

## SPEC HD



		M		PCS	PCS	CV**	KG
6815	SPEC HD 2,50	2,50	-	8	7	110	1319
6800	SPEC HD 3,00	3,00	-	10	8	130	1505
6805	SPEC HD 4,00 H	4,00	+	13	10	180	2520
6820	SPEC HD 4,80 H*	4,80	+	16	12	220	3365



# Cultivateur à chisel SPEC HD

### ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Chariot de transport
- Chariot de transport avec essieu freiné
- Pointe H (kit)
- Pointe DX (kit)
- Pointe DHD (kit)
- Pointe de chisel reversible 40mm (kit)
- Poutre des disques – sécurité à ressort
- Rouleau barre d=540mm
- Rouleau barre d=620mm
- Rouleau tandem d= 540 mm barre + d= 400 mm cage en fer plat
- Rouleau T-ring d=600 mm
- Rouleau V-ring d= 600 mm
- Rouleau V-ring D= 600 mm avec raclettes
- Rouleau C-ring d=600 mm
- Rouleau double C-Ring Tandem d=600 mm
- Rouleau double C-Ring Tandem HD D= 600 mm
- Rouleau flex S-ring D= 560 mm
- Rouleau Packer D= 600 mm
- Rouleau en caoutchouc D= 500 mm
- Rouleau sillonneur D= 600 mm
- Herse peigne derrière rouleau (BPZW)
- Éclairage LED
- Lumières LED pour le châssis de transport
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail (HRGP)



**ROULEAU BARRE D= 540 MM OU D= 620 MM**

Le rouleau est recommandé pour les sols légers à moyens.



**ROULEAU V-RING D= 600 MM**

Recommandé pour les sols moyens et lourds. Il émiette des grumeaux, compacte le sol et crée des rainures pour une meilleure pénétration d'eau.



**ROULEAU EN CAOUTCHOUC D= 500 MM**

Le rouleau est recommandé pour le labourage réduit du sol, pour le semis dans pailles, il a un bon effet de reconsolidations et un bon tassement du sol. La grande surface de contact garantit que le rouleau ne s'enfoncé pas.



**ROULEAU FLEX S-RING D= 560 MM**

Chaque anneau du rouleau est composé de 4 ressorts indépendants qui confèrent aux roues une oscillation caractéristique qui garantit un meilleur compactage et nivellement du sol, même dans des conditions de culture difficiles.



**ROULEAU C-RING D= 600 MM**

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, la terre s'introduit dans des profils en U du rouleau. Le rouleau émiette très bien des grumeaux, il est adapté à la culture simplifiée, au semis sous mulch, il prépare bien le champ pour le semis, il crée des sillons (bandes) entraînant une meilleure absorption d'eau.



**ROULEAU PACKER D= 600 MM**

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, il fonctionne très bien pour le pré semis, émiette les mottes et consolide le sol. Très agressif, idéal pour le travail du sol avant le semis.



**ROULEAU T-RING D= 600 MM**

Le rouleau à anneaux est recommandé pour les sols lourds et mottes, il émiette des grumeaux, il compacte le sol et crée des rainures qui améliorent l'absorption d'eau. Il est résistant aux impacts de pierres.



**ROULEAU DOUBLE C-RING TANDEM HD D= 600 MM**

L'application du rouleau est identique à celle du rouleau tandem standard à anneaux en U, mais la conception basée sur des jantes soudées à un tube commun surdimensionné fait que le rouleau se caractérise par une plus grande robustesse nécessaire pour des conditions de sol plus difficiles.



**ROULEAU SILLONNEUR D= 600 MM**

Le rouleau conçu pour les conditions difficiles. Le poids important du rouleau fait que les résidus de récolte sont incorporés dans le sol, recouverts de terre, tandis que le sol est en même temps nivelé.



**ROULEAU DOUBLE C-RING TANDEM D= 600 MM**

Le rouleau pour les sols moyens et lourds, la terre s'introduit dans des profils en U du rouleau. Le rouleau émiette très bien des grumeaux, il est adapté à la culture simplifiée, au semis sous mulch, il prépare bien le champ pour le semis, il crée des sillons (bandes) entraînant une meilleure absorption d'eau. La version tandem du rouleau permet un meilleur émiettement et le compactage du sol, elle est bien adaptée pour „maintenir“ la profondeur de travail des machines grandes et lourdes.



**ROULEAU V-RING D= 600 MM AVEC RACLETTES**

Recommandé pour les sols moyens et lourds. Il émiette des grumeaux, compacte le sol et crée des rainures pour une meilleure pénétration d'eau. De plus des raclettes facilitent une rotation du rouleau et offrent un déchiquetage additionnel.



## Cultivateur à chisel SPEC HD

Le SPEC HD (heavy duty) est cultivateur à trois poutres, conçu aussi bien pour la culture superficielle que la culture profonde - plus agressive jusqu'à 30 cm (sans ailettes amovibles). Equipé d'une double protection à ressort et d'une nouvelle géométrie du bras oscillant, il est capable de résister à une pression au sol beaucoup plus importante que la machine normale. La force d'activation minimale est de 550 kg par dent, ce qui permet, après avoir enlevé les socs à ailettes amovibles, d'obtenir des résultats très satisfaisants. Les jambes en forme de faucille facilitent un enfoncement de l'élément de travail ce qui réduit considérablement la consommation de carburant par rapport à ses valeurs nominales et permet une utilisation du tracteur plus rentable. Ce cultivateur est disponible avec sécurité NON STOP (à double ressort) dans les versions 3m, 4m et 4.8m, où les machines de plus de 3m sont pliées hydrauliquement. Aussi bien la largeur 3m que 4m peut être équipée en chariot de roulement. Le plus grand des cultivateurs offerts possède un châssis de roulement intégré. La poutre à disques alternées, qui se trouve derrière les dents du cultivateur, assure le mélange et le nivellement efficace du champ après le travail de la section de devant. Différents rouleaux de pression au choix, différents points de résistance et des dents profilées, remplissent l'image d'une machine résistante mais universelle.

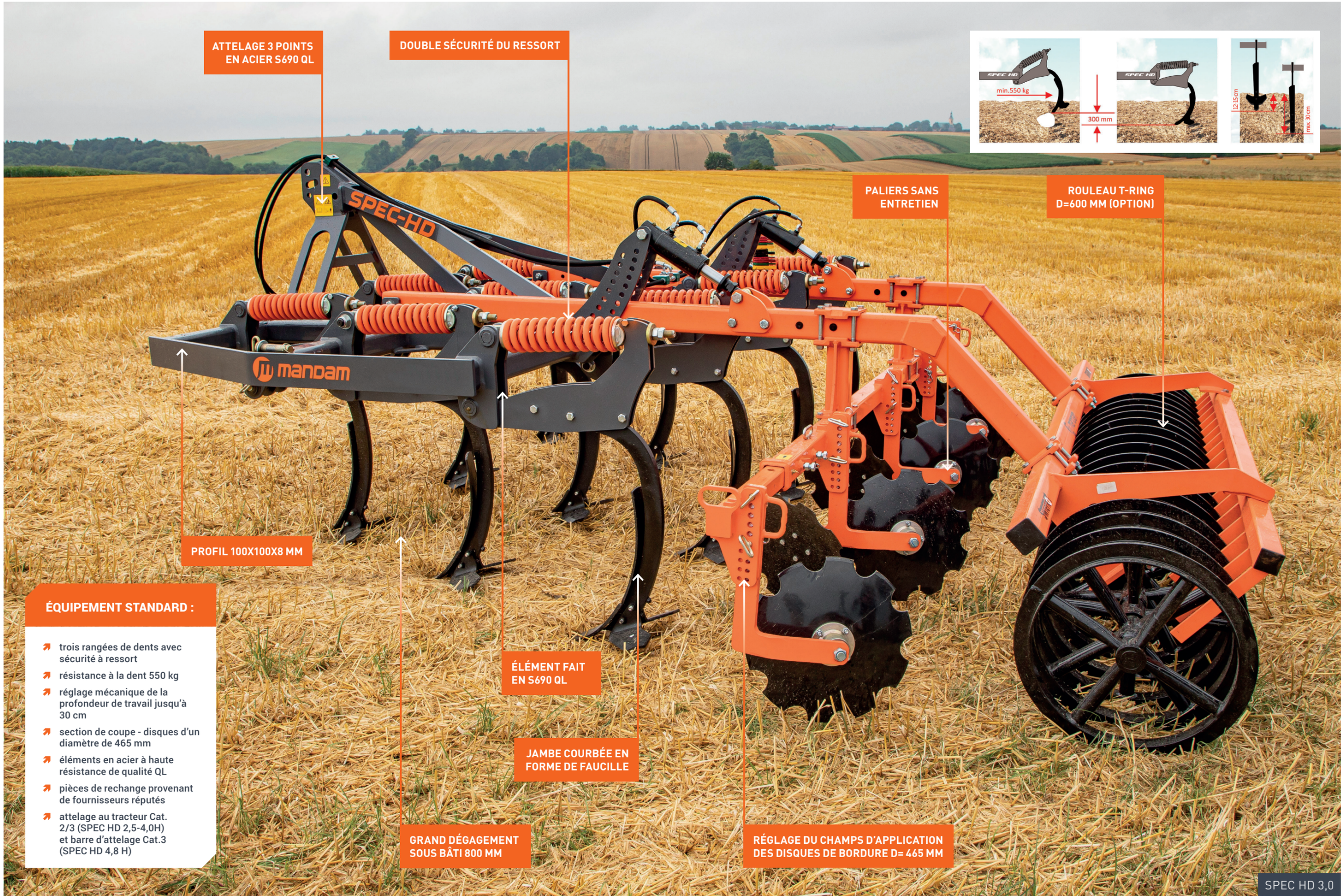


[mandam.com.pl/fr/le-dechaumeur-spec-hd](http://mandam.com.pl/fr/le-dechaumeur-spec-hd)

Mandam Sp. z o.o.  
Poland  
44-100 Gliwice,  
ul. Toruńska 14  
0048 32 232 26 60  
[mandam.com.pl](http://mandam.com.pl)

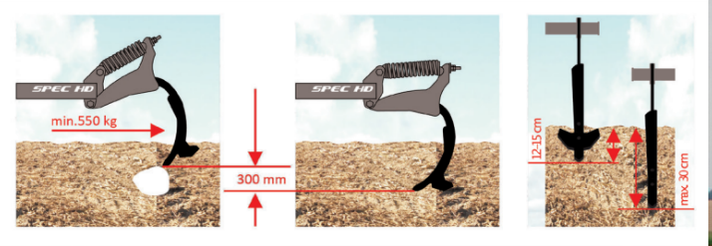
[mandam.official](https://www.facebook.com/mandam.official)





ATTELAGE 3 POINTS EN ACIER S690 QL

DOUBLE SÉCURITÉ DU RESSORT



PALIER SANS ENTRETIEN

ROULEAU T-RING D=600 MM (OPTION)

PROFIL 100X100X8 MM

**ÉQUIPEMENT STANDARD :**

- trois rangées de dents avec sécurité à ressort
- résistance à la dent 550 kg
- réglage mécanique de la profondeur de travail jusqu'à 30 cm
- section de coupe - disques d'un diamètre de 465 mm
- éléments en acier à haute résistance de qualité QL
- pièces de rechange provenant de fournisseurs réputés
- attelage au tracteur Cat. 2/3 (SPEC HD 2,5-4,0H) et barre d'attelage Cat. 3 (SPEC HD 4,8 H)

ÉLÉMENT FAIT EN S690 QL

JAMBE COURBÉE EN FORME DE FAUCILLE

GRAND DÉGAGEMENT SOUS BÂTI 800 MM

RÉGLAGE DU CHAMPS D'APPLICATION DES DISQUES DE BORDURE D= 465 MM