

Letsel en/of schade bij hogedrukreinigers

Schoudersteun, tweehandsbediening en gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen

BESCHRIJVING

Onder een handbediende hogedrukreiniger wordt in dit verband een toestel verstaan:

- Met een maximum werkdruk van 100 bar of meer, of
- waarvan de opbrengst uitgedrukt in het product van de maximale werkdruk in bar en de hoeveelheid te verspuiten vloeistof in liters per minuut, groter is dan 5000.



AFSPRAAK

Handbediende hoge drukreinigers worden alleen gebruikt conform beschreven in onderstaande tabel:

WERKOMSTANDIGHEDEN				
Lans- lengte in cm	Reactie- kracht in N.	STANDAARD WERKZAAMHEDEN	WERKEN IN OMSLOTEN RUIMTEN	BIJZONDERE WERKOMSTANDIGHEDEN
< 75	< 150	Geen extra maatregelen	Geen extra maatregelen	twee handenbediening
< 75	150–200	Schoudersteun of twee handenbediening	Niet gebruiken	Niet gebruiken
< 75	< 150	twee handenbediening	twee handenbediening	twee handenbediening
< 75	> 150	Niet gebruiken	Niet gebruiken	Niet gebruiken

De lanslengte is minimaal 50 centimeter.

Bij het gebruik van een hogedrukreiniger worden de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen gedragen:

- Beschermende kleding, broek over de laarzen.
- Voldoende geventileerd gelaatscherm.
- Waterdichte werkhandschoenen, met ruwe buitenkant.
- Slipvrije veiligheidslaarzen met extra bescherming aan de bovenzijde.
- Zo nodig veiligheidshelm met nekflap (bij risico op hoofdletsel).
- Zo nodig adembescherming (bij gevaarlijke stoffen, veel nevel of stof).
- Zo nodig gehoorbescherming (bij geluidbelasting > 80 dB(A)).

WAT LEVERT HET OP

Verminderd de risico's voor de individuele medewerker.

WETGEVING

Arbobesluit 7.20.

ACHTERGRONDINFORMATIE

MEER INFORMATIE

Via HSE Office:

Op Intranet:

Internet:

www.sir-safe.nl, zoekterm 'Hogedruk'.

BIJZONDERHEDEN	
RISICOTYPERING	: 1.8, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4
BEHEERSMAATREGEL	: B