



Kverneland 150 S



De Kverneland 150 serie uitgebreid:

Na de in 2010 gelanceerde 150 **B** (**B**reekbout) is er nu het vervolg de 150 **S** (**S**teenbeveiliging).

Een lichte maar zeer sterke wentelploeg uitgerust met het beste non-stop beveiligingssysteem in de wereld: het Kverneland Auto-reset systeem

Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig

Robuust :

- Geharde delen van A tot Z, unique Kverneland technologie
- Wentelkop 130. Licht maar sterk
- Frame 150x150mm
(150B 3+4 schaar ook 100x150mm)



Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig

Licht :



- Voor stenige omgeving
- Vergelijkbaar ontwerp Kverneland 150 B:
 - Breedte 1 voor = parallelogram
 - Mechanische snijbreedte verstelling
 - tot 130 pk
 - geen Packomat
- Uniek Kverneland Staal:
Lichter dan concurrentie, maar wel sterker dan concurrentie
- Meeste gewicht zit voor aan de ploeg
- Gewicht : 3 schaar (980kg); 4 schaar (1205kg)

Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig

Eenvoudig :



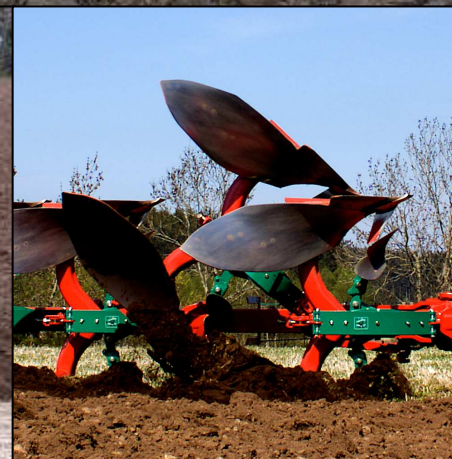
- 1^e voor verstelling met parallellogram door spindel of cilinder
- Gescheiden overbuik- overrug instelling
- Eenvoudig aan te passen aan verschillende tractoren
- Mechanische snijbreedte verstelling (bout)
- Holle wentelas voorbereid om slangen door te voeren

Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig



- Frame hoogte 70 cm of 75 cm
- Puntafstand 85 cm of 100 cm
- Kverneland Auto reset bladveren systeem (640Kp -1 400Kp; standaard HD 900Kp)

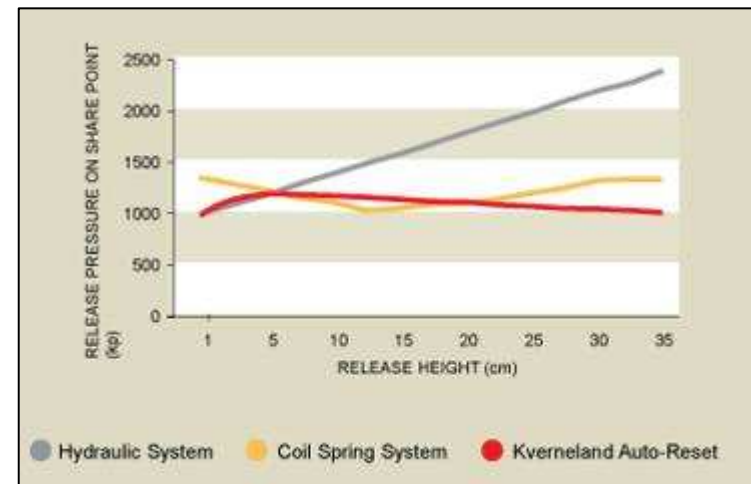


Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig



- Kverneland Auto- reset bladveer systeem is beste beveiliging voor uw ploeg in stenige omgeving
- De bijzonderheid is dat de kracht op de punt, ploeglichaam, frame, totale ploeg **afneemt** ipv toeneemt. De betere bescherming garandeert een langere levensduur van ploeg en trekker.
- Het geeft een rustiger loop van de ploeg
- Onderhoud vrij



Kverneland 150 S

Robuust - Licht - Eenvoudig

Specificaties

Aantal scharen	3	4
Wentelas diameter	110mm	110mm
Hoofdframe afmetingen	150x150mm	150x150mm
Werkbreedte bij puntafstand 85cm In stappen van 2" = 5cm	0.90 - 1.35m 30-45cm = 12"-18"	1.20 - 1.80m
Werkbreedte bij puntafstand 100cm In stappen van 2" = 5cm	1.05 - 1.50m 35-50cm = 14"-20"	1.40 - 2.00m
Gewicht*	980 Kg	1 205 Kg
Hefvermogen benodigd**	2 600 Kp	3 700 Kp

* Zonder opties of wiel, inclusief Auto-reset veerbeveiliging HD

** Uitgevoerd met voorscharen, dieptewiel, schijfkouterset, Auto reset veerbeveiliging HD