

# McHale – dwie nowe prasy V8

**Irlandzka firma Mchale od kilku lat odnosi w naszym kraju spore sukcesy sprzedażowe. Jest to związane m.in. z wysoką jakością i trwałością oferowanych maszyn, sprawdzaną w surowej, irlandzkiej rzeczywistości, gdzie od północnej i zachodniej strony tego kraju daje się we znaki srogi dla rolnictwa wpływ Oceanu Atlantyckiego.**



Tomasz Bujak

McHale w Polsce zastępną głównie ze swoich pras stałokomorowych i zmiennokomorowych oraz prasoowijarek do bel cylindrycznych w różnych konfiguracjach. Ponadto Mchale powiększyła w 2019 r. swoją ofertę o kosiarki. Największą sprzedaż Mchale Polska zanotowała jednak w zakresie pras i chcąc jeszcze bardziej spenetrować rynek w tej kategorii maszyn, oferuje kolejne. Obecnie firma wprowadza na rynek nową gamę pras zmiennokomorowych, oznaczoną symbolem V8. W tej grupie producent umieścił dwa typy pras – V8940 i V8950.

## **Bele od 60 do 190 cm**

Obydwa modele maszyn mają możliwość prasowania bel cylindrycznych o średnicach od 60 do 190 cm. Jak podaje producent, sterowanie wielkością beli odbywa się z kabiny ciągnika i możliwe jest z nieobecnych do tej pory na rynku postępowanie co 1 cm. Maszyny mają także możliwość bezstopniowej regulacji średnicy rdzenia i stopnia jego zgniotu. Oczywiście są także ustawienia wielkości beli i stopnia zgniotu warstw zwijanych ponad rdzeniem, wykonywane również poprzez terminal umieszczony w ciągniku.

McHale zdywersyfikował swoje produkty w dwóch kategoriach. Model V8940 to maszyna generalnie prostsza, bez np. możliwości rozdrabniania prasowanego materiału. „Czterdziestka” jest przeznaczona dla mniej wymagających gospodarstw, gdzie pasza jest prasowana w całości, bez konieczności pocięcia. Maszyna V8950 z kolei stanowi wersję bogatszą. W standardowym wyposażeniu ma m.in. noże, pozwalające na rozdrabnianie



**McHale wprowadził nową grupę pras do bel cylindrycznych – V8. Irlandzka firma podąża dobrze wytyczoną ścieżką, na której liczy się jakość i trwałość produkowanych maszyn, testowanych w trudnych, irlandzkich warunkach.**



**Nowe maszyny Mchale mogą zwijać bele o średnicy od 0,6 do 1,9 m, z postępowaniem co 1 cm.**