



Technical Data Triplex 500 Dane techniczne Triplex 500

Cutting width Szerokość cięcia	mm	5300
Minimum cutting height Minimalna wysokość cięcia	mm	25-35
Mower blades Nożyki tnące	N°	36
Mower blades max speed Prędkość max nożyków tnących	m/s	90
Minimum width (on the road) Szerokość min (transportowa)	mm	2550
Maximum width (on the field) Szerokość max (robocza)	mm	5300
Maximum height (on the field) Wysokość max (robocza)	mm	1500
Machine height (on the road) Wysokość maszyny (transportowa)	mm	2200
Weight Waga	kg	1900
Power take-off PTO WOM	g/min	1000 Left (Right on request) 1000 lewy (prawy na zamówienie)
Power socket Gniazdo zasilania	V	12
Cutting rotors Dyski tnące	N°	6
Rubber rollers for conditioner Gumowe rolki spulchniacza	N°	2
Minimum power for inversed tractor Minimalna moc dla odwróconego ciągnika	CV KM	120
Maximum working speed Max prędkość robocza	km/h	27
Transmission with cardan shaft with 3-point hitch II category Przekładnia z wałem Cardana z TUZ II kategorii	Cat. Kat.	2

BM TRACTORS S.r.l.

Sede legale: Via Mavore 1640/C

Sede operativa: Via Porrettana 2058

41059 Zocca (MO) - Italy

Tel.+39/059/987232 Fax +39/059/986400

www.bmtractors.com - info@bmtractors.com



The information of this brochure are not binding.
Bm Tractors reserves the right to modify without being obliged to notice it in advance.
Informacje zawarte w niniejszej broszurze mają charakter wyłącznie orientacyjny.
Firma Bm Tractors zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez wcześniejszego powiadomienia.



TRIPLEX 500

Mower-Conditioner Front Mounted Kosiarka ze spulchniaczem montowana z przodu





Visibility and Use
Widoczno i u ytkowanie



The operator monitors the work of the conditioner and the tractor while remaining comfortably seated in the cab.

The flotation of the conditioner is operated by 4 vertical springs combined with a nitrogen accumulator fitted to the tractor.

Operator, siedząc wygodnie w kabinie, monitoruje pracę spulchniacza i ciągnika.

Kopowanie terenu przez spulchniacz odbywa się za pomocą 4 sprężyn pionowych połączonych z akumulatorem azotowym zamontowanym na ciągniku.

Triplex 500 Front-mounted
Triplex 500 montowany z przodu

Front-mounted mower conditioner with 5.30 meters working width. The hydraulic folding reduces its footprint to 2.55 meters for driving onto the road.

Kosiarka czołowa ze spulchniaczem o szerokości roboczej 5,3 metra. Hydrauliczne składanie zmniejsza szerokość roboczą do 2,55 metra szerokości transportowej.

The cutting of 5.30 meters is divided into 3 equidistant swaths that allow the tractor to pass without treading on the crop. Each sector consists of 2 disks (1.76 meters), that propel the forage directly into the conditioner accelerating considerably the drying times.

Szerokość robocza 5,30 m jest podzielona na 3 równe pokosy, które umożliwiają ciągnikowi przejechanie bez ugniatania ściętego materiału. Każdy sektor składa się z 2 dysków (1,76 m), które przekazują pokos bezpośrednio do spulchniacza, znacznie przyspieszając czas suszenia.



6 independent disks driven by hydraulic transmission. 3 conditioners with independent rubber rollers driven by hydraulic motors.

6 niezależnych talerzy napędzanych przekładnią hydrauliczną, 3 spulchniacze z niezależnymi rolkami gumowymi napędzanymi silnikami hydraulicznymi.



Standard equipment:

Cardan shaft, rubber conditioners, replacement blades, position lights

Standardowe wyposażenie:

Wał kardana, gumowe spulchniacze, wymienne nożyki, światła pozycyjne

