

Schemata des Flugzeugmusters

152 II

Forschungszentrum der Luftfahrtindustrie
Zentralstelle für Literatur und Lehrmittel
– Lehrmittel –
Dresden N 2, Postschließfach 40

VORWORT

Die Sammelmappe 152 enthält Tafeln über

*Rumpfwerk, Tragwerk, Leitwerk, Steuerwerk, Fahrwerk, Triebwerk, Bedien-
anlage, Kraftstoffanlage, Ausrüstung usw.*

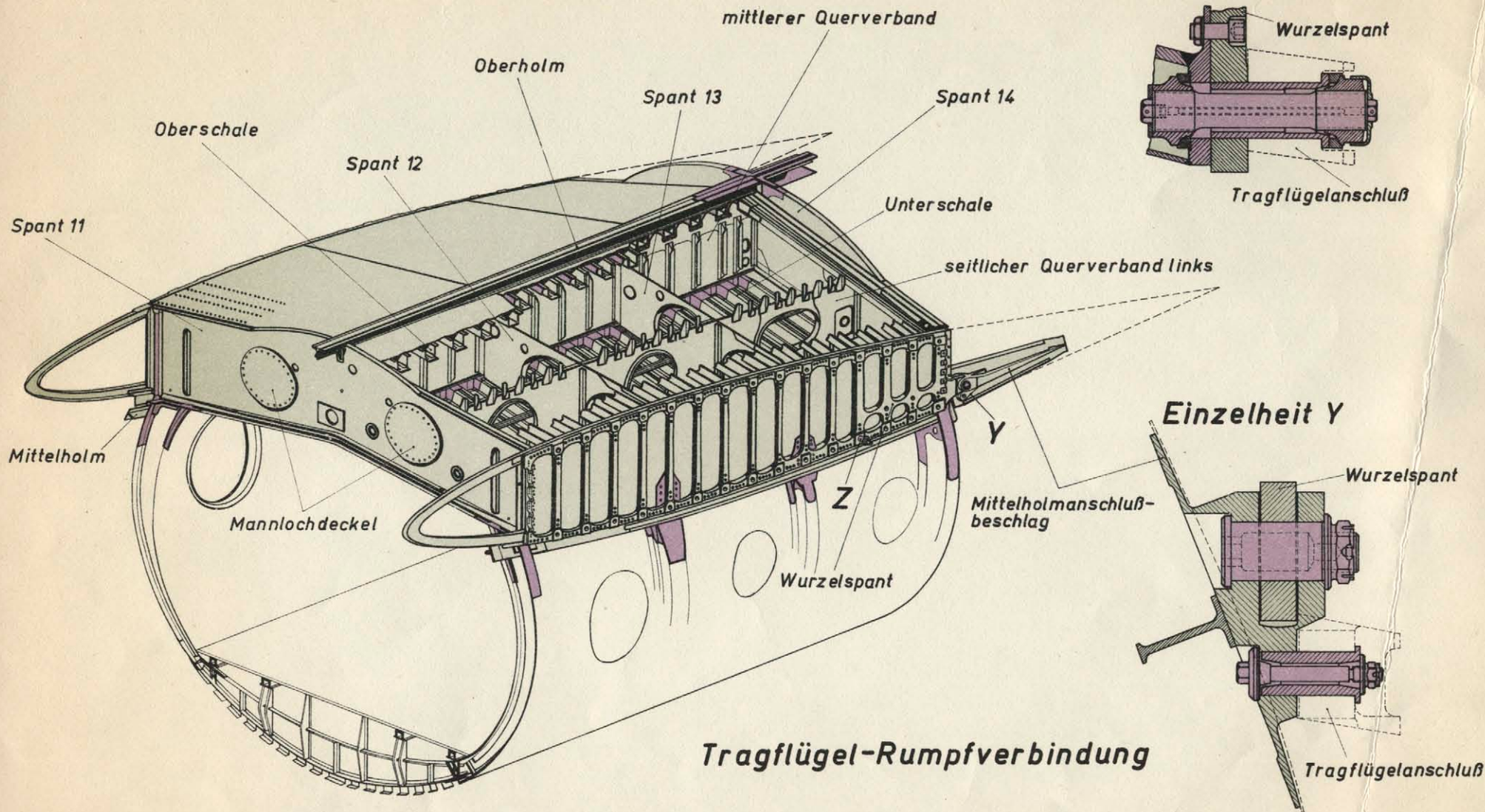
*Die Schemata sollen den Flugzeugbauern, dem Bodenpersonal, dem fliegenden Personal
und anderen Interessenten helfen, die einzelnen Baugruppen sowie die zu verwendenden
Bezeichnungen eindeutig aufzufassen und ihre Wirkungsweise schnell zu verstehen.*

Die Sammelmappe kann gleichzeitig als Nachschlagwerk dienen.

*Die einzelnen Tafeln sind von unserem Änderungsdienst erfaßt. Bei Änderungen werden die
neuen Blätter laufend nachgeliefert und erhalten am Ende der Bestellnummer nach einem
Schrägstrich die laufende Nummer der Änderung, z. B.: 22.02-18/1 usw.*

Jedem Besitzer einer Sammelmappe werden laufend die Neuerscheinungen zugestellt.

Zentralstelle für Literatur und Lehrmittel

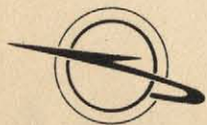
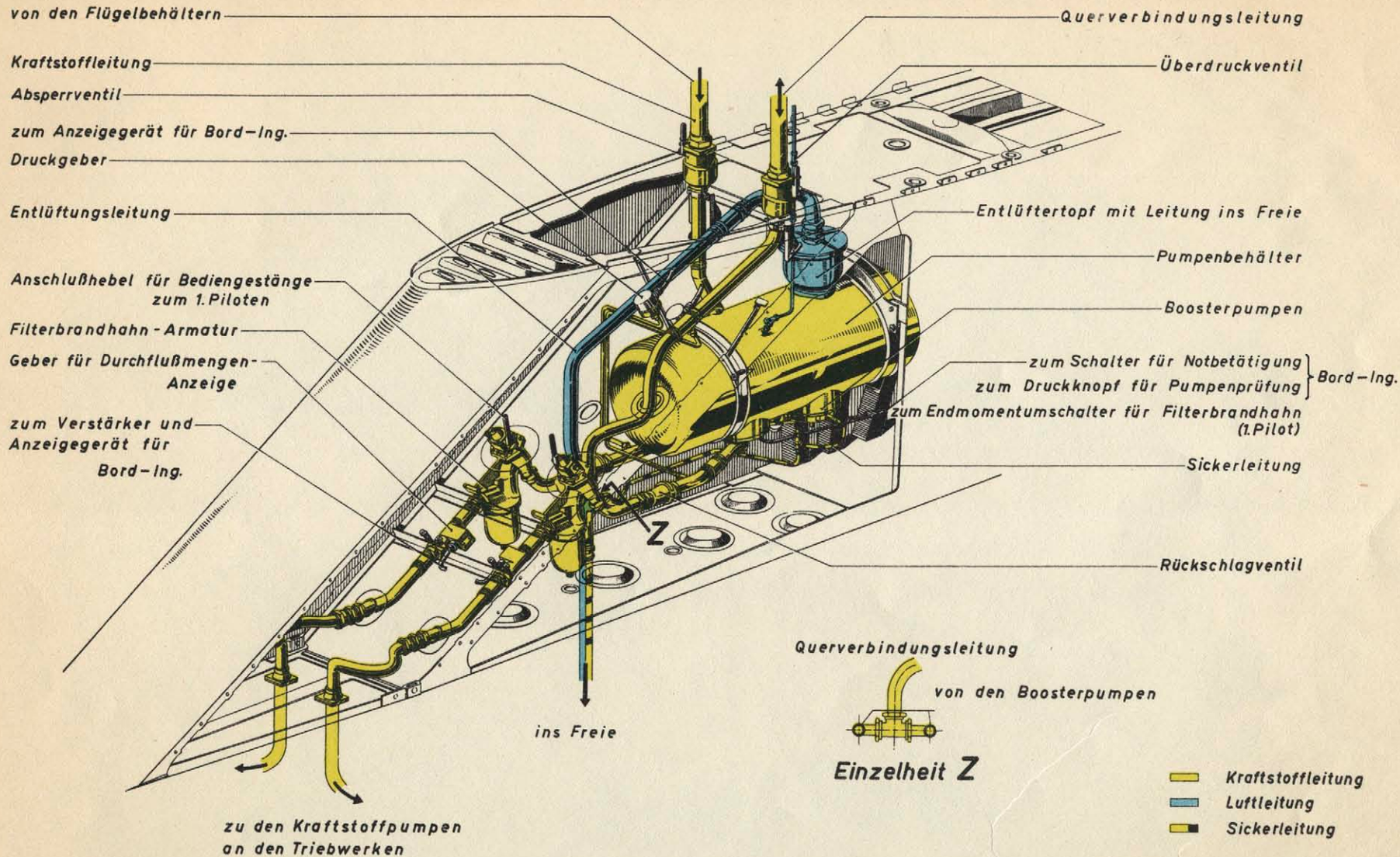


Flugzeugmuster 152 II

Tragflügel-Mittelstück

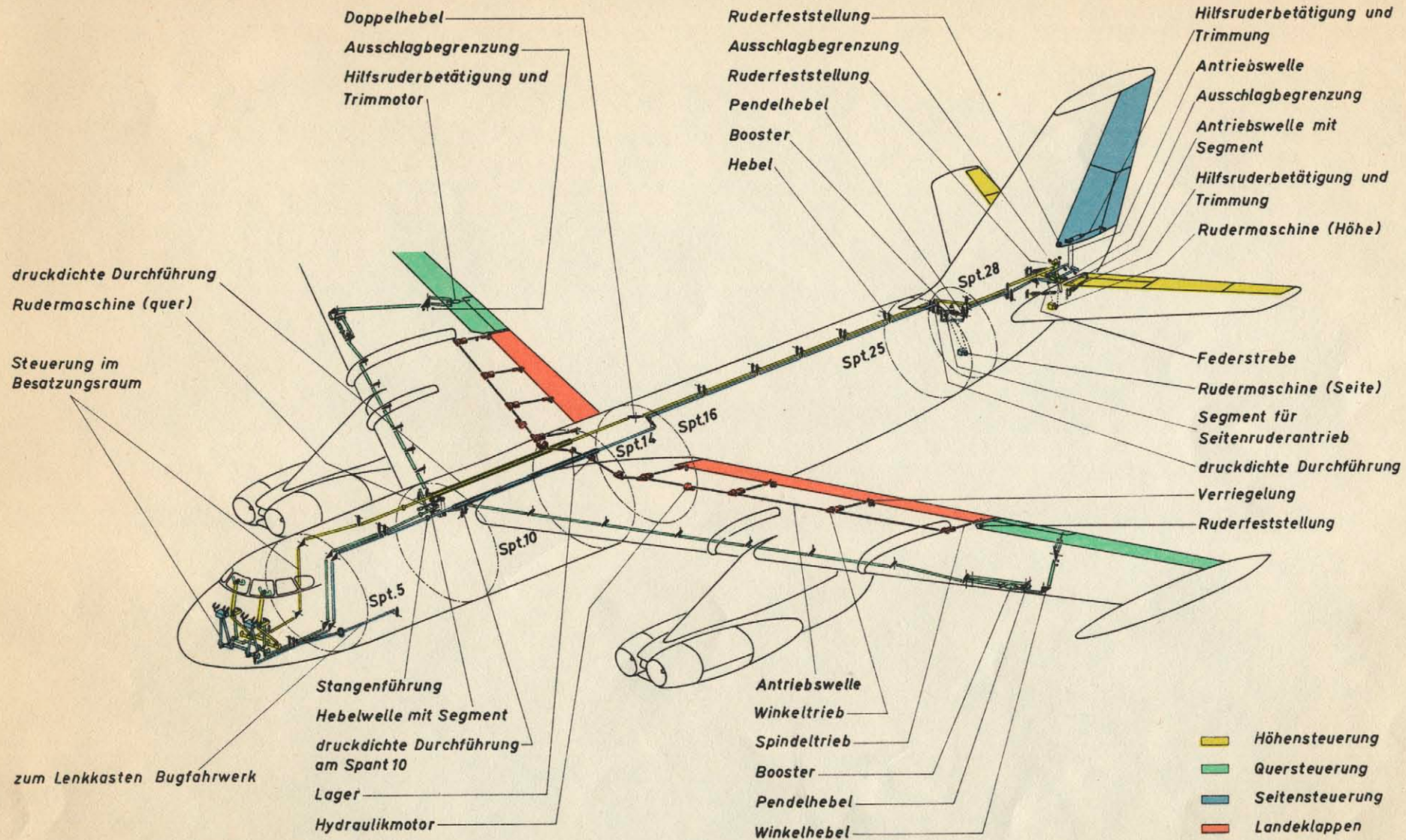
ZLL
22.02-2





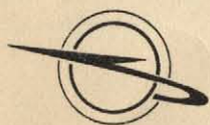
Flugzeugmuster 152 II
Kraftstoffanlage im Stiel

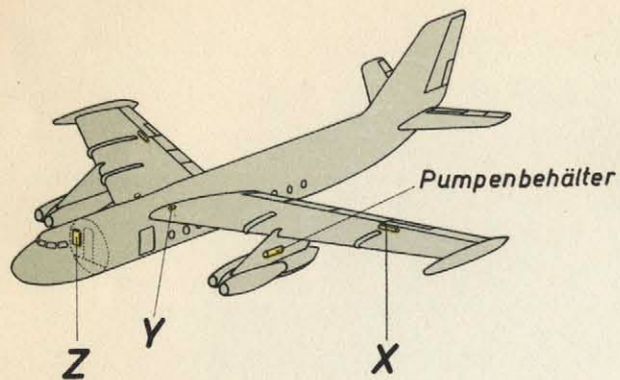
ZLL
22.02-7



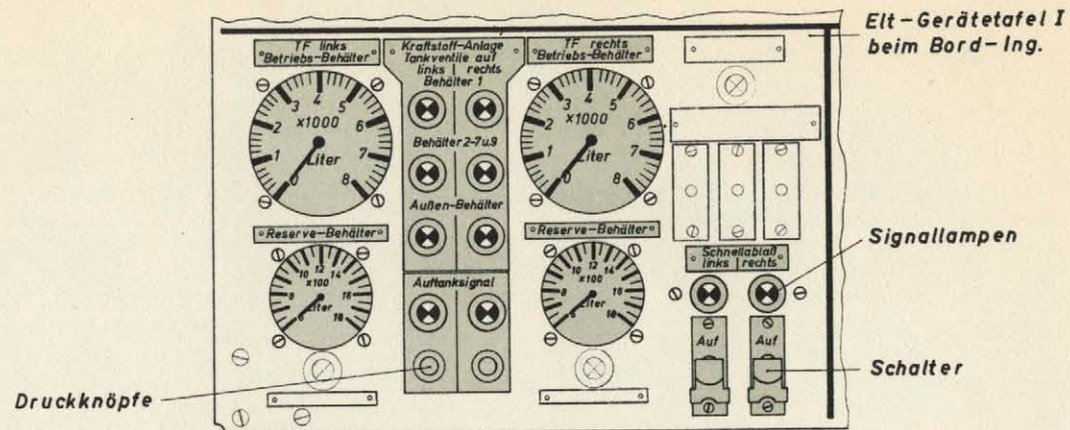
Flugzeugmuster 152 II
Steuerungsanlage
 (einschl. Landeklappen)

ZLL
 22.02-13

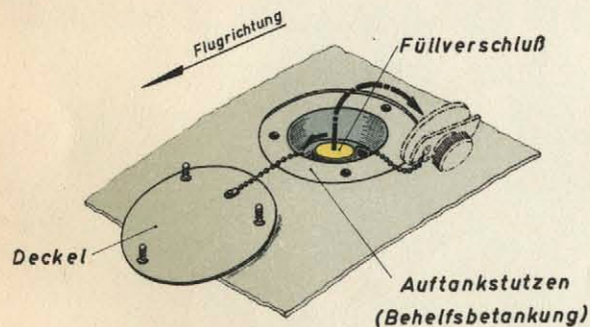




Einzelheit Z

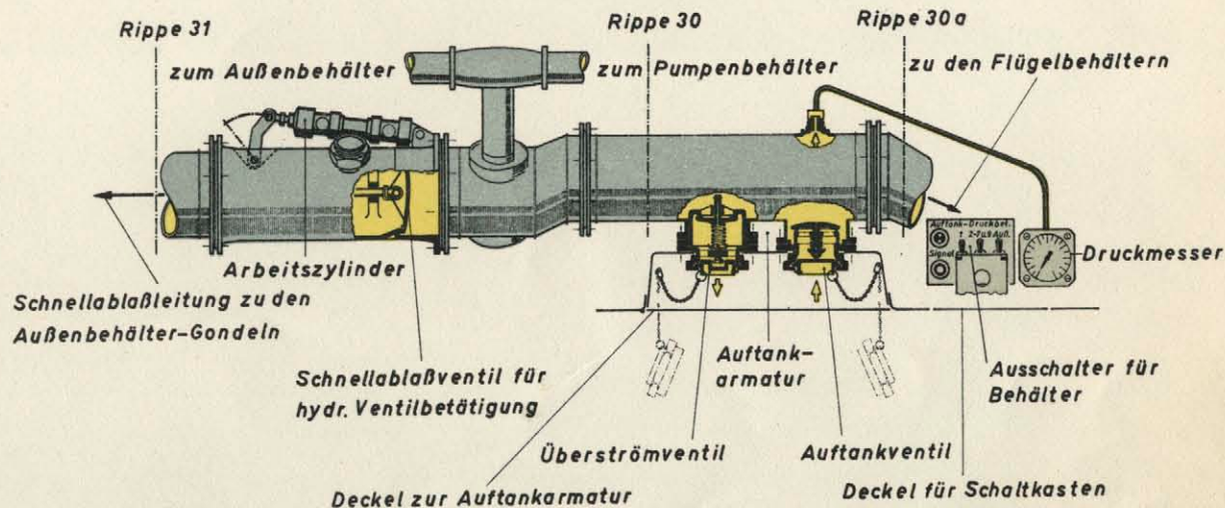


Einzelheit Y



Einzelheit X

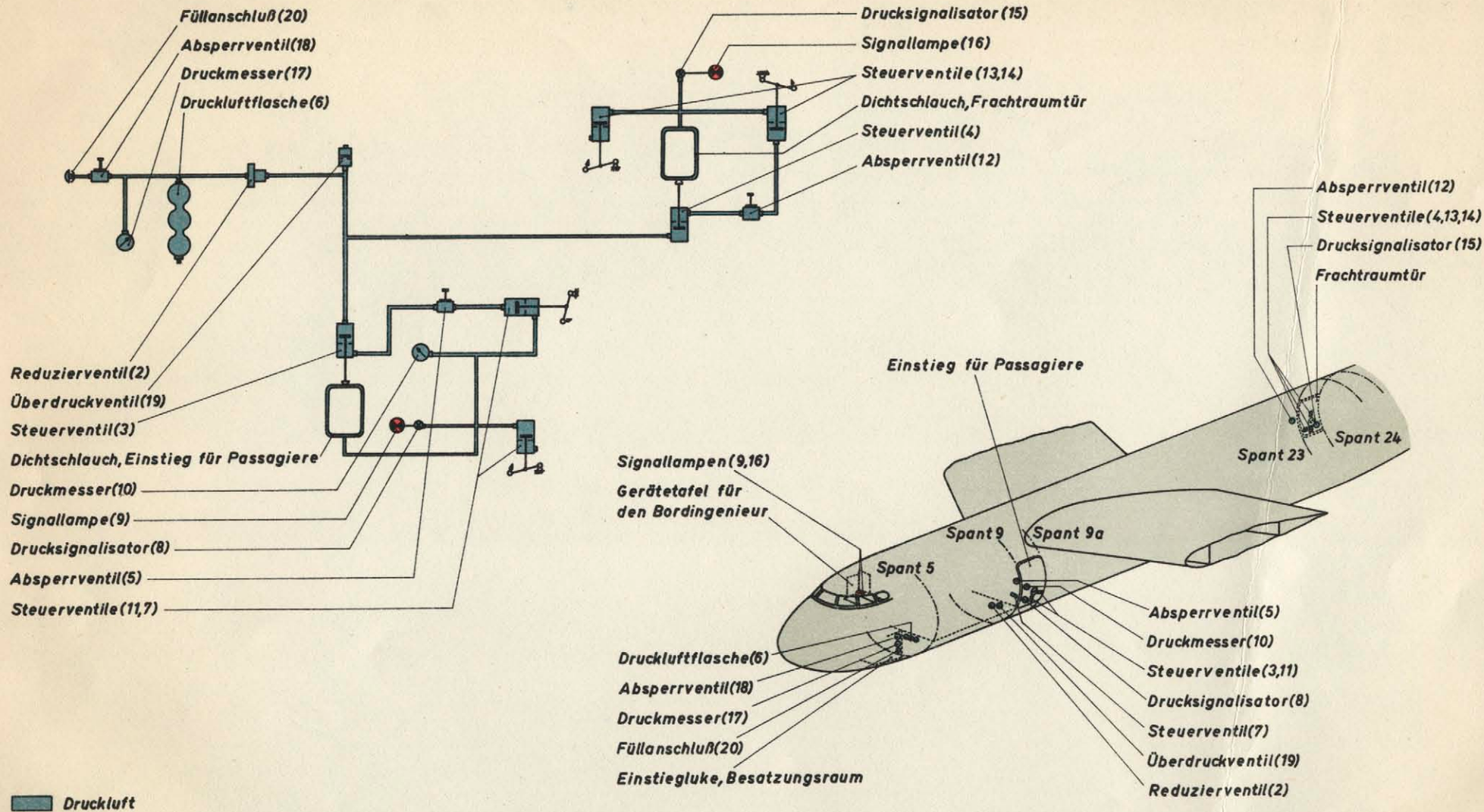
in Flugrichtung gesehen



Flugzeugmuster 152 II

Auftankarmaturen und Schnellablaß

ZLL
22.02-4



Flugzeugmuster 152 II
Druckluftanlage

ZLL
 22.02-10

Jack's

Aerospace History Files



Uwe W. Jack

This is a document from
Uwe W. Jack's archive.

These documents are intended to
illustrate aspects of aerospace history.

You are free to share it with friends.
commercial use is prohibited.

Uwe W. Jack occasionally puts
new documents on his website.

Please visit:

www.aerospace-jack.com

Junkers Ju 287

The most advanced
Jet-Bomber
of the Luftwaffe

This is the story of an aircraft that might
have changed the air-war in 1945/46.
Lots of photos, drawings, information,
data and more than 6000 words give
a detailed insight into the development
of this unique piece of aviation.

Available as eBook on

Amazon

and

smashwords

