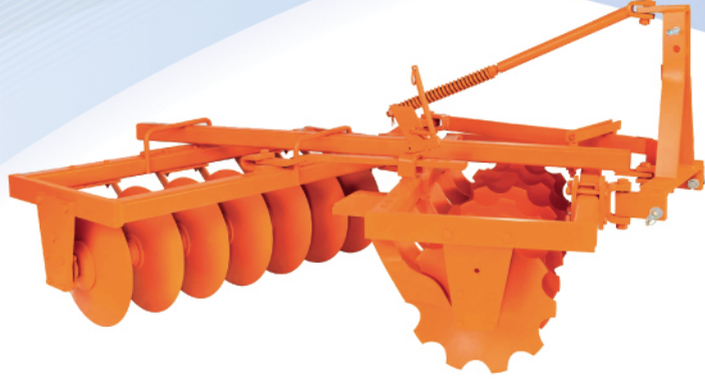


كاربة محمولة مجرورة

Offset porte-trainé

Monted-trailer disc harrow

EPV
Type

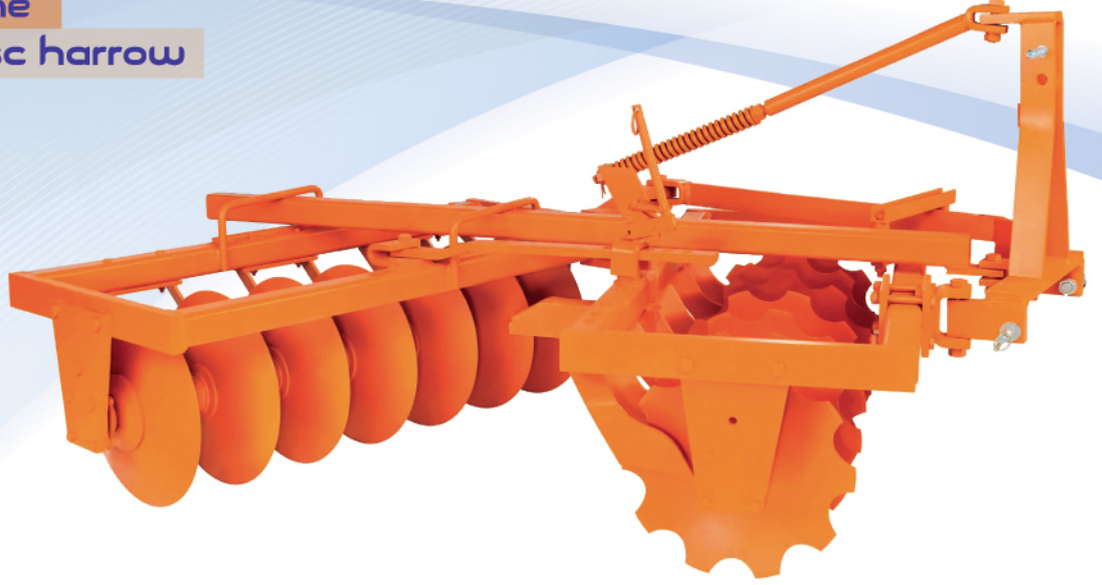


كاربة محمولة مجهزة

Offset porte-trainé

Monted-trailer disc harrow

EPV
Type



الخصائص الفنية:

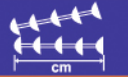
كاربة محمولة ذات 3 نقاط جر مع إمكانية تحويلها إلى عريش لتصبح مقطورة بالجرار أثناء العمل. تعمل بصفتين من الاسطوانات على شكل V ذات فتحة يمكن التحكم فيها انطلاقاً من الجرار. اسطوانات أمامية مقرضة و خلفية ملساء قطر 560 مم، من حديد شديد الصلابة، مقاومة للتآكل و مجهزة بمحكة لإزالة ما علق بها من وحل. كل صفة من الاسطوانات مركبة على مدرجة كريات لها تقويم ذاتي. تستعمل لتفتيت التربة و تنعيم سطحها حتى تتهيأ للزراعة.

Description technique:

Pulvériseur léger attelage trois points catégorie I et II en position transport, trainé en travail. Bâti en tube renforcé. Deux trains des disques montés en V à ouverture variable. Disques crénelées à l'avant et lisses à l'arrière de diamètre 560 mm, en acier allié traité résistant à l'usure équipées de rasettes réglages. Chaque train de disque est monté sur des paliers à roulement auto-alignés largement dimensionnés. Réglage d'ouverture des trains des disques à partir du siège du conducteur. Utilisé pour ameublir la couche superficielle du terrain et émietter les mottes pour préparation du lit de semence.

Technical specifications:

Lightweight, three-linkage, classes I and II, sprayer ready for coupling in transport position, and towed during work. Strengthened tubular main frame. Two sets of discs with V-shaped arrangement, and with adjustable opening. Discs notched/crenellated on front side and smooth on rear side, with 560 mm, of highly wear-resistant, thermally-treated steel, fitted with adjustable mud-scrappers. Each of the sets of discs is mounted on to self-aligned, large-sized roller bearing, fitted with adjustable mud-scrappers. Adjustment of opening of the sets of discs from driver's seat. Used for loosening the ground surface layer and breaking up the lumps of earth to prepare the sowing bed.

| Modèle | Type |  cm |  Nbr |  kg |  cm |  cv |
|-----------------------------|-------------|--|---|---|--|--|
| Offset Porté 6 / 12 | EPV 6 / 12 | 140 | 12 | 420 | 560 | 30 à 40 |
| Offset Porté 7 / 14 | EPV 7 / 14 | 160 | 14 | 487 | 560 | 40 à 45 |
| Offset Porté Trainé 8 / 16 | EPV 8 / 16 | 180 | 16 | 654 | 560 | 50 à 60 |
| Offset Porté trainé 9 / 18 | EPV 9 / 18 | 200 | 18 | 750 | 560 | 60 à 70 |
| Offset Porté trainé 10 / 20 | EPV 10 / 20 | 220 | 20 | 794 | 560 | 70 à 80 |
| Offset Porté trainé 12 / 24 | EPV 12 / 24 | 260 | 24 | 846 | 560 | 80 à 90 |