

Remorcă transfer PBN-9

Remorcă special construită pentru transportul de cereale din combină și reîncărcarea acestora în alte mașini sau containere, pentru încărcarea rapidă a semănătoarelor și mașinilor de fertilizat.

Remorcile au în componența unele dintre cele mai bune componente fabricate în UE, de exemplu: suspensii italiene (firmă ADR), discuri poloneze (Pronar) cu anvelope BKT, Mitas. Toate reductoarele și arborii cardanici sunt italieni (Bondioli și Pavesi).

Remorcile PBN sunt concepute pentru o gamă vastă de lucrări de transport, încărcare-descărcare și transbordare.

Remorcile pot fi utilizate pentru transportul cerealelor de la combină și încărcarea în mijloacele de transport, astfel reducându-se timpul de staționare a combinei și numărul mijloacelor de transport necesare.

În timpul campaniei de semănat sunt utilizate ca un mijloc foarte eficient de transport semințe și alimentare a semănătorilor, reducând timpul de încărcare

În cazul fertilizării remorcile sunt folosite la transportul și alimentarea rapidă a mașinilor de fertilizat.

DEBIT ȘNEC **1,8 t/min.**

PUTERE NECESARĂ TRACTOR: 85-110 CP

Caracteristici tehnice

bnpAx (ADR Italia)

Anvelopele 650/55 R26.5 (încărcare 4.25 t, la 40 km/h)

Sistem de frânare pneumatic WABCO (variante: hidraulic, mixt)

Capacitatea modelului V-9 m³ 7.2 t (înălțimea de încărcare a remorcii 2,8 m)

Șnec Ø 320 mm. (productivitate 1,8 t / min, înălțime de descărcare 4,2 m)

Reductorul de conducere S2100 (produs de Bondioli și Pavesi, Italia)

Picior de tractare hidraulic pentru remorcă

Inel tractabil inelat Ø 40,50 mm

Mecanism de curățare orizontal a arborelui (trei ferestre)

Dimensiuni 5 010 x 2 550 x 3 240 mm

Opțiuni suplimentare

Sistem de ponderare cu imprimantă (DinamicaGenerale, Italia)

Sistem de acoperire

Manșon PVC Ø 300 mm, lungime 1,2 m. (pentru încărcarea mașinilor de însămânțare)

Inelul tractat înlocuibil Ø40; Ø50

Șnec de distribuție adaptabil (reglabil hidraulic)

Înclinația hidraulică reglabilă a șnecului

Remorcă de transfer special construită pentru transportul de cereale din combină și reîncărcarea acestora în alte mașini sau containere. De asemenea, această mașină poate asigura încărcarea rapidă a semănătorilor.

Principalele avantaje:

1. Creșterea randamentului de recoltare cu **mai mult de 30%** – recoltarea nu se oprește iar descărcarea cerealelor din combină se face în mers.

2. Desfășurarea activității de recoltare în condiții de umezeală ridicată (Anvelopele mari cu presiune joasă pot trece ușor prin mlaștini și noroi).

3. Reducerea timpului pierdut al mașinilor de însămânțare la încărcare (**productivitatea mașinilor de însămânțare crește cu până la 30%** pe schimb).

4. **Cântărirea cerealelor pe câmp** cu emiterea bonului sau trimiterea datelor GPS către un computer operator.

Caracteristici tehnice	PBN-9
Greutatea totală, kg	9 830
Greutatea proprie, kg	2 630
Capacitatea de încărcare, kg	7 200
Greutate pe cuplă (inel), kg	2 000
Dimensiuni	
Lungimea remorcii, mm	5 010
Înălțimea remorcii, mm	3 240
Înălțimea de încărcare, mm	2 840
Lățimea remorcii, mm	2400 / 2550
Înălțimea cârligului de fixare pereți platformă , mm	500
Volum, m ³	9
Șnec	
Diametru, mm	320
Înălțimea de descărcare, mm	4 200
Rata de descărcare, t/min	1.8
Aducerea în poziția de lucru	Mod hidraulic
Inel	
Diametru, mm	40, 50
Cuplarea cu tractoare, CP	80
Anvelope	550/60 R22.5
Viteză maximă, km/h	40
Sistem de frânare	Pneumatic
Echipament adițional	

Șnec
Șurub elongator de șurub al SHRP-5
Arborele de antrenare
Manșon din PVC