NERO PULVERISEURS PORTES EN V & X









Les pulvériseurs à disques portés suspendues aux trois points du tracteur sont des machines petites qui s'adaptent parfaitement au vignoble et aux arbres fruitiers. Ce sont des machines fortes et robustes, idéales pour travailler dans les sols pierreux et irréguliers.

Les petites dimensions permettent travailler rapidement sur toute la surface, sans omettre aucune areas même la plus difficile.

Les pulvériseurs SX peuvent être équipes avec un dent central pour travailler le totale de toute la surface.

Les trains des disques du modèle SX sont réglable individuellement pour répondre aux exigences du vignoble pendant toute l'année, sur la base de trois positions: en X, vers l'extérieure et vers l'intérieure.

La technologie qu'on applique à ces pulvériseur portés c'est la même des machines plus grandes, donc la mème des grosses cultures.

C'est donc pour cela qu'on continu à parler de machine solides, robuste, fiables, en fin, parfaites pour les sols difficiles comme celui du vignoble et des arbres fruitiers



PULVERISEURS PORTES SV180

22" / 560mm.x4,50mm.

MODELE	LARGEUR DE TRAVAIL	DISQUES	PROFONDEUR MAX.	ESPACEMENT INTER DISQUES	PALIERS	SECTION CHASSIS	CHASSIS DISQUES	PUISSANCE	POIDS
	M.	Nº	mm.	mm.	Nº	mm.	mm.	CV/HP	Kg.
GR-SV170 - 16	1,70	16	200	180	6	100x100x6	80x80x6	40	600
GR-SV188 - 18	1,88	18	200	180	8	100x100x6	80x80x6	45	625
GR-SV205 - 20	2,05	20	200	180	8	100x100x6	80x80x6	50	650
GR-SV223 - 22	2,23	22	200	180	8	100x100x6	80x80x6	55	675
GR-SV240 - 24	2,40	24	200	180	8	100x100x6	80x80x6	60	700

PULVERISEURS PORTES SV225

24" / 610mm.x5,00mm.

MODELE	LARGEUR DE TRAVAIL	DISQUES	PROFONDEUR MAX.	ESPACEMENT INTER DISQUES	PALIERS	SECTION CHASSIS	CHASSIS DISQUES	PUISSANCE	POIDS
	M.	N°	mm.	mm.	Nº	mm.	mm.	CV/HP	Kg.
GR-SV175 - 16	1,75	16	230	225	6	100x100x6	120x60x6	50	825
GR-SV198 - 18	1,98	18	230	225	8	100x100x6	120x60x6	55	850
GR-SV221 - 20	2,21	20	230	225	8	100x100x6	120x60x6	60	900
GR-SV244 - 22	2,44	22	230	225	8	100x100x6	120x60x6	65	950
GR-SV267 - 24	2,67	24	230	225	8	100x100x6	120x60x6	70	1000

PULVERISEURS PORTES SX180

22" / 560mm.x4,50mm.

MODELE	LARGEUR DE TRAVAIL	DISQUES	PROFONDEUR MAX.	ESPACEMENT INTER DISQUES	PALIERS	SECTION CHASSIS	CHASSIS DISQUES	PUISSANCE	POIDS
	M.	Nº	mm.	mm.	Nº	mm.	mm.	CV/HP	Kg.
GR-SX140 - 12	1,20 - 1,40	12	200	180	8	80x80x5	80x80x6	30	500
GR-SX185 - 16	1,50 - 1,85	16	200	180	8	80x80x6	80x80x6	40	650
GR-SX220 - 20	1,85 - 2,20	20	200	180	8	80x80x6	80x80x6	50	775
GR-SX250 - 24	2,15 - 2,50	24	200	180	8	80x80x6	80x80x6	60	900

PULVERISEURS PORTES SX225

24" / 610mm.x5,00mm.

MODELE	LARGEUR DE TRAVAIL	DISQUES	PROFONDEUR MAX.	ESPACEMENT INTER DISQUES	PALIERS	SECTION CHASSIS	CHASSIS DISQUES	PUISSANCE	POIDS
	M.	Nº	mm.	mm.	Nº	mm.	mm.	CV/HP	Kg.
GR-SX200 - 16	2,00	16	230	225	8	80x80x6	80x80x6	50	850
GR-SX247 - 20	2,47	20	230	225	8	80x80x6	80x80x6	60	950
GR-SX294 - 24	2,94	24	230	225	8	80x80x6	80x80x6	70	1050

EQUIPEMENT DE SERIE

Idéale pour vignobles et arbres fruitiers

Décrottoir réglable - 1 pour chaque disque Disques: 22" / 560x4,50mm. avec palier à bille auto aligneur, graissage ou maintenance.

Disques: 24" / 610x5,00mm. avec palier à roulement à billes double étanchéité de chaque côté.

Arbre carré 30x30.

Séparateur de disques: fondé.







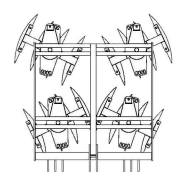
Le train de disques du modèle SX est réglable individuellement à 360° pour répondre aux exigences du vignoble pendant toute l'année, sur la base de trois position: en X, vers l'extérieure, vers l'intérieure.

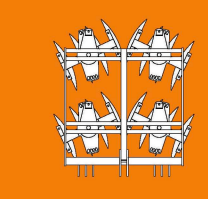


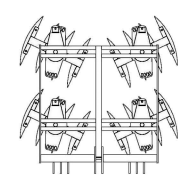
Dans les pulvériseurs portés avec disques de 22 "/560mm. on utilise paliers à bille auto aligneur, sans graissage ou maintenance.

Dans les pulvériseurs portés avec disques de 24 "/610mm. on utilise paliers à bille double étanchéité de chaque coté

Les deux roulements font de ces machines des outils capables de résister à n'importe quel type de sollicitation.







La disposition du train des disques en **X** est idéale pour enterrer les pailles superficielles.

La disposition du train des disques vers l'extérieure est idéale pour lancer la terre aux pieds du vignoble et la protéger des gelées, en favorisant le pas de l'eau. La disposition du train des disques vers l'intérieure est idéale pour libérer les pieds du vignoble de la terre et éviter la formation de racine y dessus.

H.M.G. Herederos de Manuel Gascon S.L. P.I. Monzú, C/Gibraltar nº51 22006 Huesca (Spain) Tel. +34-974-21 87 20 Fax. +34-974-21 87 21 @: info@hmgascon.com - www.hmgascon.com Gascón International Offices Mob. +34 - 689 82 30 51 Tel.Fax. +34 - 93 - 783 87 93 @.: export@hmgascon.com Skype: Gascon.Export

