



Przełożenie Gear ratio Übersetzung Передаточное отношение	Obroty wejściowe Input R.P.M Eingangsumdrehungen Входные обороты	Reduktor / Reducer / Untersetzungsgetriebe/ Редуктор		Multiplikator / Multiplier / Мультипликатор / Мультипликатор	
		Moc wejściowa Input Power Eingangsleistung Входная мощность	Moment wyjściowy Output torque Ausgangsleistung Выходной момент	Moc wejściowa Input Power Eingangsleistung Входная мощность	Moment wyjściowy Output torque Ausgangsleistung Выходной момент
		(kW) ①	(Nm) ②	(kW)	(Nm)
1:1	540	40	707	-	-

Waga / Weight / Gewicht / Вес **52 kg**

 **PL**

Przekładnia kątowno-walcowa dedykowana jako pośrednia przekładnia do kosiarek sadowniczych umożliwiającą dodatkowo przekazanie momentu obrotowego w tył maszyny i podłączenie dodatkowo drugiej maszyny za kosiarką. Przekładnia może być stosowana wszędzie tam, gdzie przenoszona moc nie przekracza wartości z powyższej tabeli.

 **GB**

Angular - helical gear dedicated as a middle gear for orchard mowers additionally enabling transmitting torque to rear of the machine and hooking second machine behind the mower. Gear can be applied where transmitted power doesn't exceed values from above chart.

 **DE**

Ein Winkel- und Stirnradgetriebe für Mähmaschinen. Dank dieses Getriebes kann das Drehmoment nach hinten an die Maschine übergeben werden. Es ermöglicht das Anhängen an die Mähmaschine einer zweiten zusätzlichen Maschine. Dieses Getriebe kann überall dort montiert werden, wo die übertragenen Kräfte nicht höher als die Werte in der obigen Tabelle sind.

 **RU**

Цилиндро-угловая передача употребляемая в качестве промежуточной передачи для садовых косилок, которая дает также возможность передать крутящий момент на заднюю часть машины и подключить вторую машину за косилкой. Передачу можно применять везде там, где переносимая мощность не превышает значений приведенных в вышеуказанной таблице.