



Geräte mit 50cm Reihenabstand (empfohlen für alle Kulturen)

Typ	Ausstattung des Damngeräts							Anforderung an Schlepper							Masse und Gewichte			Rahmenbauklasse	
	Arbeitsbreite	Anzahl Säreihen	erw. Reihenbreite fürs Schlepperrad	klappbar	Stützräder vorne	Section Control (hydr. Aushebung von Scharen)	Steinsicherung	bei Reifenbreite von ...	wird ... Spurbreite benötigt.	empfohlene PS Klasse	GPS nötig? (für Spurführung)	GPS nötig? (für section control)	IsoBus nötig?	Hecktank möglich	Fronttank möglich	Transportbreite	Transporthöhe		Gewicht
3.50-7	3,50m	7	nein	ja	2	manuell	Option	30cm	1,50m	90-110PS	evtl	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,4t	leicht
4.00-7	4,00m	7	75cm	ja	4	manuell	Option	30cm * 40cm 50cm	1,50m-2,00m 1,60m-1,90m 1,75m	90-110PS	ja	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,4t	leicht
5.00-9	5,00m	9	75cm	ja	4	manuell	Option	30cm * 40cm 50cm	1,50m-2,00m 1,60m-1,90m 1,75m	120-150PS	ja	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,8t	leicht
6.00-11	6,00m	11	75cm	ja	4	auto	ja	50cm	1,75m	160-180PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,8t	schwer
5.50-10	5,50m	10	75cm	ja	4	auto	ja	55cm	2,25m	140-160PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,5t	schwer
6.50-12	6,50m	12	75cm	ja	6	auto	ja	55cm	2,25m	160-200PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 3,0t	
7.50-14	7,50m	14	75cm	ja	6	auto	ja	55cm	2,25m	180-220PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	4,10m **	ca. 3,5t	
6.50-13	6,50m	12	nein	ja	6	auto	ja	30cm	Zwilling	160-200PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 3,0t	
7.50-15	7,50m	12	nein	ja	6	auto	ja	30cm	1,5m+2,5m	200-240PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	4,10m **	ca. 3,0t	schwer

* Zu schmale Reifenbreiten sind vor allem bei den schwereren Geräten nur bedingt zu empfehlen

** Achtung: Das Gerät ist in Transportstellung höher als 4,00m

Geräte mit 60cm Reihenabstand (empfohlen für alle Kulturen)

Typ	Ausstattung des Damngeräts							Anforderung an Schlepper							Masse und Gewichte			Rahmenbauklasse	
	Arbeitsbreite	Anzahl Säreihen	erw. Reihenbreite fürs Schlepperrad	klappbar	Stützräder vorne	Section Control (hydr. Aushebung)	Steinsicherung	bei Reifenbreite von ...	wird ... Spurbreite benötigt	empfohlene PS Klasse	GPS nötig? (für Spurführung)	GPS nötig? (für section control)	IsoBus nötig?	Hecktank möglich	Fronttank möglich	Transportbreite	Transporthöhe		Gewicht
3.00-5	3,00m	5	nein	ja	2	manuell	Option	40cm	1,80m	60-80PS	evtl	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1t	leicht
4.20-7	4,20m	7	nein	ja	4	manuell	Option	40cm	1,80m	90-110PS	ja	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,4t	
4.50-7	4,50m	7	75cm	ja	4	manuell	Option	40cm 55cm	1,80m-2,10m 1,95m	90-110PS	ja	nein	ja	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,4t	leicht
5.70-9	5,70m	9	nein	ja	4	auto	ja	40cm 55cm	1,80m-2,10m 1,95m	110-150PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,5t	schwer
6.60-11	6,60m	11	nein	ja	4	auto	ja	40cm	1,80m	140-180PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,8t	
5.70-9	5,70m	9	75cm	ja	6	auto	ja	40cm 55cm	1,80m-2,10m 1,95m	110-150PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,5t	schwer
6.90-11	6,90m	11	75cm	ja	6	auto	ja	40cm 55cm	1,80m-2,10m 1,95m	140-180PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,8t	

Geräte mit 75cm Reihenabstand (empfohlen für Mais, Soja, Bohnen usw.)

Typ	Ausstattung des Damngeräts							Anforderung an Schlepper							Masse und Gewichte			Rahmenbauklasse	
	Arbeitsbreite	Anzahl Säreihen	erw. Reihenbreite fürs Schlepperrad	klappbar	Stützräder vorne	Section Control (hydr. Aushebung)	Steinsicherung	bei Reifenbreite von ...	wird ... Spurbreite benötigt	empfohlene PS Klasse	GPS nötig? (für Spurführung)	GPS nötig? (für section control)	IsoBus nötig?	Hecktank möglich	Fronttank möglich	Transportbreite	Transporthöhe		Gewicht
3.00-4	3,00m	4	nein	ja	2	manuell	Option	55cm	1,50m	60-80	evtl	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,0t	leicht
4.50-6	4,50m	6	nein	ja	2	manuell	Option	55cm	1,50m	60-80	ja	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,0t	
5.25-7	5,25m	7	nein	ja	4	auto	ja	55cm	2,25m	100-120PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,4t	schwer
6.75-9	6,75m	9	nein	ja	4	auto	ja	55cm	2,25m	120-160PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,8t	
4.50-6	4,50m	6	nein	ja	4	auto	ja	30 * - 45cm	Zwilling	120-160PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,0t	schwer
6.00-8	6,00m	8	nein	ja	4	auto	ja	30 * - 45cm	1,50m + 3,00m	120-160PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	< 4m	ca. 2,5t	
7.50-10	7,50m	10	nein	ja	6	auto	ja	30 * - 45cm		120-160PS	ja	ja	ja	nein	ja	< 3m	4,30m **	ca. 3,0t	

* Zu schmale Reifenbreiten sind vor allem bei den schwereren Geräten nur bedingt zu empfehlen

** Achtung: Das Gerät ist in Transportstellung höher als 4,00m

Geräte als Kombination zwischen 75cm (Mais, Bohnen, Soja usw.) und 50cm (z.B. Getreide) Reihenabstand

Typ	Ausstattung des Damngeräts							Anforderung an Schlepper							Masse und Gewichte			Rahmenbauklasse	
	Arbeitsbreite	Anzahl Säreihen	erw. Reihenbreite fürs Schlepperrad	klappbar	Stützräder vorne	Section Control (hydr. Aushebung)	Steinsicherung	bei Reifenbreite von ...	wird ... Spurbreite benötigt	empfohlene PS Klasse	GPS nötig? (für Spurführung)	GPS nötig? (für section control)	IsoBus nötig?	Hecktank möglich	Fronttank möglich	Transportbreite	Transporthöhe		Gewicht
Kombi 150 7+4	3,50m 3,00m	7x 50cm 4x 75cm	nein	ja	2	manuell	Option	30cm	1,50m	60-100PS	evtl	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1t	leicht
Kombi 150 9+6	4,50m 4,50m	9x 50cm 6x 75cm	nein	ja	2	manuell	Option	30cm *	1,50m	60-100PS	evtl	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,5t	leicht
Kombi 180 9+6	5,00m 4,75m	9x 50cm 6x 75cm	75cm 87,5cm	ja	4	manuell	Option	40cm 55cm	1,70m-1,90m 1,80m	100-150PS	ja	nein	nein	ja	ja	< 3m	< 4m	ca. 1,5t	leicht

* Zu schmale Reifenbreiten sind vor allem bei den schwereren Geräten nur bedingt zu empfehlen