

une grande famille



origine ovlac

La qualité de nos pièces d'origine : des socs forgés, des versoirs en 8 mm d'épaisseur, les meilleurs aciers à haute limite élastique... un engagement de qualité et de sérénité qui font les leaders



La déchaumeuse *mini d'ovlac* a été conçue pour conserver l'avantage du labour tout en réduisant la profondeur de travail ainsi que la puissance demandée par rapport à une charrue traditionnelle. Le labour s'avère être la meilleure solution permettant le contrôle des mauvaises herbes. Dans le cas de l'agriculture BIO par exemple, où la plupart des produits phytosanitaires sont prohibés, le labour superficiel est donc la solution.

Ce sont pour ses raisons que la *mini d'ovlac* a été spécifiquement développée afin d'effectuer un labour superficiel capable de recouvrir des débris végétaux en travaillant des profondeurs allant de 8 à 20 cm (selon hauteur des résidus). Ces faibles labours aident à la formation de cavités où l'air et l'eau circulent de manière optimale pour décomposer et minéraliser ces résidus, produisant des engrais verts qui fertiliseront naturellement les sols ainsi travaillés. Cette technique de déchaumage a également pour avantage majeur de maintenir l'humidité dans des couches plus profondes qu'avec un déchaumage à partir d'outils à dents ou à disques. Cela permettra de réduire visiblement l'évaporation en particulier lors de saisons arides.

D'autres part, la *mini* a pour particularité de travail hors-raie, cela permet d'éviter de compacter la raie dans laquelle est logée la roue du tracteur dans le cas d'une charrue traditionnelle.

Outre les avantages agronomiques d'une telle machine, l'intérêt de la *mini d'ovlac* par rapport à une charrue traditionnelle est le rapport largeur/puissance qui est totalement chamboulé.

En effet, par la réduction du volume de terre déplacé par chaque corps (grâce à une profondeur réduite, un versoir et un entre corps plus faible), un tracteur peut tracter une charrue déchaumeuse *mini* 40% plus large qu'une charrue traditionnelle.

Le rendement et le coût à l'hectare n'auront jamais été aussi compétitifs avec une charrue tout en assurant une qualité de travail optimale.

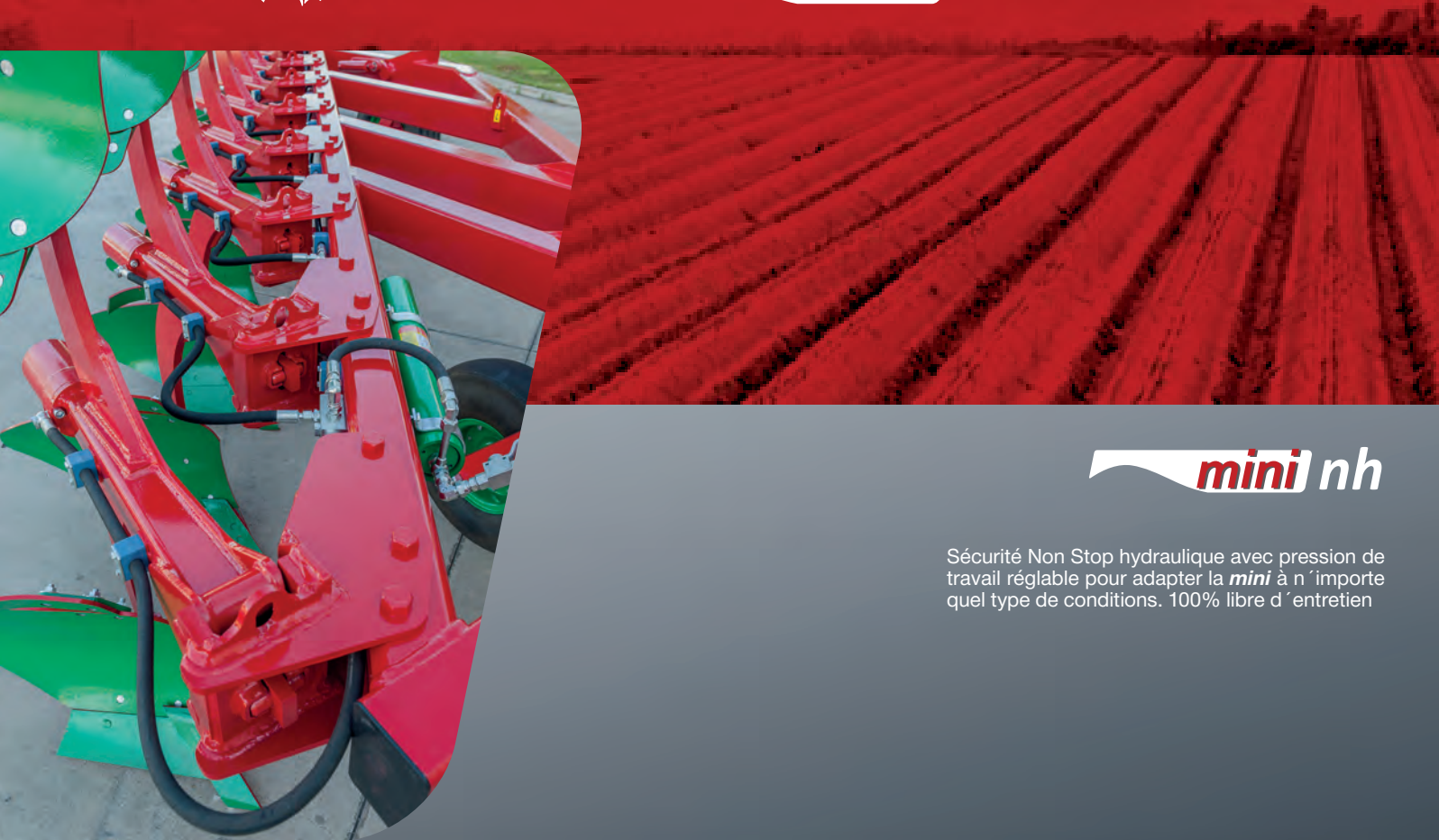
		largeur travail cm.	largeur transport cm.	puissance cv.	roues jauge	kg		
	<i>mini 6</i>	195	195	70 - 95	1 x 6.00"9"	900		
	<i>mini 6+1</i>	228	228	85 - 100	1 x 6.00"9"	980		
	<i>mini 6+2</i>	260	260	95 - 110	1 x 6.00"9"	1075		
	<i>mini 8</i>	260	260	95 - 110	2 x 6.00"9"	1216		
	<i>mini 8+1</i>	293	293	110 - 125	2 x 6.00"9"	1350		
	<i>mini 8+2</i>	325	325	120 - 140	2 x 6.00"9"	1432		
	<i>mini 10</i>	325	300	120 - 140	2 x 6.00"9"	1600		
	<i>mini 10+1</i>	358	300	130 - 155	2 x 6.00"9"	1734		
	<i>mini 10+2</i>	390	300	145 - 170	2 x 6.00"9"	1816		
	<i>mini 10+3</i>	423	300	155 - 185	2 x 6.00"9"	1908		
	<i>mini 10+4</i>	455	300	170 - 195	2 x 6.00"9"	2000		
							<i>nf</i>	<i>nh</i>
	<i>mini n 5</i>	192	160	85 - 105	1 x 6.00"9"	1110	1270	
	<i>mini n 5+1</i>	231	160	100 - 120	1 x 6.00"9"	1240	1440	
	<i>mini n 5+2</i>	269	160	115 - 140	1 x 6.00"9"	1370	1610	
	<i>mini n 7</i>	269	160	120 - 140	1 x 6.00"9"	1499	1730	
	<i>mini n 7+1</i>	308	160	135 - 160	1 x 6.00"9"	1636	1900	
	<i>mini n 7+2</i>	346	160	150 - 180	1 x 6.00"9"	1773	2070	
	<i>mini n 9</i>	346	160	150 - 180	1 x 6.00"9"	1833	2130	
	<i>mini n 9+1</i>	385	160	165 - 200	1 x 6.00"9"	1985	2315	
							<i>sf</i>	<i>sh</i>
	<i>mini s 12</i>	462	160	200 - 250	500/45 22,5"-12PR	4285	4680	
	<i>mini s 12+1</i>	500	160	220 - 270	500/45 22,5"-12PR	4436	4865	

Polígono Industrial, P-163 / 165  
34200 Venta de Baños  
Palencia / España  
t. +34 979 76 10 11  
f. +34 979 76 10 22  
comercial@ovlac.com  
[www.ovlac.com](http://www.ovlac.com)

© tous droits réservés







## options

Défecteurs



Talon



Défecteurs rasette



Déport hydraulique du 1er corps



Roues jagues disponibles en plusieurs dimensions (Métalliques ou Pneumatiques)



Sécurité à boulon de cisaillement pour des terrains peu pierreux. Comme la version hydraulique, il y a trois structures disponibles:

**mini-n-5** extensible jusqu' à 7 corps  
**mini-n-7** extensible jusqu' à 9 corps  
**mini-n-9** extensible jusqu' à 10 corps

**mini nf**



**mini nh**

Sécurité Non Stop hydraulique avec pression de travail réglable pour adapter la **mini** à n'importe quel type de conditions. 100% libre d'entretien



Roue jague boulonnée qui reste dans la largeur de travail de la mini



Optionnellement, on peut l'équiper d'une roue jague à l'avant pour une meilleure stabilité



Détail du repliage hydraulique au transport



**mini**

La **mini** planche est disponible jusqu' à 14 corps à partir de 3 structures principales:

**6** corps – extensible jusqu' à 8  
**8** corps – extensible jusqu' à 10  
**10** corps – extensible jusqu' à 14

Les **mini** de plus de 10 corps sont repliables hydrauliquement pour une largeur de 3 m.



Roue transport 250 avec amortisseur



Blocage de tête au transport



Transport de la **mini** en position papillon avec une largeur minimale. Changer la position d'un seul axe suffit pour passer de mode travail à mode transport.

