



BELKI HERBICYDOWE

SOLIDNA METALOWA KONSTRUKCJA MALOWANA LUB CYNKOWANA OGNIOWO

Belki herbicydowe wykorzystywane są do zwalczania chwastów w rzędach i międzyrzędziach drzew i krzewów owocowych. Zastosowane nowatorskie rozwiązania konstrukcyjne zapewniają wysoki komfort pracy oraz pozwalają zaoszczędzić czas, ilość zużytych herbicydów i cieczy roboczej.

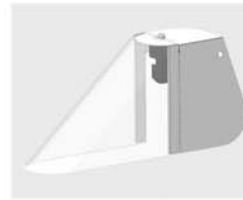
W ofercie posiadamy belki herbicydowe mechaniczne (BHz, BHc) oraz hydrauliczne (BHt, BHh).

Średnie zużycie cieczy przy ciśnieniu 0,3 MPa i prędkości jazdy 6 km/h wynosi około 300 l/ha.

CECHY WSPÓLNE DLA MODELI BHz, BHc, BHt i BHh



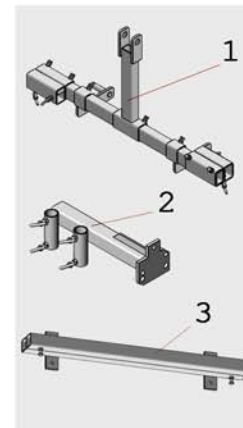
Uchylność głowicy roboczej w dwóch kierunkach (90°) oraz osłony końcowej w kierunku jazdy.



Opcjonalna osłona końcowa z plastikowym kapturem ochronnym. Zalecana przy zabiegach w jagodnikach lub młodych sadach.



Profilowana osłona przyginająca chwasty - ułatwia wykonywanie zabiegów, a jednocześnie chroni przed opryskaniem nisko zwisających gałęzi drzew i krzewów.



Dostępne różne rodzaje przejściówek i zaczepów, dzięki którym podłączysz belkę niemal do każdego typu ciągnika. Na zdjęciu: 1 - zaczep BHz do TUZ, 2 - zaczep BHz boczny do montażu belki między kołami (modele C-330, C-360), 3 - zaczep BHz do masztu podnośnika (karetki).



Możliwość odcinania każdej z dysz. Przykład: głowicą 4-dyszową można pracować przy użyciu 4, 3, 2 lub 1 dyszy.



Płaskostrumieniowe dysze firmy Lechler (symetryczne, kaliber 0.2 mm, kąt 120°)

BELKI HERBICYDOWE - MECHANICZNE

BHz



BHc



BELKI HERBICYDOWE - HYDRAULICZNE

BHt



BHh



BHh

zobacz film na 



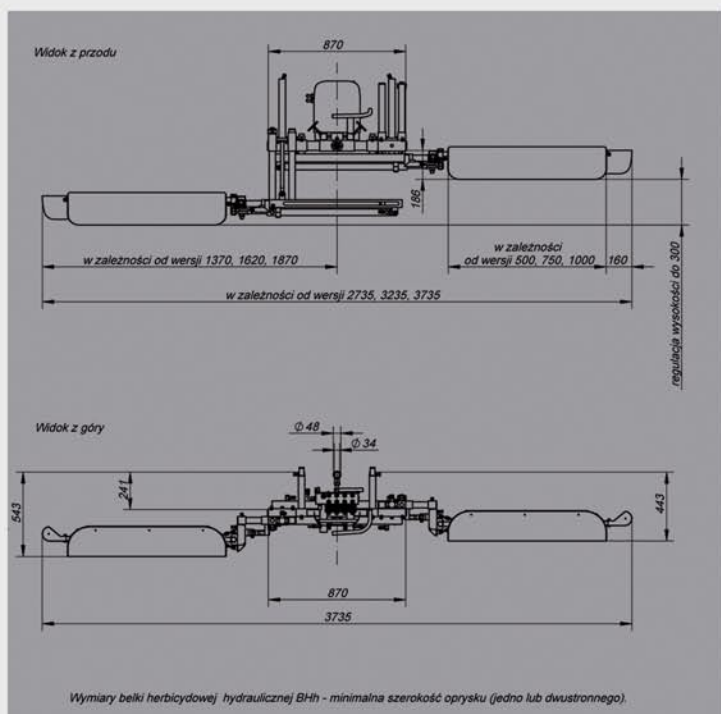
BHh to flagowy model belki herbicydowej sterowanej hydraulicznie. Urządzenie posiada niezależną regulację wysokości oraz szerokości roboczej dla prawej i lewej głowicy. Dzięki zastosowaniu bloku z elektrozaworami do zasilenia układu wystarczy jedna para wyjść hydraulicznych. Zaczep z regulowanymi stopkami podporowymi umożliwi pracę belki z większością typów ciągników. Używając uniwersalnej przejściówki, podłączysz belkę do przedniego podnośnika TUZ. W standardzie otwieranie i zamykanie doływu cieczy roboczej odbywa się za pomocą zaworów kulowych. Opcjonalnie z pilota, przy zastosowaniu dodatkowych elektrozaworów. W zestawie wózek montażowy. Urządzenie dostępne w wersji dwustronnej, ocynkowanej.



Niezależna regulacja wysokości oraz szerokości roboczej dla prawej i lewej strony za pomocą pilota montowanego w kabinie ciągnika (zasilanie 12 V).



PROSTY MONTAŻ



ILOŚĆ DYSZ	SZEROKOŚĆ PASA HERBICYDOWEGO	PRZEZNACZONA DO SĄDÓW O ROZSTAWACH
2-DYSZOWA	1,6 M (0,8 M NA STRONĘ)	OD 3,0 DO 4,5 M
3-DYSZOWA	2,2 M (1,1 M NA STRONĘ)	OD 3,5 DO 5,0 M
4-DYSZOWA	2,8 M (1,4 M NA STRONĘ)	OD 4,0 DO 5,5 M