

LEVELFLEX 2008



Przedni wał ugniatający

**Z możliwością montażu
hydraulicznie regulowanej
włóki wyrównującej**



Szerokości robocze 1.50 – 6.00 m

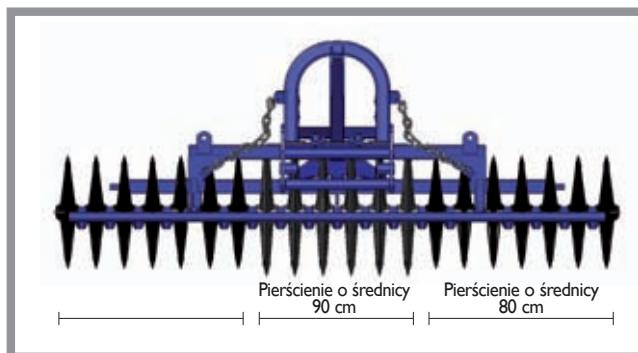
Levelflex 2008

Levelflex 2008 to nowoczesny przedni wał uprawowy, doskonale przygotowujący stanowisko pod siew. Głównym zadaniem konstruktorskim było zamontowanie wału jak najbliżej ciągnika, co minimalizuje wymaganą siłę podnoszenia i utrzymuje napięcie na ciągnik i przedni podnośnik do minimum.



Przedni montaż skonstruowany jest tak aby wał był łatwy do pchania.

Wizytówką **Levelflex 2008** są modele o szerokości 4 i 6 m. Hydrauliczne składanie części boczne dają szerokość transportową tylko 2,9 metra. Składane hydraulicznie modele są wyposażone w automatyczny system blokad transportowych.



Połączenie 80 cm i 90 cm pierścieni wału stało się bardzo popularne. Duży 90 cm pierścień odpowiednio mocno zagęszcza pomiędzy kołami ciągnika, podczas gdy pierścienie 80 cm będą lepiej zagęszczały po obu stronach. To rozwiązanie dało lepszy rozwój nasion i wysoki poziom podsiąkania.

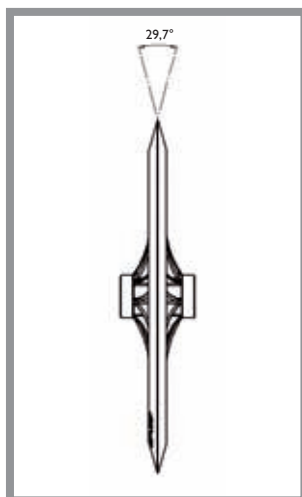


Dla użytkowników, którym wystarczy zestaw pierścieni między kołami ciągnika DALBO może dostarczyć model z 1,5 m szerokości roboczej. Możemy także zaoferować 4-metrową wersję, wyposażoną we włókę wyrównującą aby dokładnie wyrównać powierzchnię pola.



Levelflex 2008 jest zbudowany z nowego projektu, gdzie rodzaj zaczepu pozwala na dużą elastyczność podczas montażu do dużych ciągników. Poza tym **Levelflex 2008** jest wyposażony w nowy typ skrobaka zapewniającego lepszego czyszczenia pierścieni wału. Każdy skrobak kształcie "V" przebiega między dwoma pierścieniami co silnie i stabilnie czyści wał nawet w trudnych kamienistych warunkach.

Dla uzyskania lepszego efektu wgnębnego zagęszczania i kruszenia Dal-Bo posiada profil pierścienia 30°



Pierścienie

W zależności od rodzaju gleby, połączenie sposobu uprawy i wielkości maszyny, **Levelflex 2008** mogą być dostarczane z 80 lub 90 cm pierścieniami Cambella, 53 lub 60 cm pierścieniami Crosskill, 55 lub 60 cm pierścieniami Cambridge.



Dzięki zastosowaniu żeliwa drobnoziarnistego na nasze pierścienie udzielamy 3 lata gwarancji.

Wyposażenie dodatkowe:

Włoka Crackerboard regulowana hydraulicznie

Levelflex 2008 może być wyposażony w hydraulicznie regulowaną włókę wyrównującą posiadającą mocne wibrujące zęby pozwalające w łatwy sposób gnieść bryły.



Głębokość robocza włoki Crackerboard jest hydraulicznie regulowana - nawet podczas pracy. To sprawia, że można pracować do uzyskania optymalnego efektu na różnych rodzajach gleb. Kąt natarcia zębów jest regulowany przez ciągną. Ze względu na szczególny równoległobok głębokość robocza i kąt pracy włoki są regulowane niezależnie od siebie. To pozwala na stosunkowo agresywnie działanie i bardziej intensywny efekt uprawy.



We włókę Crackerboard o szerokości 4 metry może być wyposażony Levelflex z wałem 1.5 m. Crackerboard jest hydraulicznie składany do transportu, w transporcie szerokość wynosi 2,5 m.



Specyfikacja techniczna:

Type	150 cm	150 cm dla 4 metry Cracker	250 cm	300 cm	400 cm	400 cm hydra	450 cm hydra	600 cm hydra
Niezbędna moc	20 kM	20 kM	25kM	30 kM	40 kM	50 kM	60 kM	70 kM
55 cm Cambridge ciężar/iłość	-	-	-	-	-	2100 kg/71 szt.	2360 kg/79 szt.	3000 kg/111 szt.
60 cm Cambridge ciężar/iłość	-	-	-	1825 kg/55 szt.	-	-	-	-
53 cm Crosskill ciężar/iłość	-	-	-	1110 kg/27 szt.	1370 kg/37 szt.	1850 kg/35 szt.	1930 kg/39 szt.	2050 kg/55 szt.
60 cm Crosskill ciężar/iłość	-	-	-	1445 kg/27 szt.	1780 kg/37 szt.	2360 kg/35 szt.	-	2610 kg/55 szt.
80 cm pierścienie ciężar/iłość	900 kg/10 szt.	920 kg/10 szt.	1260 kg/17 szt.	1175 kg/15 szt. 1400 kg/20 szt.	1435 kg/20 szt.	1945 kg/20 szt.	2175 kg/22 szt.	2595 kg/30 szt.
90 cm pierścienie ciężar/iłość	1140 kg/10 szt.	1160 kg/10 szt.	1630 kg/17 szt.	1520 kg/15 szt. 1860 kg/20 szt.	-	-	-	-
80/90/80 wał ciężar/iłość	-	-	-	1290 kg/5/5/5	1575 kg/7/6/7	2085 kg/7/6/7	-	-
Crackerboard ciężar/iłość	-	250 kg/28 szt.	-	175 kg/18 szt.	210 kg/28 szt.	250 kg/28 szt.	275 kg/36 szt.	380 kg/44 szt.
Zaporze kM	-	20 kM	-	15 kM	20 kM	20 kM	25 kM	35 kM
Szer. transportowa	220 cm	250 cm	250 cm	300 cm	400 cm	290 cm	290 cm	290 cm

DAL-BO – WYTRZYMAŁE I NIEZAWODNE