**MCHALE V8950 ZMIENNOKOMOROWA PRASA ROLUJĄCA**

**MCHALE ENGINEERING LTD.**

Szerokość robocza 2,1 m;

5 rzędów palców podbieracza;

Rozstaw palców 70 mm;

Liczba noży 15;

Średnica bel 0,6-1,9 m;

Szerokość bel 1,23 m;

Liczba pasów 3;

System obsługi Expert Plus;

Oś 8 szpilek;

Ogumienie 500/50 – 22,5;

Minimalna wymagana moc 80 KM;

Waga 4850 kg; Wymiary 5,1 x 2,58 x 3,07 m

**Najważniejsze rozwiązania:**

* Średnica bel do 1,9m
* Najnowszy model V8950
* System opuszczanej podłogi Drop Floor,
* System nakładania siatki Vario,
* Rotor w kształcie gwiazdy i 15 noży,
* 2,1-metrowy galwanizowany podbieracz,
* Układ ciągłego smarowania łańcuchów,
* Podwójny napęd komory prasującej,
* Mechaniczna blokada tylnej klapy.