

## Alcon 74170/74200-VM

Stationära högtrycksaggregat som är mycket tystgående och servicevänliga. 74170-VM arbetar med ett verkligt högt tryck som är steglöst reglerbart. Produkten är speciellt servicevänlig. Kontroll och eventuell påfyllning av olja är praktiskt taget det enda nödvändiga underhållet. 74170-VM kan med fördel utrustas med till- och frånslagsautomatik. Lämplig i industrier, verkstäder, brandstationer m.m. Aggregatet finns i rostfritt eller lackerat utförande.

Teknisk data	74100-VM	74170-VM	74150-VM	74160-VM	74200-VM
Tryck	100	160	150	160	200
Vattenmängd	21 l/min	15 l/min	21 l/min	18 l/min	15 l/min
Motoreffekt	4 kW	4 kW	5,5 kW	5,5 kW	5,5 kW
Ström 3-fas	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
Max temperatur	60 C°	60 C°	60 C°	60 C°	60 C°
Högtrycksslang	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Start- och stopp automatik	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Pump	1 450 rpm	1 450 rpm	1 450 rpm	1 450 rpm	1 450 rpm
Vikt	75 kg	75 kg	75 kg	75 kg	75 kg
Dimension	77x41x45 cm	77x41x45 cm	77x41x45 cm	77x41x45 cm	77x41x45 cm

### Ingående komponenter

**Pump:** Oljebadsmord 3-cylindrig kolvpump. Pumpen är tillverkad av korrosionsbeständigt material och rostfritt stål.

**Säkerhet:** Pumpen är försedd med en på fabriken inställd retur- och säkerhetsventil.

**Kemikalier:** Maskinen kan användas tillsammans med ett hittills okänt antal rengöringsmedel. Kemikalierna injiceras i vattnet efter pumpen.

**Motor:** 3-fas, 400 V, 50 Hz. Startkontakt med inbyggt överspänningsrelä ( motorskydd ) skyddar motorn för överbelsättning.

**Slangar:** Armerad högtrycksslang.

**Spolhandtag:** Högisolerad munstycksventil med återfjädrande handtag som går att låsa i stängt läge.

**Tryckreglering:** Trycket regleras steglöst. Även kemikaliet regleras steglöst vid tryck området 10-50 bar.

**Standardutrustning:** 10 m armerad högtrycksslang med snabbkoppling. Spolhandtag med "död-mans-grepp" och spolrör.



På vårt leveransprogram finns även andra typer av högtrycksaggregat med varierande arbetstryck, vattenmängd samt arbetstemperatur på vattnet.

Rätten till konstruktionsändringar förbehålles.