






Auswahl und Entscheidungshilfe	Transport	Arbeiten auf		Mähflächen	Arbeiten auf hügeligem Gelände und an Hängen	Mechanische Gefährdungen	Körperliche Belastung	P S A	
		großen Flächen	kleinen Flächen	hohes Gras Wiese	Rasen, kurz geschnitten				
Sichelmäher 	Kann mit PKW transportiert werden	Möglich, aber sehr zeitaufwendig	Sehr gute Einsatzmöglichkeiten	ungeeignet	Sehr gute Einsatzmöglichkeiten	Bis 30° Neigungswinkel Nur quer zum Hang mähen Bei Neigungswinkel > 30° muss Mäher gesichert werden Steigeisen tragen	Schnittverletzungen Messerbruch Wegfliegen von Fremdkörpern oder Werkzeugen Abgasbelastung	Bei großen Flächen ist mit hoher körperlichen Belastung zu rechnen Lärmbelastung	Sicherheitsschuhe Gehörschutz
Mäher mit Fahrersitz 	Hat in der Regel keine Straßenzulassung und muss deshalb mit LKW oder Anhänger transportiert werden	Einsatzmöglichkeiten sehr gut	Nur bedingt empfehlenswert	Nur bedingt empfehlenswert	Sehr gute Einsatzmöglichkeiten	Bis 10° Neigungswinkel Nie quer zum Hang mähen Absolut ungeeignet für unebenes Gelände oder Hänge	Schnittverletzungen Messerbruch Wegfliegen von Fremdkörpern oder Werkzeugen	Wenn Mäher mit gefedertem Sitz ausgerüstet sind, ist nicht mit körperlichen Belastungen zu rechnen Lärmbelastung	Sicherheitsschuhe Gehörschutz
Schlägelmäher 	Kann als Anbaugerät mit der Zugmaschine zu den Einsatzorten gebracht werden oder mit einem Transporter	Einsatzmöglichkeiten sehr gut	Nur bedingt empfehlenswert	Einsatzmöglichkeiten sehr gut	Ungeeignet	maximaler Neigungswinkel hängt von der Zugmaschine ab Geeignet für unebenes Gelände	Messerbruch Wegfliegen von Fremdkörpern oder Werkzeugen	Wenn Zugeräte mit gefedertem Sitz ausgerüstet sind, ist nicht mit körperlichen Belastungen zu rechnen Lärmbelastung	Sicherheitsschuhe Gehörschutz
Balkenmäher 	Als Selbstfahrer können kurze Strecken selbst gefahren werden. Weitere Strecken nur mit Transporter	Möglich, aber sehr zeitaufwendig	Sehr gute Einsatzmöglichkeiten	Einsatzmöglichkeiten sehr gut	Nur bedingt empfehlenswert	maximaler Neigungswinkel hängt vom Hersteller ab Nur quer zum Hang mähen Steigeisen tragen	Schnittverletzungen Lärmbelastung Abgasbelastung Vibrationen	Bei großen Flächen ist mit hoher körperlichen Belastung zu rechnen	Sicherheitsschuhe Gehörschutz
Freischneider 	Kann mit PKW transportiert werden	Möglich, aber sehr zeitaufwendig	Sehr gute Einsatzmöglichkeiten	Einsatzmöglichkeiten sehr gut	Ungeeignet	Steigeisen tragen Geeignet für unebenes Gelände Gemäht werden können alle Hänge, die sicher begangen werden können	Schnittverletzungen Messerbruch Wegfliegen von Fremdkörpern oder Werkzeugen	Abgasbelastung Lärmbelastung Ungleiche körperliche Belastung durch Tragegurt Vibrationen	Sicherheitsschuhe Gehörschutz Gesichtsschutz Augenschutz