

Beknopte gids voor het kiezen van uw zeismateriaal • Le Pic Vert • [www.lepicvert.be](http://www.lepicvert.be) • De informatie in deze tabel is enkel indicatief.

Welk zeisblad voor welk gebruik?	Gras en andere zachte stengels in kleinere ruimtes met obstakels (tuinen, boomgaarden...)	Grotere oppervlaktes, hooi maken...	Gazon	Voor bramen en ruige begroeiing	Samenvatting
Fux Gardensense 60cm +/-390g	☆				Voor het maaien van gras en andere zachte stengels. Voor tuinen, kleinere ruimtes met obstakels... Een goed blad voor beginners.
Fux Gardensense 65cm +/-430g	☆				Voor het maaien van gras en andere zachte stengels. Voor tuinen, boomgaarden, kleinere ruimtes met obstakels... Een goed blad voor beginners.
Fux Gardensense 70cm +/-450g	☆				Goed polyvalent zeisblad klein genoeg voor het maaien rond obstakels en omheiningen maar reeds van een goede lengte om met een zekere efficiëntie grotere oppervlaktes te maaien. Een goed blad voor beginners.
Fux Gardensense 75cm +/-500g		☆			Voor het maaien van gras op grotere oppervlaktes, om hooi te maken. Dit model is handig voor het maaien op oneffen terrein.
Fux ruigteblad 45cm +/-520g				☆	Klassiek ruigteblad voor het maaien van hardere stengels. Dit blad is zwaarder en dikker dan het Falci 187/198 model.
Falci 128 65cm +/-475g	☆				Goed voor het maaien van kleine tot middelgrote oppervlaktes, tuinen, boomgaarden. Handig blad voor het maaien rond obstakels. De curve van dit blad laat een goede combinatie van precisie en snelheid toe. Een goed blad voor beginners.
Falci 126 70cm +/-480g	☆				Idem
Falci 106 60cm +/-410g	☆				Dit model is populair in Oost-Europa en het Midden Oosten. Een licht maar toch stevig blad met een curve die het uitstekend geschikt maakt voor het maaien tegen en rond obstakels. Een goed blad voor kleine oppervlaktes.
Falci 106 65cm +/-450g	☆				Dit model is populair in Oost-Europa en het Midden Oosten. Een licht maar toch stevig blad met een curve die het uitstekend geschikt maakt voor het maaien tegen en rond obstakels. Een goed blad voor kleine en middelgrote oppervlaktes.
Falci 106 70cm +/-480g		☆	☆		Dit model is populair in Oost-Europa en het Midden Oosten. Een licht maar toch stevig blad met een curve die het uitstekend geschikt maakt voor het maaien tegen en rond obstakels. Een goed polyvalent blad, geschikt voor gedetailleerd maar ook voor het maaien van middelgrote oppervlaktes.
Falci 106 80cm +/-530g		☆	☆		Dit model is populair in Oost-Europa en het Midden-Oosten. Een licht maar toch stevig blad voor het maaien van gras in tuinen, boomgaarden en grotere oppervlaktes. Dit is een uitstekend blad om hooi te maken. Voor ervaren maaiers.
Falci 106 85cm +/-570g		☆	☆		Dit model is populair in Oost-Europa en het Midden-Oosten. Een licht maar toch stevig blad voor het maaien van gras in grotere oppervlaktes. Dit is een uitstekend blad om hooi te maken. Voor ervaren maaiers.
Falci 106 90cm +/-610g		☆	☆		Idem
Falci ruigteblad 187 35cm +/-335g					Heel klein zeisblad, geschikt voor het maaien van smalle stroken begroeiing, bijvoorbeeld tussen percelen in de moestuin. Dit blad is te klein voor de meeste andere situaties.
Falci ruigteblad 187/198 50cm +/-435g	☆			☆	Dit model is lichter dan de typische "bush blades" maar toch zeer geschikt voor het zwaardere werk. Het blijft wel noodzakelijk om met een snijdende maaistreek te werken en dus een hakkende beweging te vermijden. Als u de snijkant haart kan dit blad ook uitstekend dienst doen als grasblad voor kleine ruimtes.
Falci ruigteblad 2001 55cm +/-675g				☆	Dit bijzonder robuust zeisblad is het zwaarste voor zijn lengte onder de Falci bladen. Zeer geschikt voor het maaien van dikke stengels zoals oude braamstruiken, jonge boomscheuten enz. Gebruik voor dit soort werk ook een snijdende beweging i.p.v. een hakkende. Door het gewicht van dit blad is het minder geschikt voor de Fux zeissteel maar het combineert zich goed met de sterkere metalen Falci steel.

Welk materiaal kiezen voor het onderhoud van uw zeisblad?	Het haren van de zeis	Onderhoud van de snijkant tijdens het maaien	Initiale slijpbeurt na het haren met het haarapparaat
Hamer en haarspit OF haarapparaat	☆		
Natuurlijke wetsteen en wetsteenhouder (Men draagt de steen best in een wetsteenhouder aan de broeksriem vermits het wetten regelmatig nodig is.)		☆	
Silicar wetsteen en wetsteenhouder		☆ (ruigteblad)	☆
Beschermende handschoen		☆	☆

Alle bladen zijn gebruiksklaar maar een nieuw zeisblad kan men best na een uur of zo maaien reeds haren.

Vervolgens haart men een grasblad gemiddeld na 4 uren maaien, maar deze tijdsduur kan sterk variëren naargelang de omstandigheden. Tijdens het maaien moet het blad regelmatig gewet worden met de wetsteen, zo ongeveer elke 5 minuten, telkens men merkt dat de inspanning een beetje verhoogt of dat het gras iets minder goed gemaaid wordt. Een goed onderhouden snijkant is essentieel om op een correcte manier met de zeis te kunnen werken.