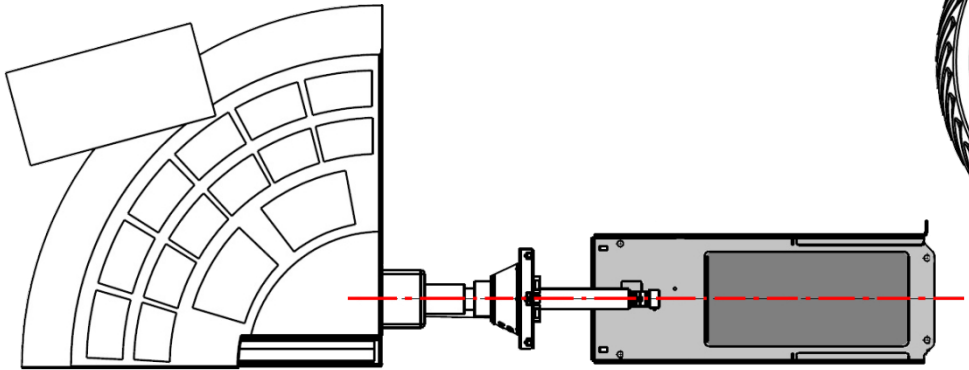


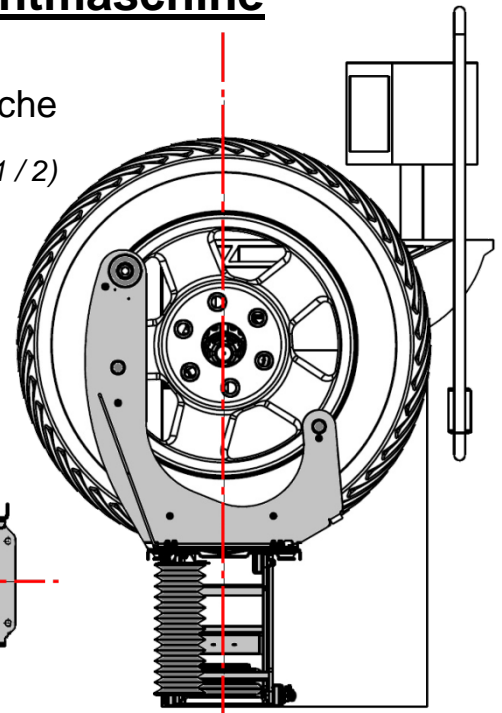


AirgoLift Position vor der Wuchtmaschine

Der AirgoLift ist so zu positionieren, dass die Auflagefläche mittig zur Welle der Radauswuchtmaschine steht. (Abb. 1 / 2)



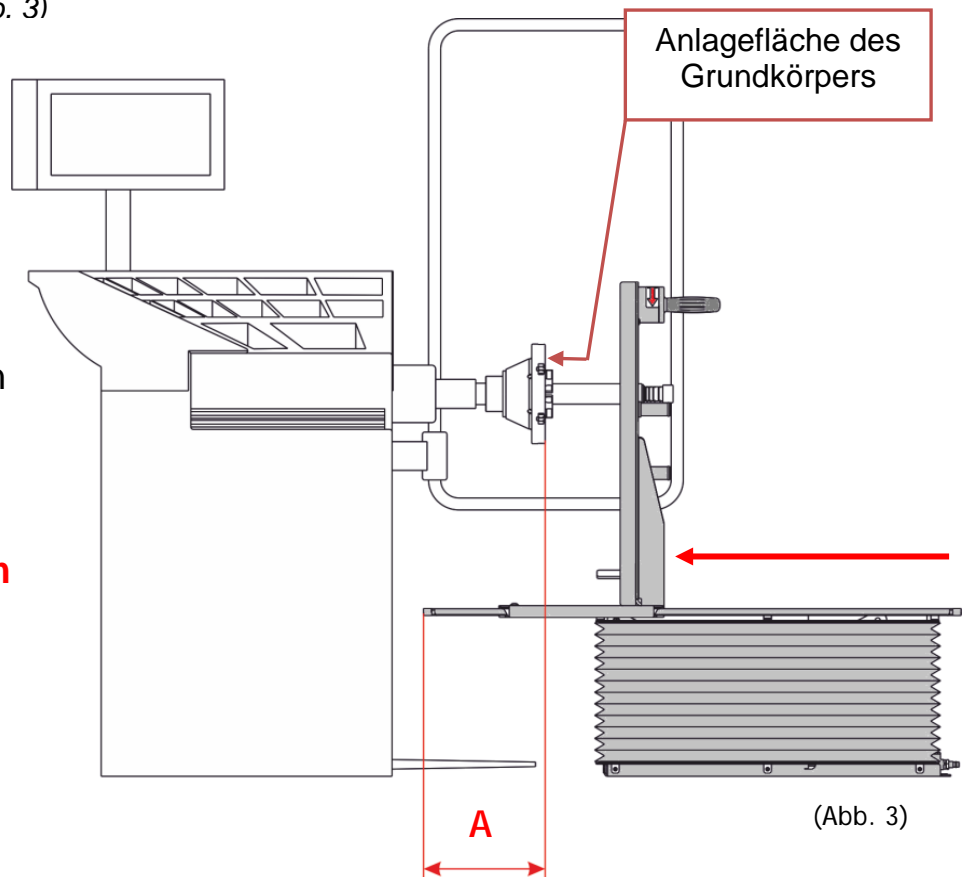
(Abb. 1)



(Abb. 2)

Die Rad-Auflagefläche des Verfahr-Wagens muss bis hinter den Grundkörper der Wuchtmaschine reichen. (Abb. 3)

Der Abstand "A" ist abhängig von der jeweiligen Bauform der Wuchtmaschine und sollte **zwischen 230 und 280 mm** gewählt werden. (Abb. 3)



(Abb. 3)

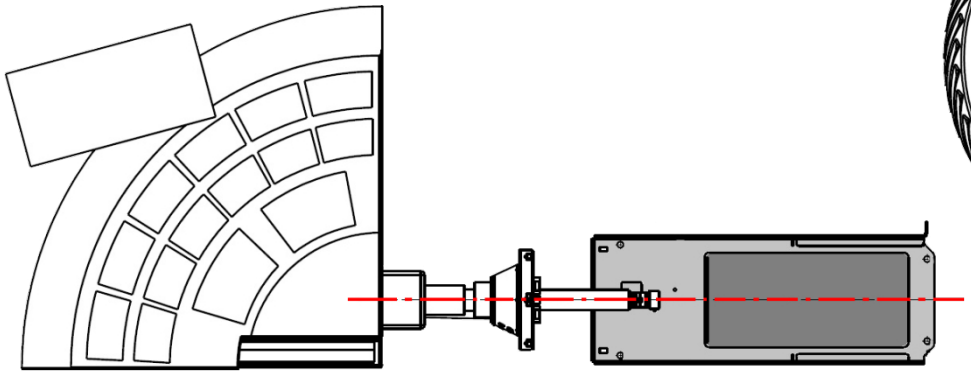
Ist der AirgoLift richtig positioniert, muss er über die 4 Bohrungen des Grundrahmens am Boden verschraubt werden.

Siehe Bedienungsanleitung ab Seite 11.

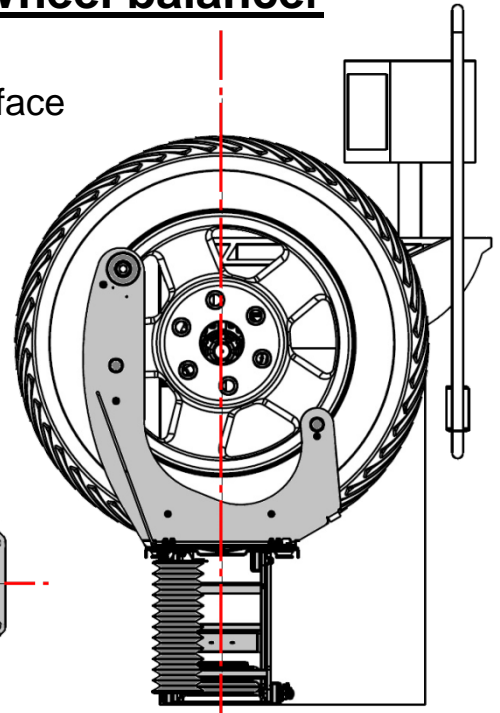


AirgoLift Position in front of the wheel balancer

The AirgoLift must be positioned so that the contact surface is central to the shaft of the wheel balancer. (Fig. 1 / 2)

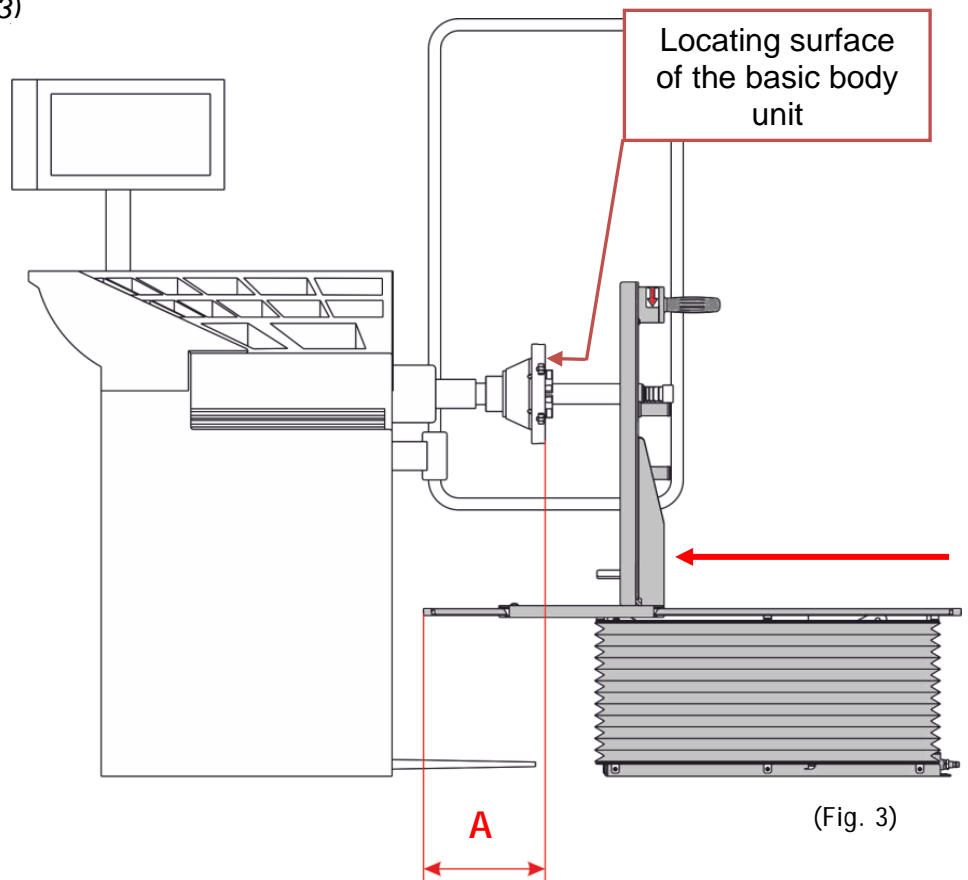


(Fig. 1)



(Fig. 2)

The wheel contact surface of the carriage must reach to behind the basic body unit of the wheel balancer. (Fig. 3)



The clearance “**A**” depends on the respective construction of the wheel balancer and should be selected to **between 230 and 280 mm**. (Fig. 3)

When the AirgoLift is correctly positioned, it must be attached to the floor by bolts through the 4 holes in the base frame.

See *Operating Instructions* page 11.