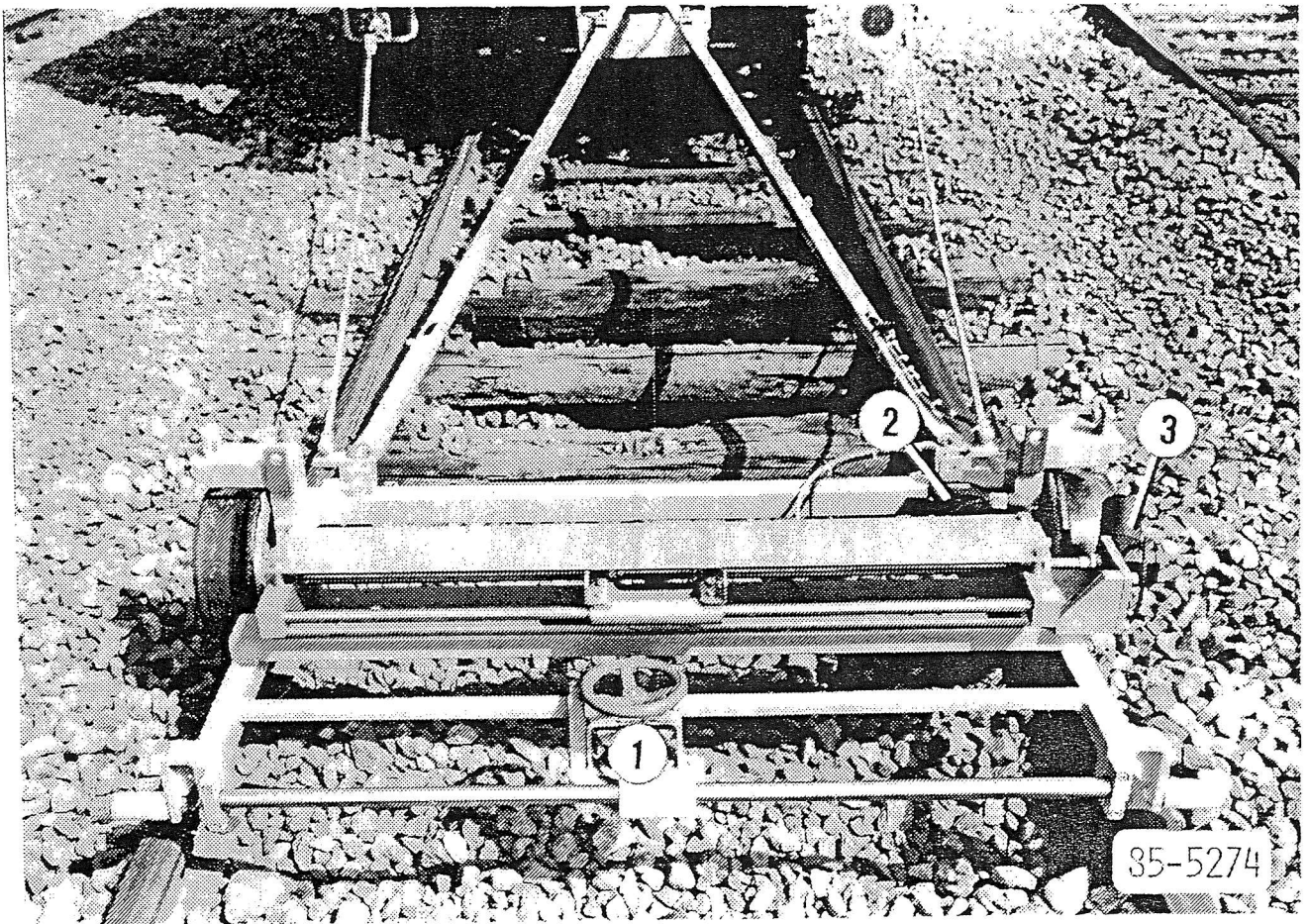


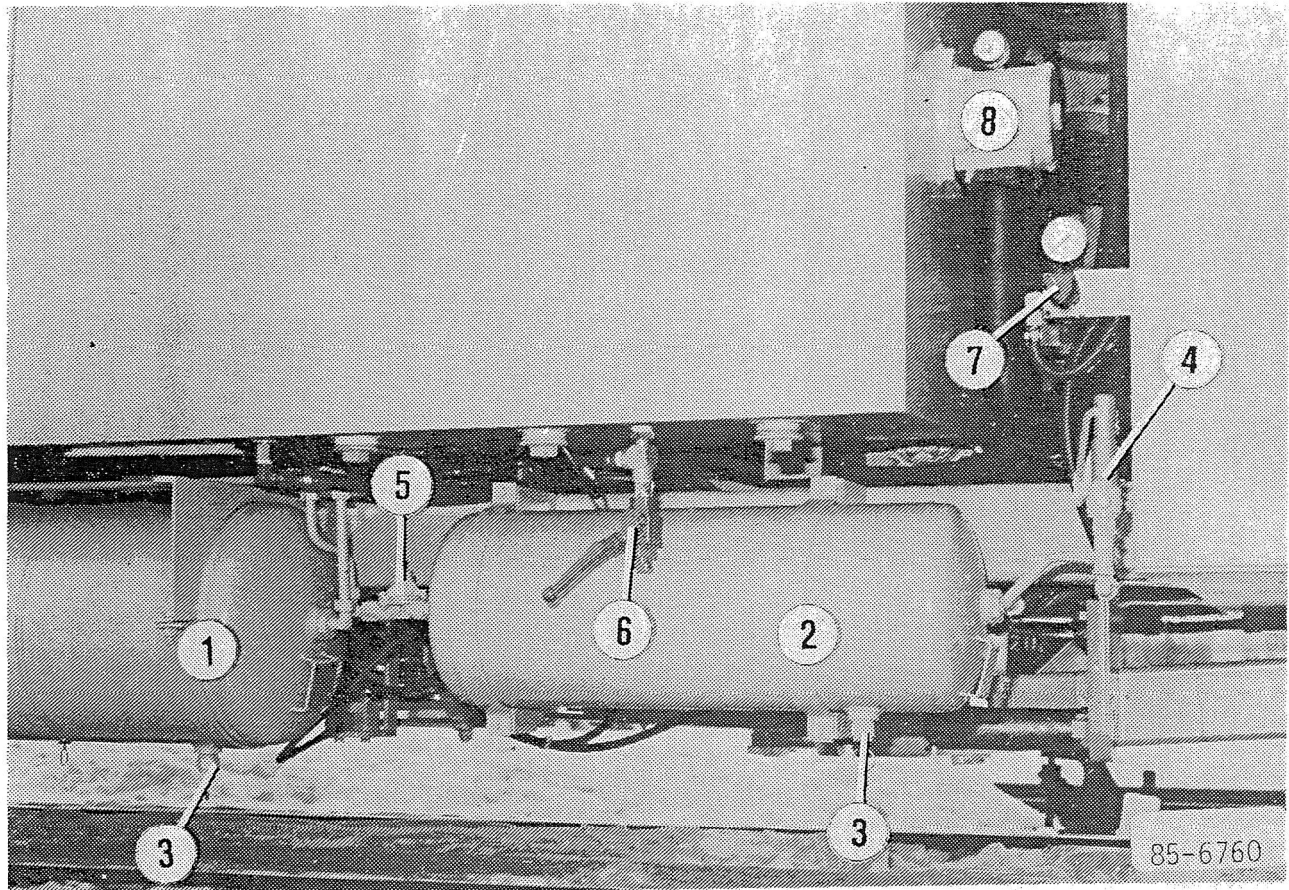
STYRORGAN FÖR HYDRAULBROMS

- 1 = Manometer med provknapp för inställning av bromstryck
- 2 = Magnetventil för arbetsbromskrets
- 3 = Tryckbegränsningsventil (arbetsbroms)



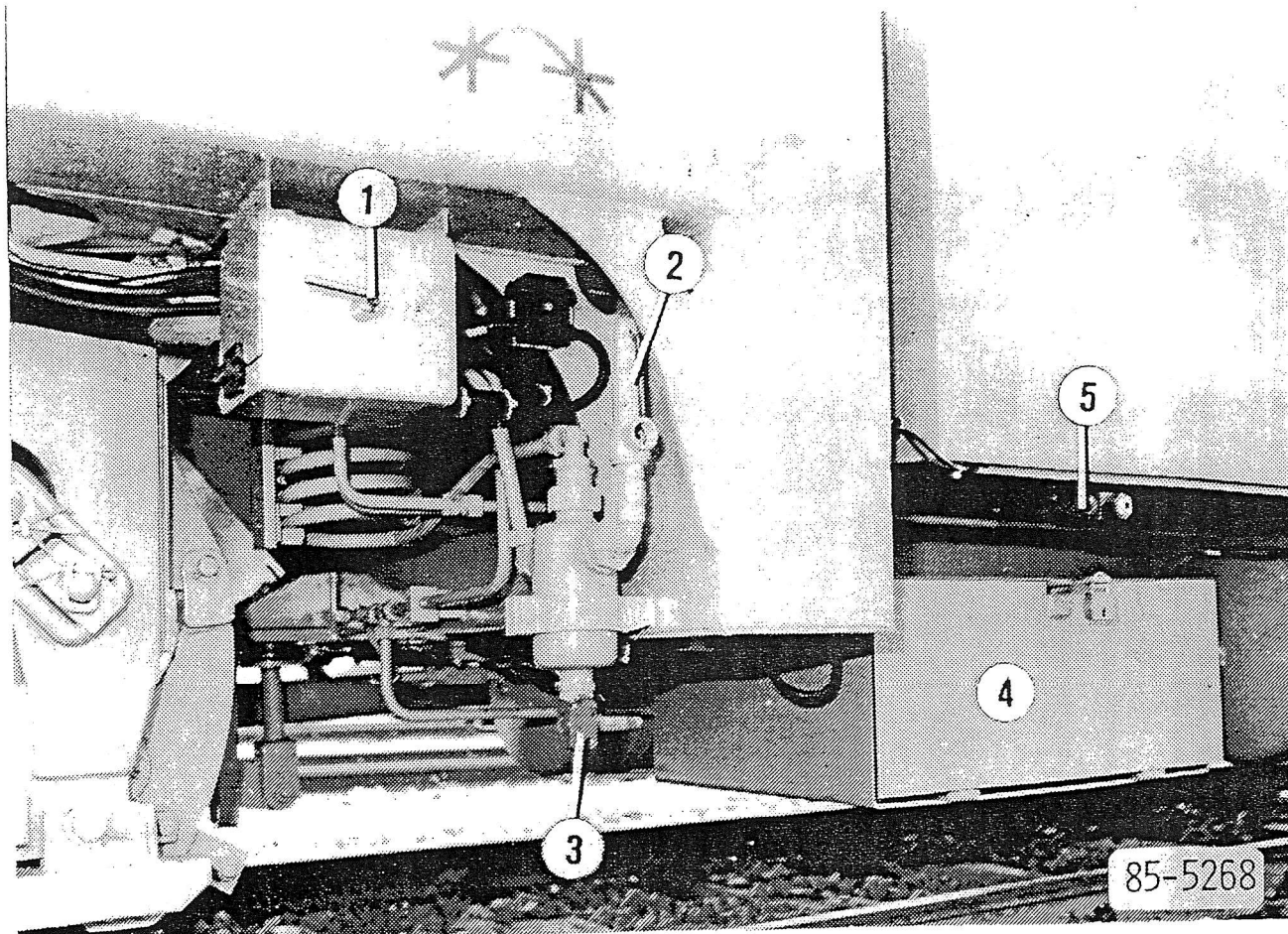
BAKRE SPÄNNVAGN

- 1 = Linvinda för baxlina
- 2 = Baxvärdesgivare (potentiometer) för linmittstyrning
- 3 = Linförställmotor



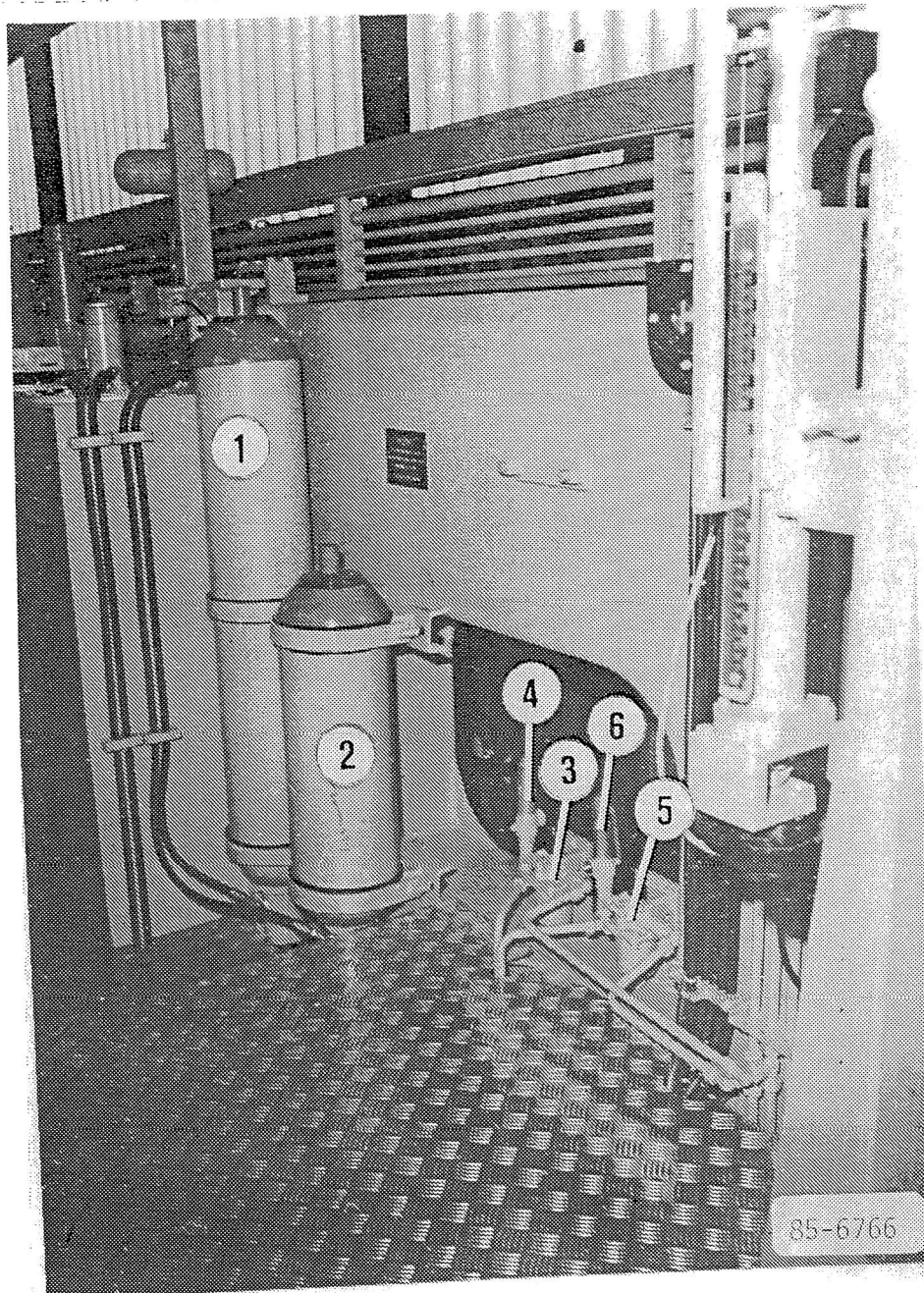
MASKINEN FRAN VÄNSTER

- 1 = Tryckluftsbhållare för broms- och arbetssystem (100 dm³)
- 2 = Tryckluftsbhållare för Zöllner-varningsanläggning (80 dm³)
- 3 = Avvattningsventil
- 4 = Säkerhetsventil för Zöllner-varningsanläggning
- 5 = Överströmningsventil
- 6 = Avtappningskran för dieseloljetank
- 7 = Tryckinställningens nedpressning
- 8 = Insugningsfilter med smutsindikering för hydraulpump



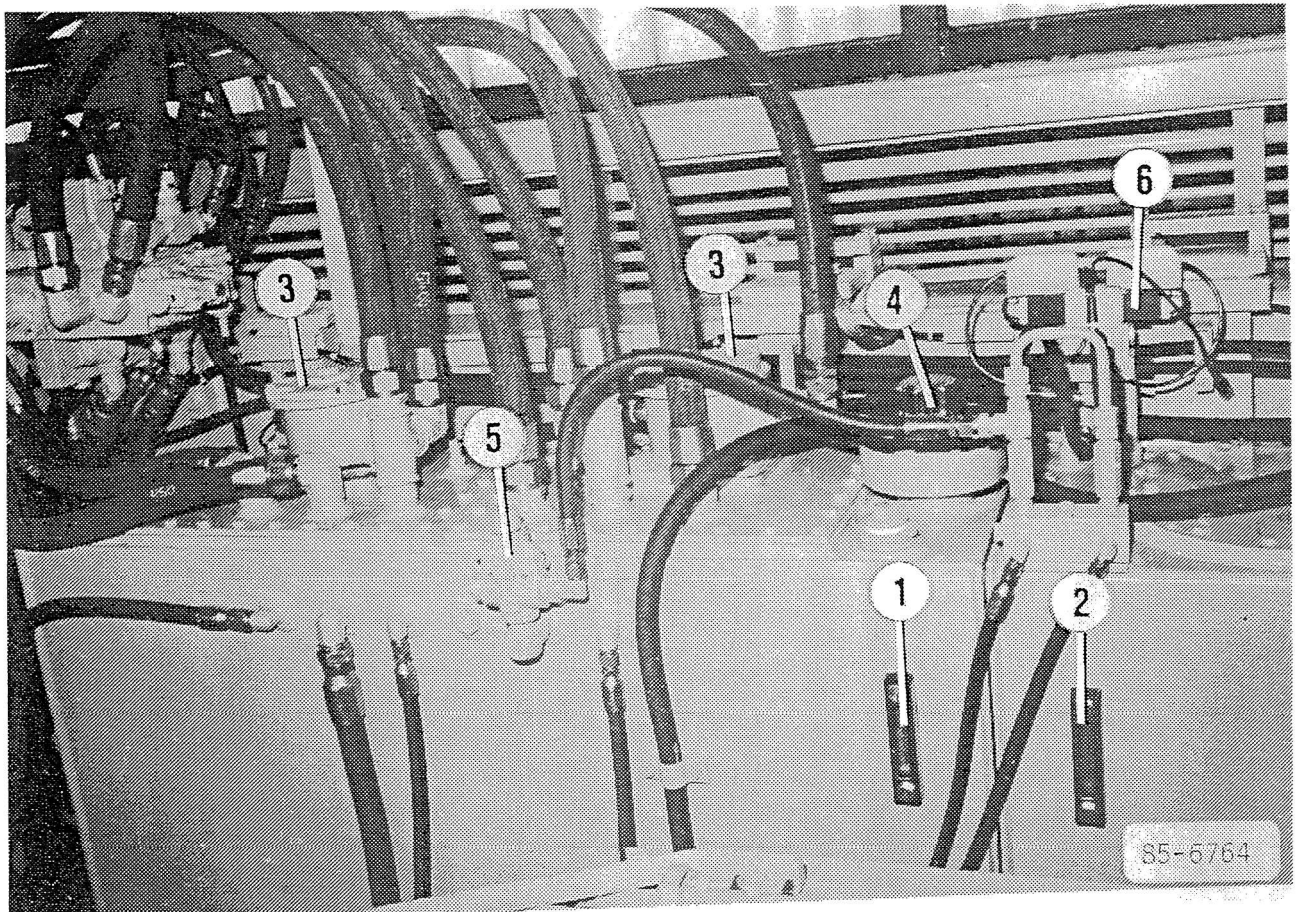
MASKINEN FRAN VÄNSTER

- 1 = Huvudströmbrytare för batterier
- 2 = Säkerhetsventil för kompressor, 8 bar
- 3 = Kondenskärl med avtappningskran för kompressor
- 4 = Batterilåda
- 5 = Avtappningskran för drivmedelstank



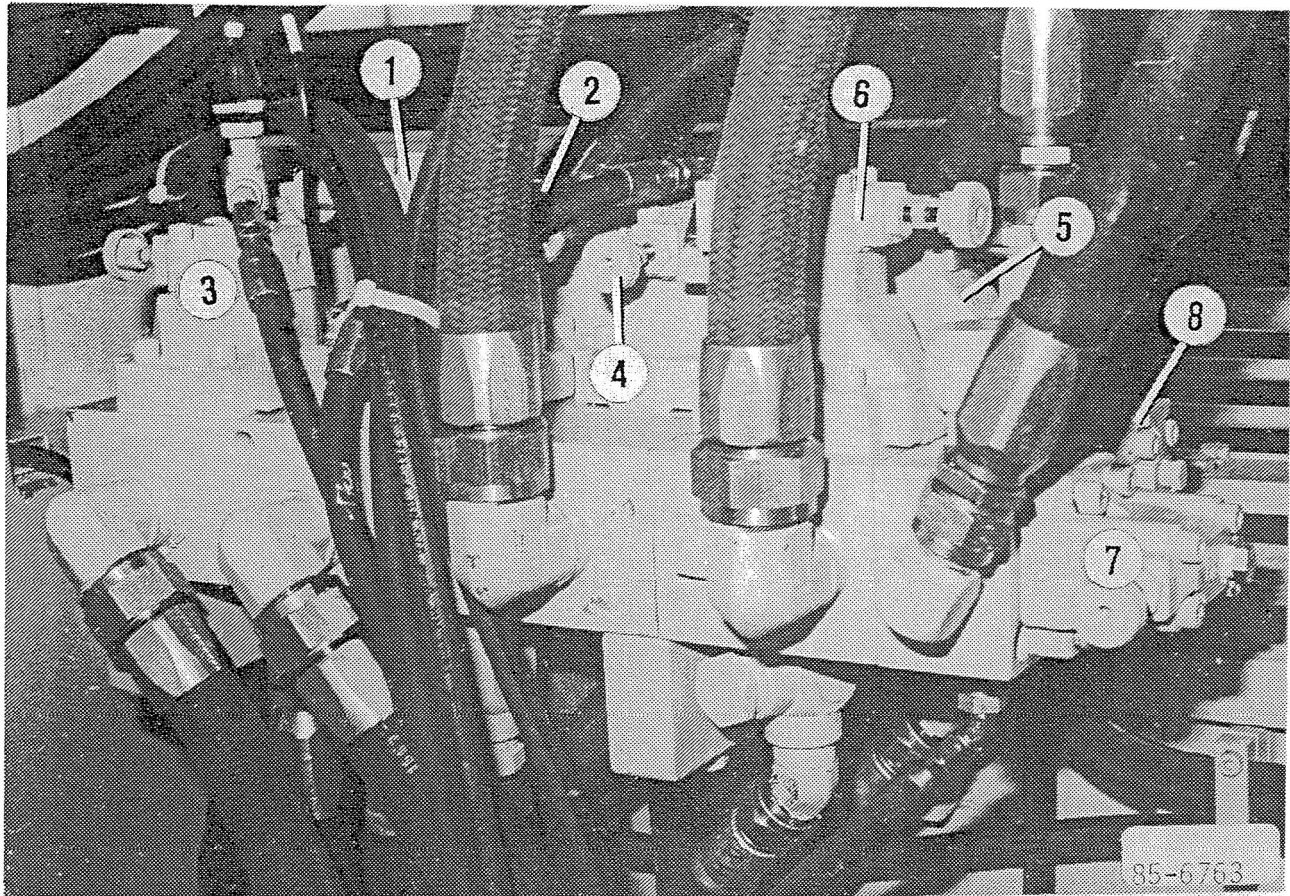
PNEUMATIK

- 1 = Kvävgasackumulator för högtryckssystemet, 135 bar
- 2 = Kvävgasackumulator för arbetssystemet, 57 bar
- 3 = Alkoholförgasare för bromskrets II.1
- 4 = Säkerhetsventil för bromskrets II
- 5 = Alkoholförgasare för bromskrets II
- 6 = Säkerhetsventil för bromskrets I



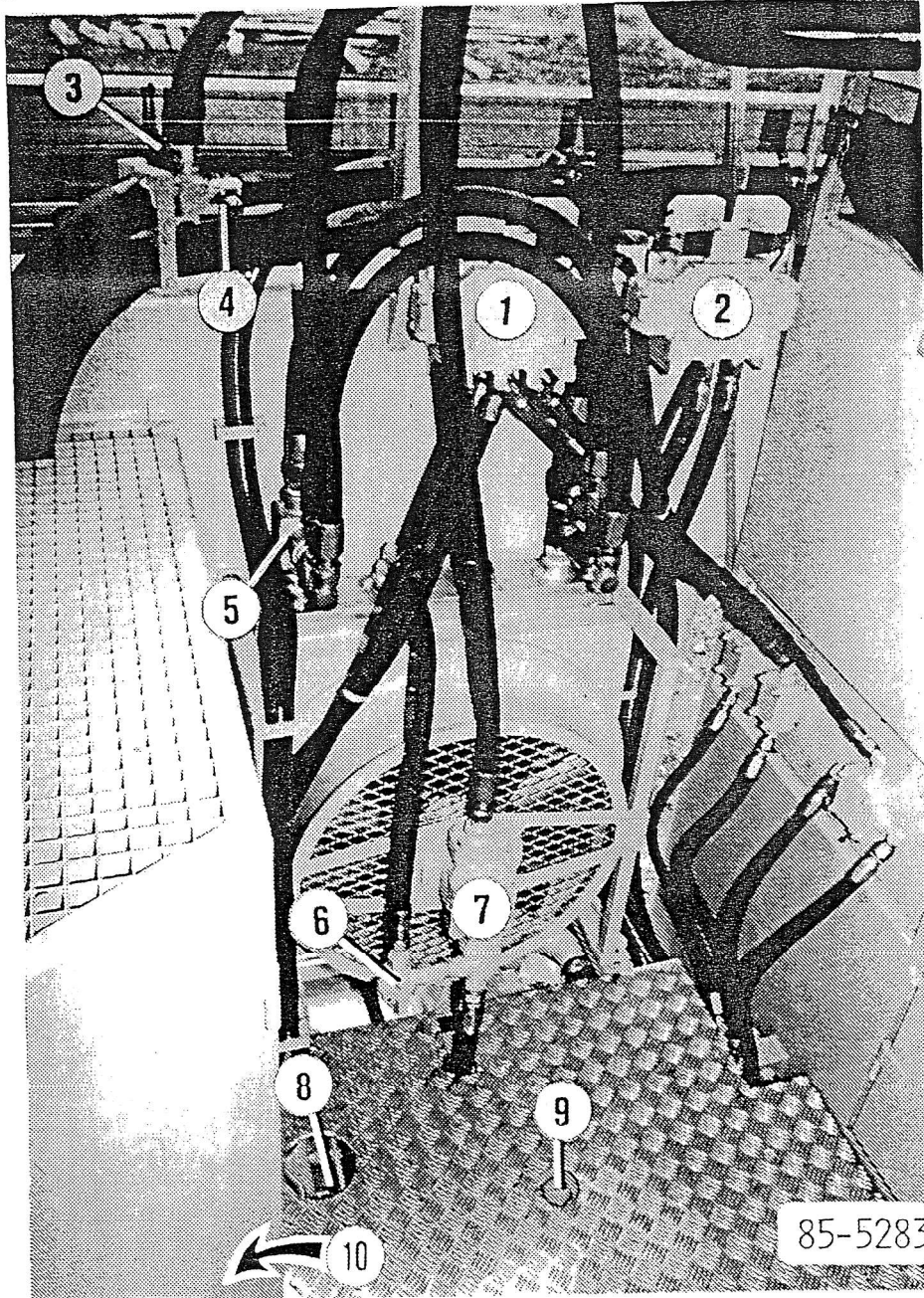
HYDRAULIK

- 1 = Hydrauloljenivå
- 2 = Bränslenivå
- 3 = Returfilter
- 4 = Påfyllningsrör för hydraulolja
- 5 = Säkerhetsventil (riktlyfttaggregat förskjuten)
- 6 = 4-vägsventil för lyfttaggregatets förskjutning i längsled



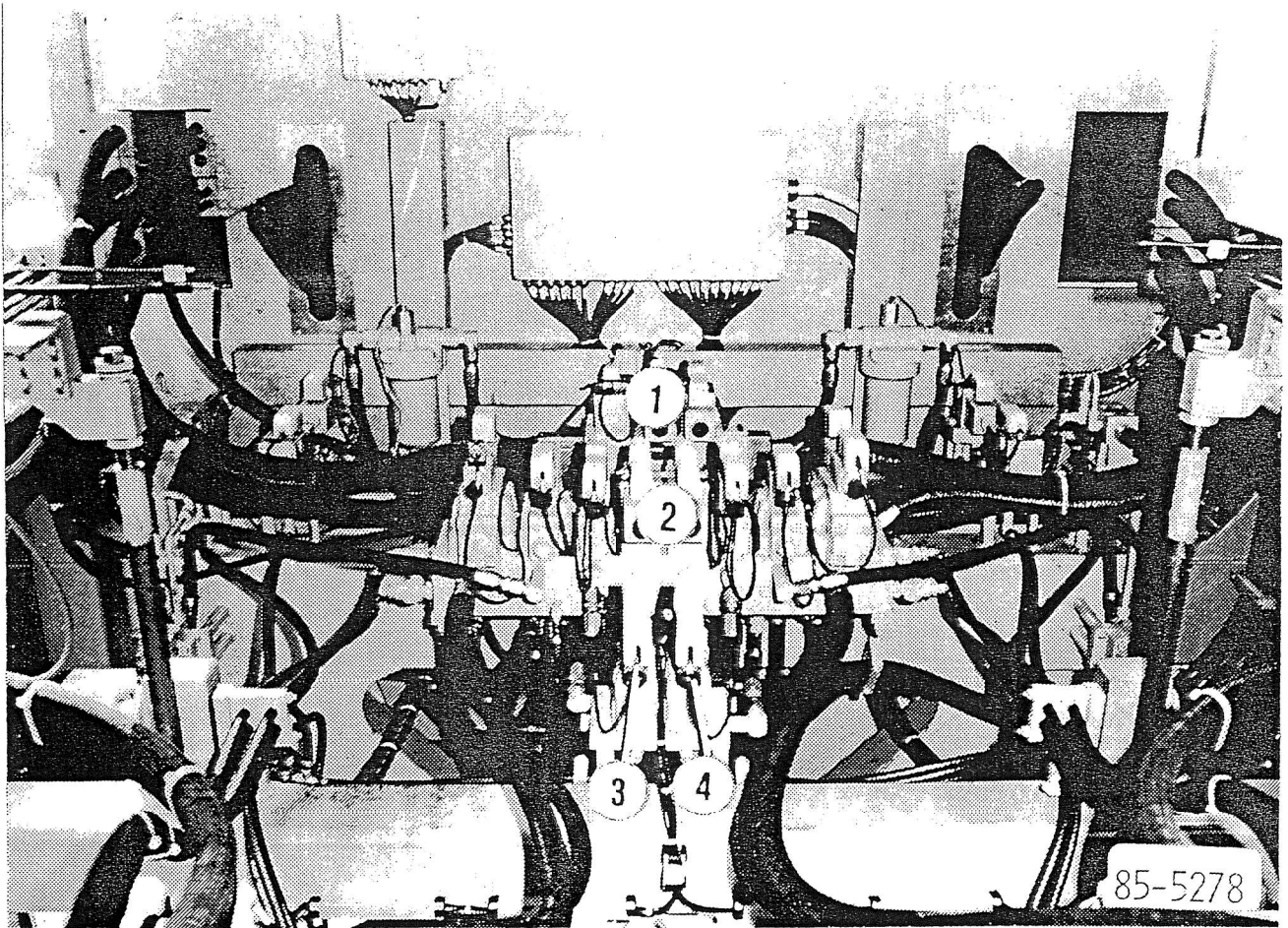
TRYCKBEGRÄNSNINGS- OCH SÄKERHETSVENTILER

- 1 = Avstängningsventil för systemtryck, 140 bar
- 2 = Säkerhetsventil för systemtryck
- 3 = Tryckbegränsningsventil, vibrationsaxeldrivning av höger stoppaggregat, 170 bar
- 4 = Tryckbegränsningsventil, vibrationsaxeldrivning av vänster stoppaggregat, 170 bar
- 5 = Säkerhetsventil för högtryckssystemet, 180 bar
- 6 = Avstängningsventil för högtryckssystemet, 180 bar
- 7 = Tryckbegränsningsventil för långslipersstöttning, 20 bar
- 8 = Säkerhetsventil för långslipersstöttning



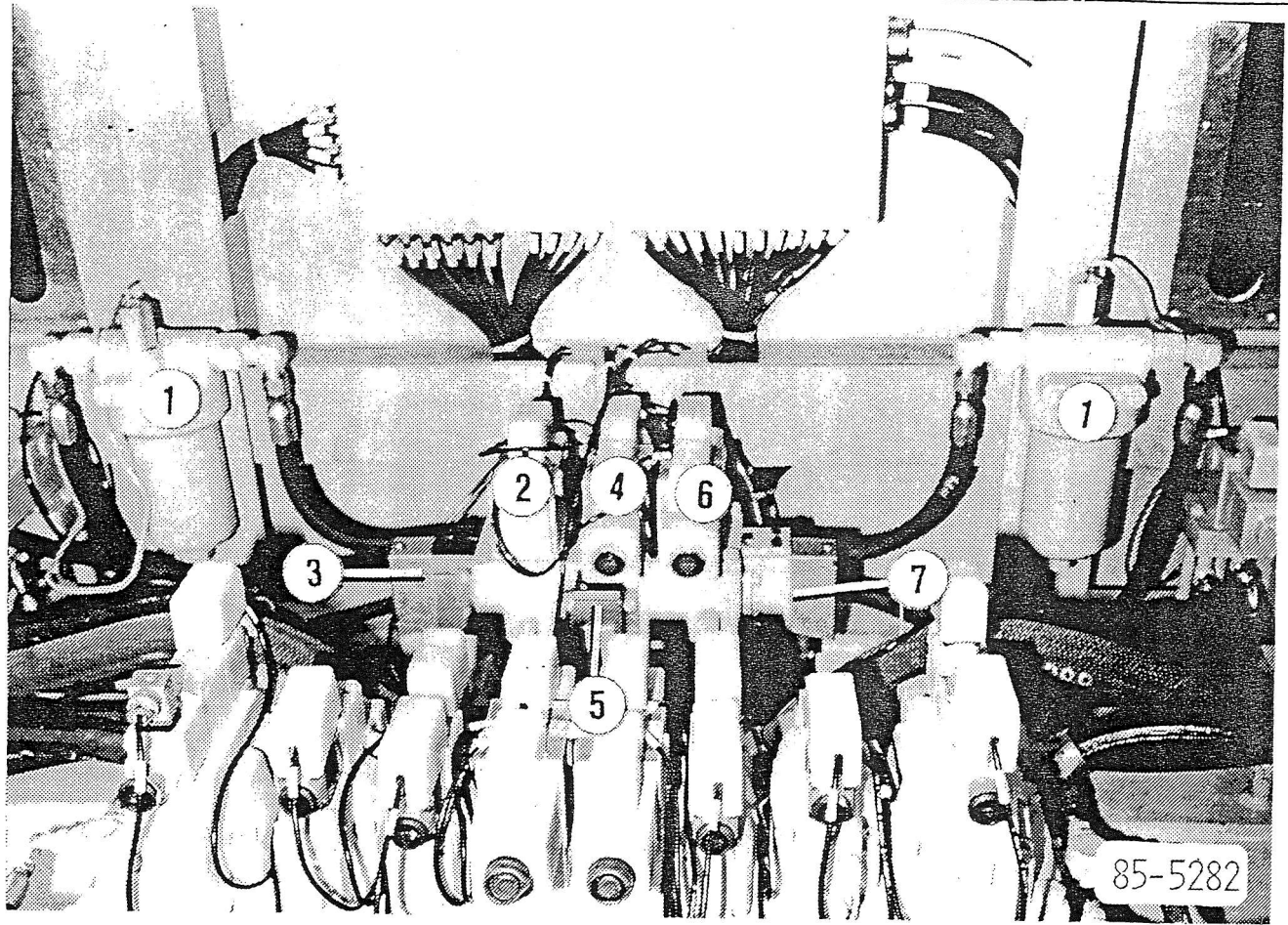
HYDRAULIK

- 1 = 4-vägs magnetventil för arbetsframdrivning (framaxeln)
- 2 = 4-vägs magnetventil för arbetsframdrivning (bakaxeln)
- 3 = Avstängningskran för arbetshyttens värmeaggregat
- 4 = Avstängningskran för förarhyttens värmeaggregat
- 5 = Termostatventil
- 6 = Säkerhetsventil för kylfläktsmotor
- 7 = Hydraulmotor för kylfläkt
- 8 = Oljesticka
- 9 = Påfyllning av drivmedel
- 10 = Fastlåsning av 6:e växeln vid bogsering av maskinen



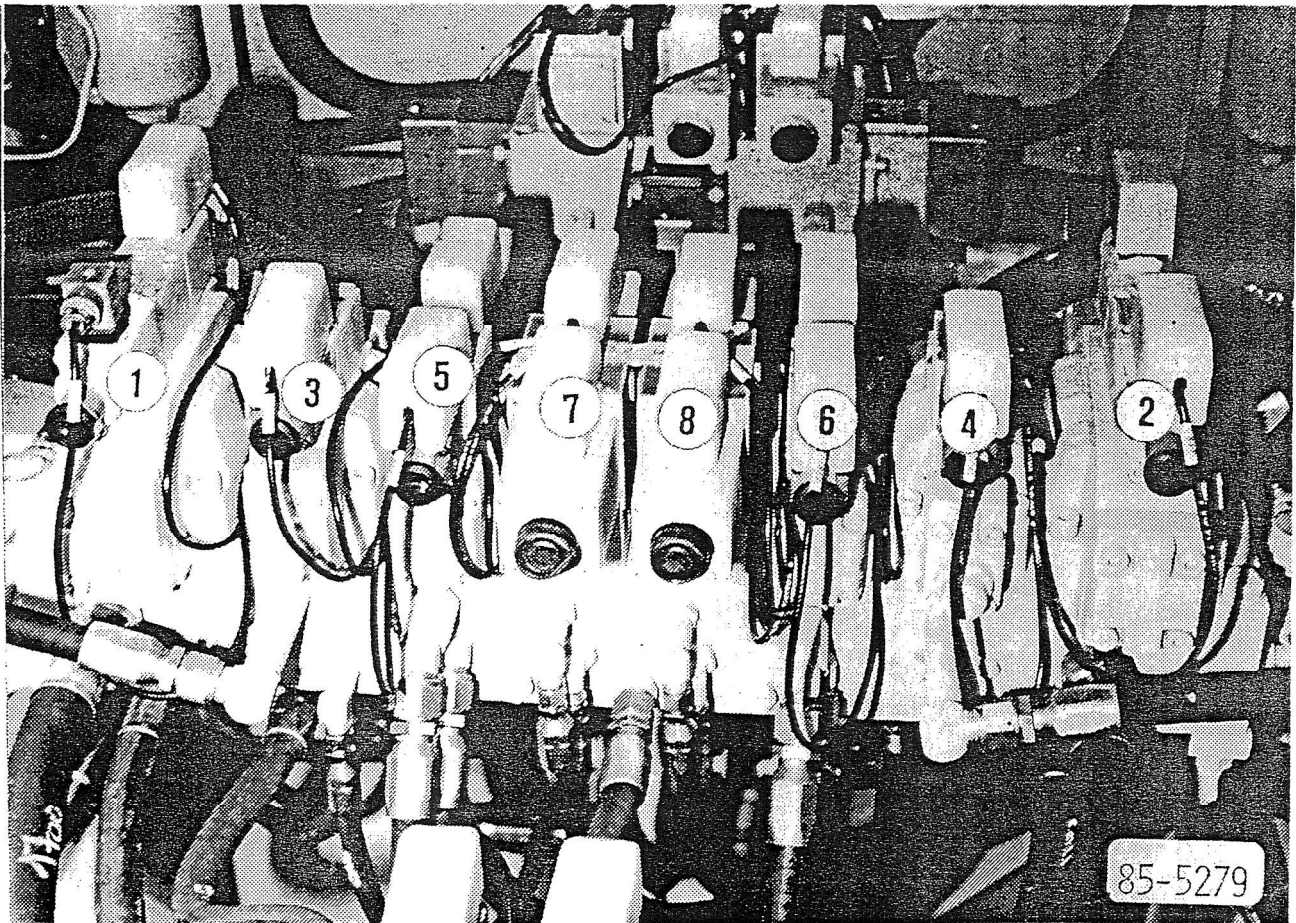
MASKINEN OVANIFRÅN

- 1 = Hydraulkomponenter för styrning av bax och lyft
- 2 = Hydraulkomponenter för styrning av stoppaggregat och lyfthakar
- 3 = 4-vägs magnetventil för IN- och UTSKJUTNING av vänster lyfthake
- 4 = 4-vägs magnetventil för IN- och UTSKJUTNING av höger lyfthake



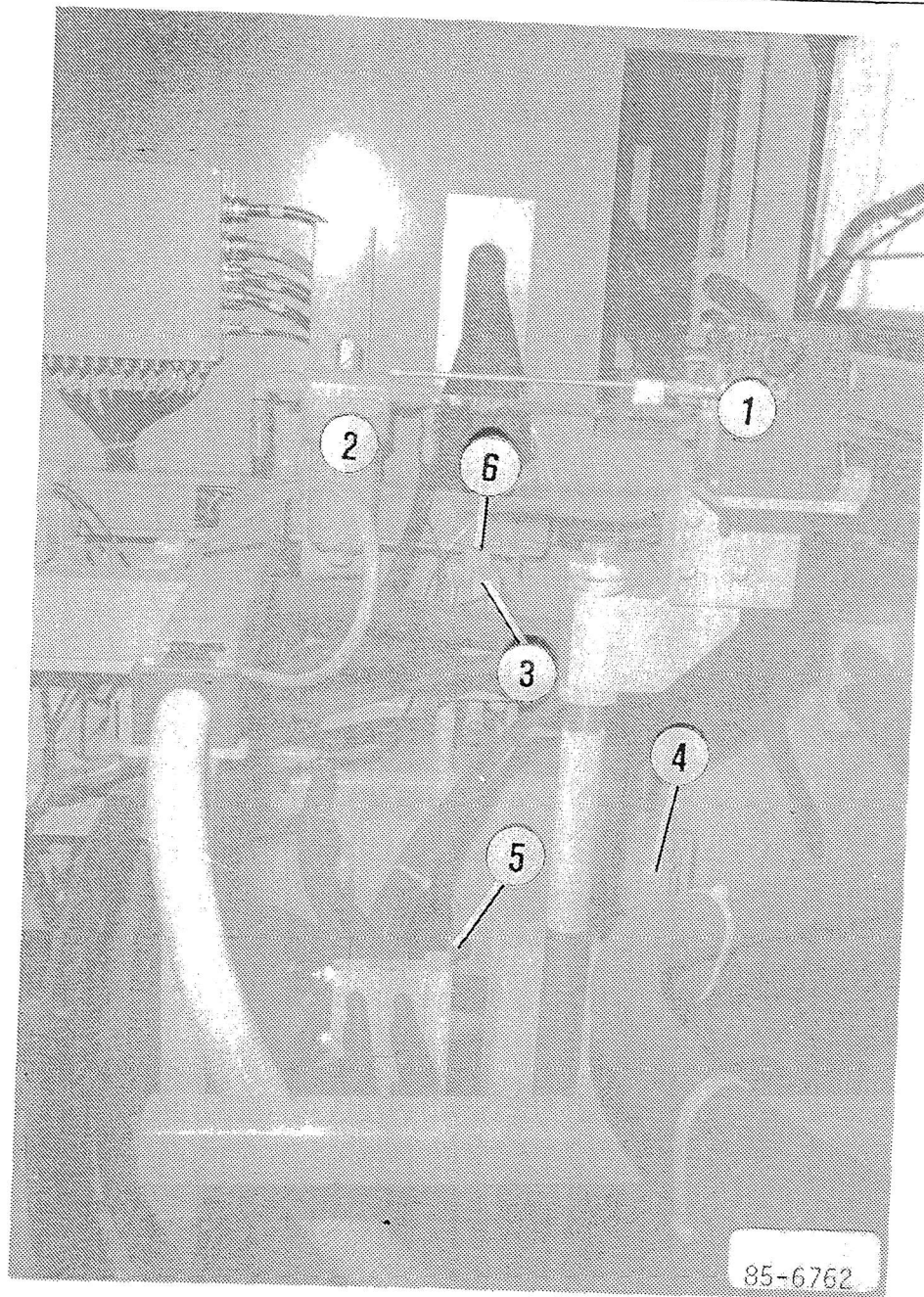
HYDRAULKOMPONENTER FÖR STYRNING AV BAX OCH LYFT

- 1 = Tryckfilter för servoventiler
- 2 = Tankventil för baxstyrningen
- 3 = Servoventil för baxstyrningen
- 4 = 4-vägs magnetventil för vänster lyftstyrning
- 5 = Servoventil för proportionell lyftstyrning vänster
- 6 = 4-vägs magnetventil för höger lyftstyrning
- 7 = Servoventil för proportionell lyftstyrning höger



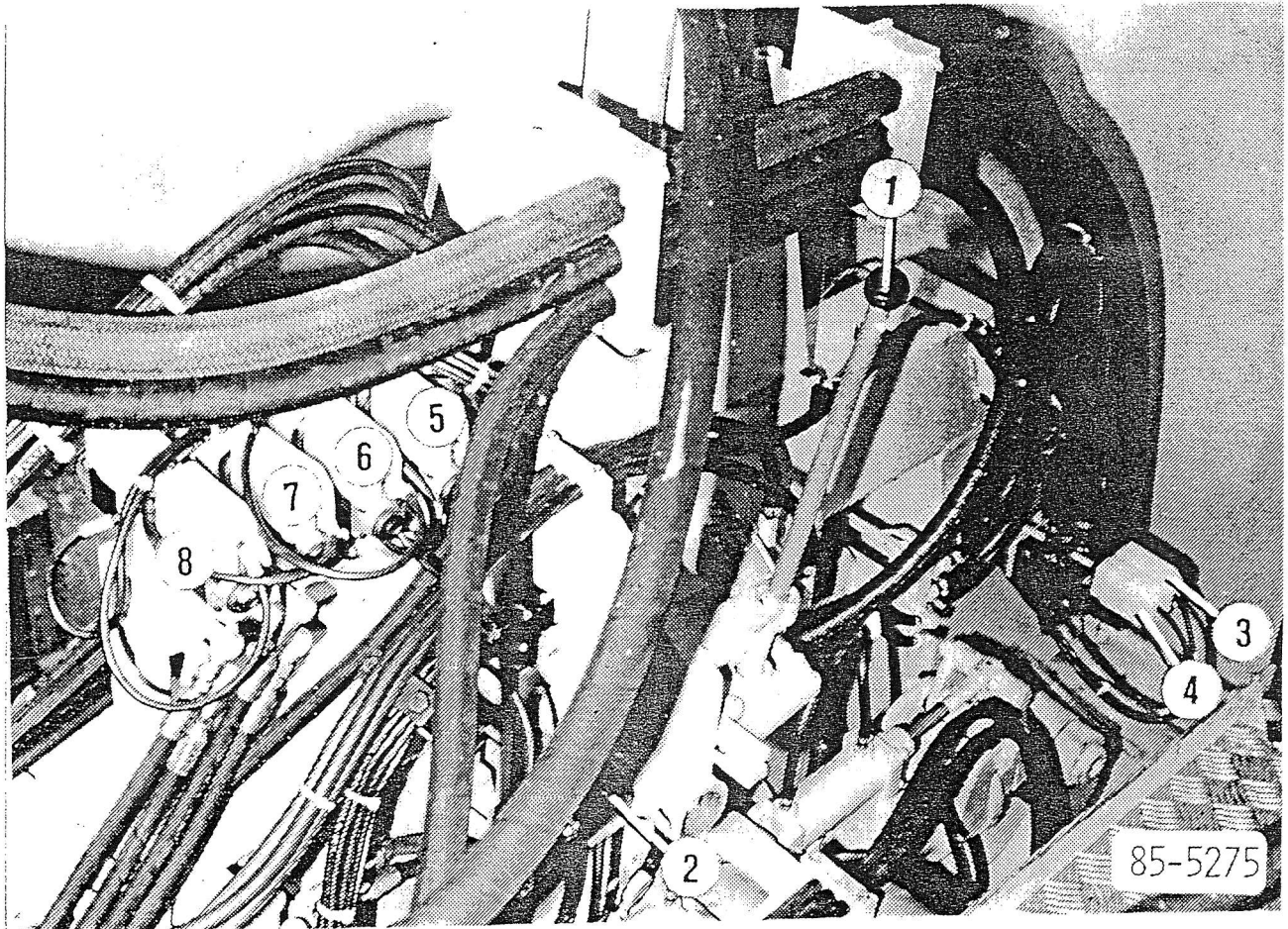
HYDRAULKOMPONENTER FÖR STYRNING AV STOPPAGGREGAT OCH LYFTHAKAR

- 1 = 4-vägs magnetventil för HÖJNING och SANKNING av vänster stoppaggreat
- 2 = 4-vägs magnetventil för HÖJNING och SANKNING av höger stoppaggreat
- 3 = 4-vägs magnetventil för KRAMNINGSFÖRLOPP vänster
- 4 = 4-vägs magnetventil för KRAMNINGSFÖRLOPP höger
- 5 = 4-vägs magnetventil för HÖJNING och SANKNING av vänster lyfthakar
- 6 = 4-vägs magnetventil för HÖJNING och SANKNING av höger lyfthakar
- 7 = 4-vägs magnetventil för FÖRSKJUTNING av vänster stoppaggreat
- 8 = 4-vägs magnetventil för FÖRSKJUTNING av höger stoppaggreat



MASKINEN OVANIFRAN: HYDRAULIKKOMPONENTER VÄNSTER

- 1 = Elektronisk proportionalhöjdsgivare för styrning av spårlyftkretsarnas servoventiler
- 2 = Tryckfilter för servoventil
- 3 = 4-vägs magnetventil för långslipersstyrning
- 4 = Ventil för inställning av stopptryck
- 5 = 4-vägs magnetventil för högtrycksstopning
- 6 = Styckelement för individuell öppningsbredd



HYDRAUL - OCH PNEUMATIKKOMPONENTER

- 1 = Fastlåsningsspak för stoppaggregat
- 2 = Ändlägesbrytare för kontroll av stoppaggregatets fastlåsning
- 3 = Magnetventil för pneumatik, stoppcylindernas främre slaglängdsbegränsning
- 4 = Magnetventil för pneumatik, stoppcylindernas bakre slaglängdsbegränsning
- 5-8 = Styrventiler för svängning av stoppverktyget