

Cienījamais Pārdevēj,

Paldies, ka atbalstāt Kelly Tillage Pty Ltd un mūsu augsnes apstrādes produktu klāstu. Mēs sagaidām daudzu gadu savstarpējus panākumus, mūsu attiecībām augot.

Kelly business atrodas Kelliju ģimenes fermā netālu no mazās Booleroo centra lauku kopienas Dienvidaustrālijā. Nepieciešamība pēc iekārtām, kas atbilst Kelly ģimenes ilgtspējīgas lauksaimniecības filozofijai, radīja motivāciju sākt iekārtu ražošanu pirms vairāk nekā 30 gadiem. No pazemīgiem pirmsākumiem radās Kelly augsnes apstrādes sistēma.

Mūsu augsnes apstrādes sistēma nodrošina lauksaimniekiem iespējas visu gadu. Ar maināmu augsnes instrumentu klāstu Kelly augsnes apstrādes sistēma nodrošina izcilu atlieku pārvaldību, lielisku nezāļu kontroli un izveido perfektu sēklu gultni.

Mēs apņemamies:

- Savlaicīgi nodrošināt augstas kvalitātes un inovatīvus produktus.
- Nodrošināt garantiju un rezerves daļu atbalstu.
- Ievērot un cienīt jūsu tirdzniecības teritoriju.
- Sadarboties ar jums un jūsu klientiem, lai nepārtraukti uzlabotu mūsu produktus
- Nodrošināt jūs ar aktuālu informāciju par cenām, jauninājumiem un jauninājumiem, ja nepieciešams.

Mēs sagaidām no jums:

- Ievērot mūsu vienošanos un mūsu komerciālos noteikumus.
- Piedāvāt un nodrošināt izcilus pakalpojumus attiecībā uz mūsu produktiem.
- Sadarbojieties ar mūsu pārdošanas nodaļu, lai palielinātu tirgus izkliedi savā atbildības jomā.
- Nekavējoties ziņot par jebkādam bažām vai ierosinājumiem un uzlabojumiem.
- Veikt garantijas remontu saskaņā ar Kelly garantijas politiku.

Tā kā Kelly turpina palielināt mūsu globālo klātbūtni, būtiska ir vajadzība pēc plaša vietējā atbalsta, pārvaldības un rezerves daļu servisa nodrošināšanas. Mēs esam gandarīti, ka varam piedāvāt vairākus nosacījumus un produktus, kas dos labumu gan jums, gan jūsu klientiem.

Ja jums ir kādi jautājumi vai neskaidrības, lūdzu, sazinieties ar mūsu pārdošanas komandu pa tālruni + 61 8 8667 2253.

Mēs ceram uz ilgām un plaukstošām attiecībām.

Ar cieņu,



**Toms Reiners**  
Galvenais komercdirektors