# LOAD FLAIL:

## Trincia per Skid Steer











#### **CARATTERISTICHE / UTILIZZO:**

Le trincia LOAD FLAIL sono progettate per l'applicazione su Mini Pale o skid steer di varie ditte costruttrici. Questa trincia è molto robusta con spessore della lamiera da 8 a 10mm. Il motore idraulico permette la sua applicazione su mini pale da 66 a 100 lpm con valvola speciale per utilizzo con solo 2 prese idrauliche, mentre per alte pression da 100 a 156 lpm il motore verrà fornito con tubo di drenaggio olio. Il rotore coltelli è montato su robusti cuscinetti SKF dove con I suoi 3000 giri al minuto consente un'alta sminuzzatura dell'erba e arbusti fino a 5cm di diametro.

#### DI SERIE:

MOTORE IDRAULICO:......Motori idraulici bidirezionali in alluminio Marzocchi progettati appositamente per questo tipo di trincia.

<u>VALVOLA MOTORE</u>: ......Valvola antiurto tarate a 160bar prevengono danni da sbalzi di pressione.

PROTEZIONE MOTORE: .....Lamiera di grande spessore protegge il motore e tubi idraulici da eventuale vegetazione che potrebbe impigliarsi durante il lavoro.

### A RICHIESTA:

COLTELLI:.....Mazzette in acciaio forgiato per taglio erba alta e sarmenti fina 7cm di diametro +10 su listino.

RULLO: ......Posteriore compattatore per maggiore sicurezza degli apparati di taglio.

PIASTRA SKID STEER: ......Attacco standard per ogni modello di minipala.

<u>SLITTE LATERALI</u>: .....Lame in materiale Hardox per proteggere la scocca trinciante dall'usura per vegetazione o terreno sconnesso.

| Code      | Mod.           | Pressione<br>Olio<br>Lit./min | Coltelli | Peso<br>Kg | Spessore :<br>Scocca<br>/<br>Pareti<br>Laterali<br>mm | Ø Albero<br>coltelli<br>/<br>Spessore<br>Albero<br>mm | Dimensioni<br>cm |
|-----------|----------------|-------------------------------|----------|------------|---|---|------------------|
| 03413000  | Load-Flail 160 | 66-100                        | 24 Kit   | 500        | 8 / 10  | 159 / 12,5  | 195x85x70        |
| 03414000  | Load-Flail 190 | 80-100                        | 28 Kit   | 670        | 8 / 10  | 159 / 12,5  | 225x85x70        |
| 03416000  | Load-Flail 190 | 80-120                        | 28 Kit   | 685        | 8 / 10  | 159 / 12,5  | 225x85x70        |
| 03419000G | Load-Flail 220 | 80-120                        | 32 Kit   | 730        | 8 / 10  | 159 / 12,5  | 255x85x70        |
| 03420000G | Load-Flail 220 | 100-156                       | 32 Kit   | 730        | 8 / 10  | 159 / 12,5  | 255x85x70        |