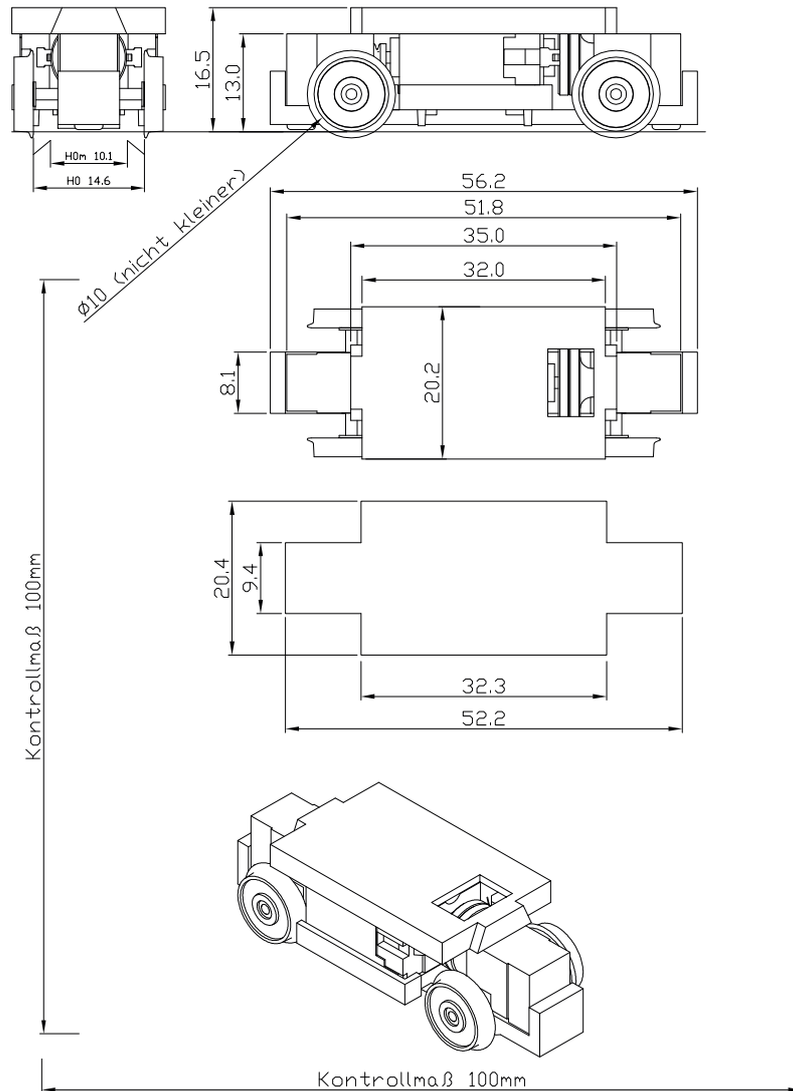


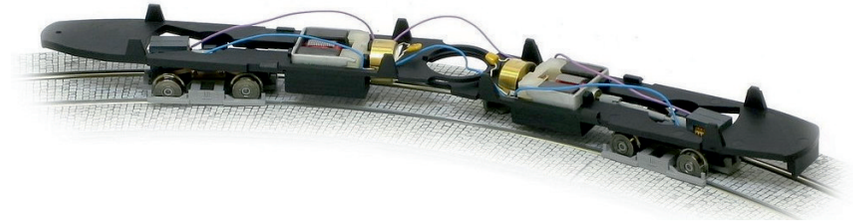


LEOPOLD HALLING

Ges.m.b.H.

Baumaße und Einbauhilfe für den KSW-Antrieb in H0 und H0m





Baumaße und Einbauhilfe für den Antrieb der alten Wiener E1 Souvenirmodelle der Wr. Linien

