

Schneefräse

Zuständigkeit: Arbeitgeber

| Gefahr | Risiko | | | | Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen | | |
|---------------------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Brand- und Explosionsgefährdung | Verbrennungen durch Explosion bzw. Brand (Benzin usw.) | | | | <ul style="list-style-type: none"> Die Lagerung des Benzens muss in einem eigenen Raum (brandgeschützter Raum) oder extern vom Gebäude erfolgen Beim Umgang mit entzündlichen Substanzen darf nicht geraucht oder mit offenen Flammen hantiert werden | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 4 | Risiko $R = W \times S$ | 8 | Mittel |

| | | | | | | | |
|---|---|---|-----|---|---|---|--------|
| Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen | Gehörschäden, Herz-Kreislaufkrankungen, Stress durch Lärm und verschiedene Verletzungen an den oberen Gliedmaßen durch Hand-Arm-Vibrationen oder Schäden an der Wirbelsäule durch Ganzkörpervibrationen | | | | <ul style="list-style-type: none"> Gehörschutzmittel zur Verfügung stellen Die Arbeit mit den Maschinen auf ein Minimum begrenzen | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |

| | | | | | | | |
|------------------|--|---|-----|---|--|---|--------|
| Gefahrstoffe | Allergien, Verätzungen, Reizungen, Vergiftungen, Verbrennungen durch Hautkontakt, Einatmen oder Verschlucken von Gefahrstoffen (z.B. Benzin und Mineralölen) | | | | <ul style="list-style-type: none"> Handschuhe zur Verfügung stellen Siehe Bewertung gegenüber chemische Gefahrenstoffe | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Thermische Gefährdung | Verbrennungen durch Kontakt mit heiße Medien/Oberflächen | | | | <ul style="list-style-type: none"> Den Kontakt mit heißen Teilen vermeiden | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |

Zuständigkeit: Arbeitnehmer

| Gefahr | Risiko | | | | Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen | | |
|---------------------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Brand- und Explosionsgefährdung | Verbrennungen durch Explosion bzw. Brand | | | | <ul style="list-style-type: none"> Beim Nachfüllen des Treibstoffes abwarten, bis der Motor abgekühlt ist Das Betanken im Freien durchführen und beim Umgang mit entzündlichen Stoffen nicht rauchen oder offene Flammen verwenden Die Lagerung des Benzens muss in einem eigenen Raum (brandgeschützter Raum) oder extern vom Gebäude erfolgen Kontakt mit heißen Teilen vermeiden | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 4 | Risiko $R = W \times S$ | 8 | Mittel |

| | | |
|---|-------------|---------|
| RISK IV - Bewertung der Arbeitsmittel, der persönlichen Schutzausrüstungen und der ausgeübten Tätigkeiten | | |
| Stand: 01.03.18 | Rev. Nr.: 0 | 2 von 3 |

| Gefahr | Risiko | | | | Vorbeuge- und Schutzmaßnahmen | | |
|---|---|---|-----|---|--|---|--------|
| Gefährdung durch spezielle physikalische Einwirkungen | Gehörschäden, Herz-Kreislaufkrankungen, Stress durch Lärm und verschiedene Verletzungen an den oberen Gliedmaßen durch Hand-Arm-Vibrationen oder Schäden an der Wirbelsäule durch Ganzkörpervibrationen | | | | <ul style="list-style-type: none"> Die zur Verfügung gestellten Gehörschutzmittel verwenden Die Arbeit mit den Maschinen auf ein Minimum begrenzen | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |














| | | | | | | | |
|------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Gefahrstoffe | Allergien, Verätzungen, Reizungen, Vergiftungen, Verbrennungen durch Hautkontakt, Einatmen oder Verschlucken von Gefahrstoffen (z.B. Benzin und Mineralölen) | | | | <ul style="list-style-type: none"> Den Kontakt mit Benzin und/oder Mineralölen auf ein Minimum begrenzen Die zur Verfügung gestellten Handschuhe verwenden Keine mit Öl oder Benzin getränkten Stoffe einstecken Siehe Bewertung gegenüber chemische Gefahrenstoffe | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |

| | | | | | | | |
|------------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Mechanische Gefährdung | Verschiedene Verletzungen durch unkontrolliert bewegte Teile (Schleudern von Teilen) | | | | <ul style="list-style-type: none"> Werkzeuge richtig montieren Im Arbeitsbereich dürfen sich keine anderen Personen aufhalten Die korrekte Fixierung der Abdeckungen überprüfen Reparaturarbeiten und Wartungsmaßnahmen bei abgestelltem Motor durchführen Die zur Verfügung gestellte PSA verwenden (Gehörschutzmittel usw.) Bei der Reinigung die eigens dafür vorgesehenen Hilfsmittel verwenden | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 4 | Risiko $R = W \times S$ | 8 | Mittel |

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|---|-----|---|---|---|--------|
| Thermische Gefährdung | Verbrennungen durch Kontakt mit heiße Medien/Oberflächen | | | | <ul style="list-style-type: none"> Beim Nachfüllen des Treibstoffes abwarten, bis der Motor abgekühlt ist Kontakt mit heißen Teilen vermeiden | | |
| Risikobewertung: | W = | 2 | S = | 2 | Risiko $R = W \times S$ | 4 | Gering |

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Wenn in Bedienungsanleitung bzw. Sicherheitsdatenblatt oder "Handbuch PSA" nicht anders angegeben, ist folgende PSA erforderlich:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|
| x | hitzebeständig | festes und rutschfestes Schuhwerk | | Kälteschutz | | | | | | | | |

INFORMATION UND AUSBILDUNG



- Aufklärung des Personals über die besonderen Risiken und Ausbildung desselben zum Gebrauch der PSA und zu den korrekten Arbeitsvorgängen.
- Siehe Auflistung der Pflichtausbildungen für spezifische Risiken