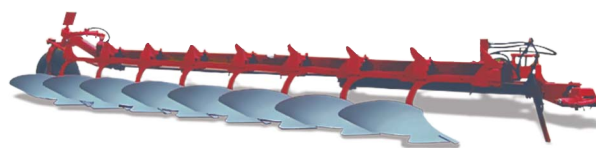


ППНС.8.30/50

ПОЛУНАВЕСНОЙ
для загонной вспашки



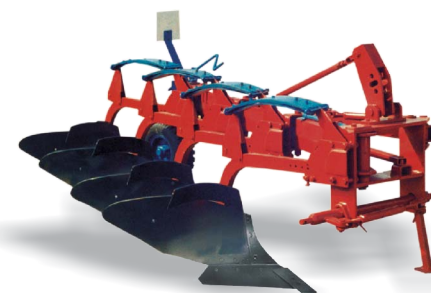
ПКМП-3-40Р

НАВЕСНОЙ
для загонной вспашки



ПКМП-4-40Р

НАВЕСНОЙ
для загонной вспашки



	ППНС.8.30/50	ПКМП-3-40Р	ПКМП-4-40Р
Количество корпусов	8	3	4
Тип корпуса	Полувинтовой	Полувинтовой	
Рабочая ширина захвата корпуса, см	30-50	40	
Защита корпуса	Срезной болт	Рессора	
Рабочая ширина захвата плуга, м	2,4-4,0	1,2	1,6
Рабочая скорость движения, км/ч	8-12	7-9	
Глубина пахоты, см	27	27	
Теоретическая производительность, га/ч	1,6-3,9	0,84-1,08	1,12-1,44
Габаритные размеры плуга, мм:			
длина	9560	3390	4670
ширина	4120	1780	2200
высота	1580	1440	1440
Масса, кг	2400	690	980
Виды обрабатываемых почв	Предназначен для пахоты почв, не засоренных камнями	Предназначен для пахоты старопахотных слабо- и среднекаменистых почв с удельным сопротивлением до 0,09 МПа	
Тяговый класс трактора, с которым возможно агрегатирование	5	1,4	2
Производитель	Сморгонский агрегатный завод	Минский завод шестерен	
Отличительные особенности плуга	Регулировка ширины захвата корпуса (гидравлическая, из кабины трактора)		