

# NFX

## SOUS-SOLEUSE BATI DROIT

3 RANGÉES (Fix/Répliable)



INTERNATIONAL  
**GASCÓN**  <sup>®</sup>  
AGRICULTURAL MACHINERY ENGINEERING

Les sous-soleuses à bâti droit de Gascón International, représentent la meilleure solution pour travailler des quantités importantes de pailles et résidus, dans les sols sèches et durs.

Son emploi est idéal dans les cultures de maïs où il serait difficile de pulvériser les résidus haut et forts des cannes avec d'autre type d'équipement.



La matière passe entre les files sans être trainée. Donc, pas risque de billonnage, même en travaillant au maximum de la profondeur de travail: environ  $\pm 60\text{cm}$ .



Les sous-soleuses de chez Gascón International sont des machines fortes et robustes au châssis tubulaire.

L'ergonomie des dents de Gascón International, leur disposition, leur espacement, sont idéales pour fendre la semelle du labour en profondeur et tourner seulement légèrement le terrain.

Dans l'extrémité des dents on monte des protections coupantes pour éviter la détérioration de la dent et pour augmenter le volume du sol déplacé pendant le travail.



Pour obtenir un bon broyage, niveler le sol et réduire la perte d'humidité, on suggère toujours accoupler un rouleau.



Le contrôle de la profondeur de travail se fait à travers de la régulation de la profondeur de travail du rouleau.



Châssis répliable dans les modèles de 7 - 9 - 11 dents. Largeur transport entre 2,50m. et 3.50m.



## SOUS-SOLEUSES BATI DROIT <3 RANGÉES> Fix

MODELE	LARGEUR TRAVAIL	LARGEUR TOTALE	DENTS	ESPACEMENT DENTS	PUISSANCE APROX.	POIDS s/ROULEAU	POIDS a/ROULEAU
SS-3F	M. ≈	mm.	N°	mm.	≈ HP/CV ≈	Kg. ≈	Kg. ≈
SS3F 5S460 (R)	2,30	2500	5	460	90/160	860 Kg.	1100 Kg.
SS3F 5S500 (R)	2,45	2600	5	500	100/170	960 Kg.	1200 Kg.
SS3F 7S380 (R)*H	2,60	2800	7	380	130/180	1150 Kg.	1500 Kg.
SS3F 7S420 (R)*H	2,85	3000	7	420	150/200	1450 Kg.	1800 Kg.
SS3F 7S450 (R)*H	3,00	3200	7	450	160/210	1550 Kg.	1900 Kg.
SS3F 7S500 (R)*H	3,30	3500	7	500	160/210	1600 Kg.	1950 Kg.
SS3F 9S420 (R)	3,70	3850	9	420	180/250	1800 Kg.	2300 Kg.
SS3F 9S450 (R)	3,90	4100	9	450	180/250	1850 Kg.	2350 Kg.
SS3F 9S500 (R)	4,30	4500	9	500	190/260	2000 Kg.	2550 Kg.
SS3F 11S450 (R)	5,00	5100	11	450	240/320	2300 Kg.	3000 Kg.
SS3F 11S520 (R)	5,75	5800	11	520	250/350	3000 Kg.	3700 Kg.

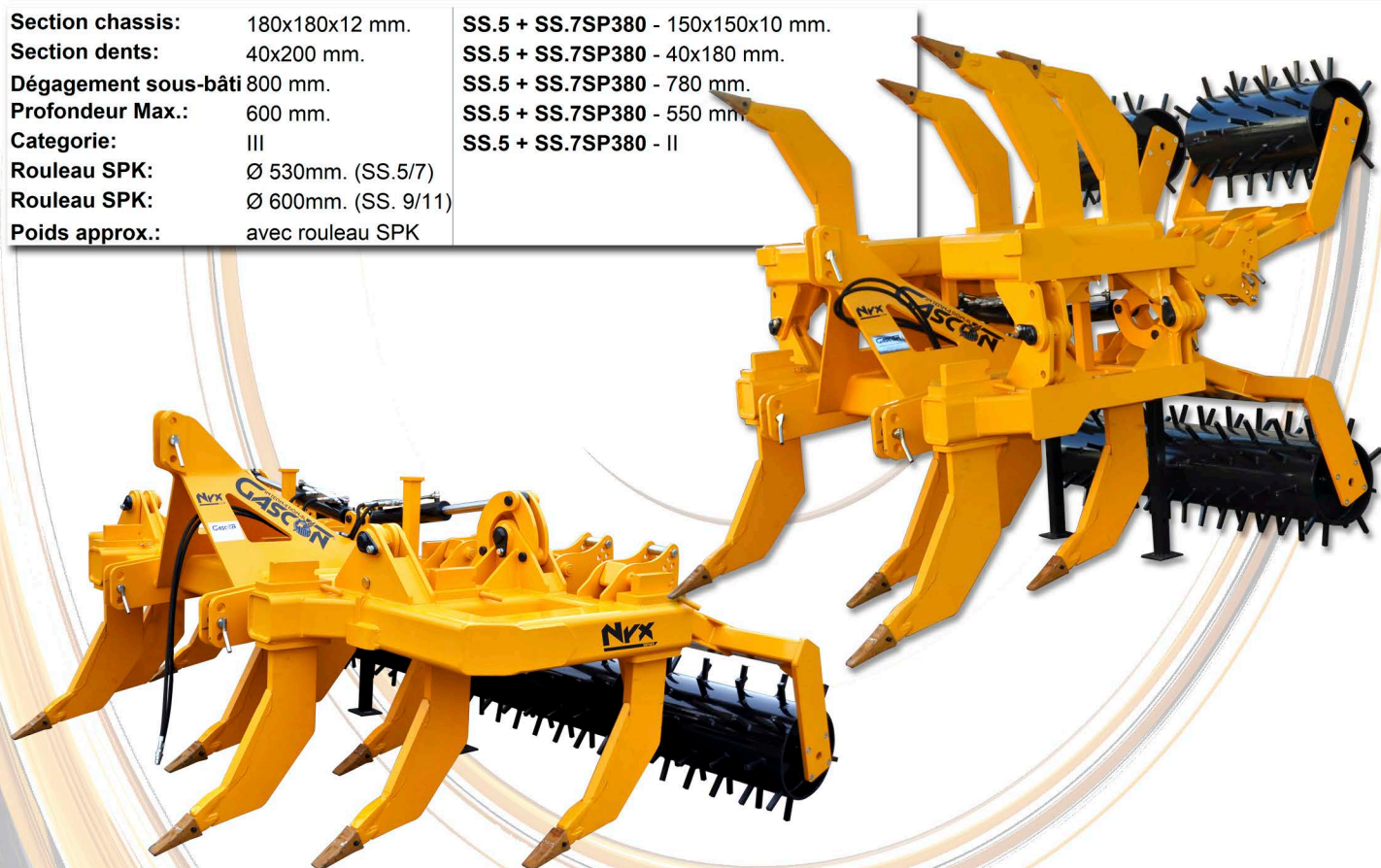
≈ Approximatif / R= Rouleau / H= Option réplage hydraulique

## SOUS-SOLEUSES BATI DROIT <3 RANGÉES> Répliable hydrauliquement

MODELE	LARGEUR TRAVAIL	LARGEUR TOTALE	DENTS	ESPACEMENT DENTS	PUISSANCE APROX.	POIDS s/ROULEAU	POIDS a/ROULEAU
SS-3FH	M. ≈	mm.	N°	mm.	≈ HP/CV ≈	Kg. ≈	Kg. ≈
SS3FH-9S420R1+	3,90	2860	1+7+1	420	190/250	2200 Kg.	2900 Kg.
SS3FH-9S420R2+	4,00	2450	2+5+2	420	190/250	2200 Kg.	2900 Kg.
SS3FH-9S450R1+	4,15	3000	1+7+1	450	190/250	2300 Kg.	3000 Kg.
SS3FH-9S450R2+	4,15	3000	2+5+2	450	190/250	2300 Kg.	3000 Kg.
SS3FH-11S450R2+	5,00	3000	2+7+2	450	250/350	3000 Kg.	3800 Kg.
SS3FH-11S520R2+	5,75	3500	2+7+2	520	250/350	3100 Kg.	4000 Kg.

≈ Approximatif / R= Rouleau / H= Réplage hydraulique

Section chassis:	180x180x12 mm.	SS.5 + SS.7SP380 - 150x150x10 mm.
Section dents:	40x200 mm.	SS.5 + SS.7SP380 - 40x180 mm.
Dégagement sous-bâti	800 mm.	SS.5 + SS.7SP380 - 780 mm.
Profondeur Max.:	600 mm.	SS.5 + SS.7SP380 - 550 mm.
Categorie:	III	SS.5 + SS.7SP380 - II
Rouleau SPK:	Ø 530mm. (SS.5/7)	
Rouleau SPK:	Ø 600mm. (SS.9/11)	
Poids approx.:	avec rouleau SPK	





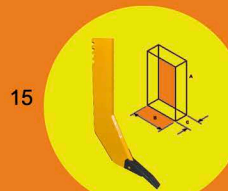
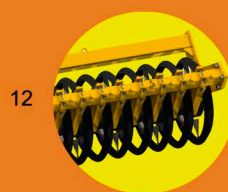
## EQUIPEMENT DE SERIE

- ☑ Bâti réglable (Img. 1)
- ☑ Bâti avec attelage 3 point renforcé (Img. 1)
- ☑ Dents avec protection avant dent (Img. 2-3)
- ☑ Soc conventionnelle (Img. 4)
- ☑ Dent réglable en profondeur: 3/4 positions (Img. 5)
- ☑ Rouleau à clous curvés (Img. 6)
- ☑ Pie d'appui



## OPTIONS

- ☑ Rouleau cage barre ronde (Img. 7)
- ☑ Rouleau cage fer plat (Img. 8)
- ☑ Rouleau lisse (Img. 9)
- ☑ Rouleau packer (Img. 10)
- ☑ Rouleau double shark (Img. 11)
- ☑ Rouleau V-ring (Img. 12)
- ☑ Rouleau disque crénelé (Img. 13)
- ☑ Rouleau disque gaufré (Img. 14)
- ☑ Hauteur dent A +50 / +100mm. (Img. 15)
- ☑ Epaisseur dent C +10mm. (Img. 15)
- ☑ Soc escavateur (Img. 16)
- ☑ Soc patte d'oie (Img. 17)
- ☑ Aileron de défrichage (courte) sur dent (Img. 18)
- ☑ Chassis multiposition (Img. 19)
- ☑ Eclairage (Img. 20)
- ☑ Plaque réflechissante arrière (Img. 21)
- ☑ Répliage hydraulique dès 9 dents (Img. 22)



22



HEREDEROS DE MANUEL GASCON S.L. SE RESERVE LE DROIT D'APPORTER DES MODIFICATIONS, SANS PRÉAVIS ET SANS AFFECTER L'UTILISATION ET LA FONCTIONNÉLITÉ ORIGINELLE, POUR AMÉLIORER LE FONCTIONNEMENT DES SES COMPOSANTS ET ÉQUIPEMENTS.

**H.M.G. Herederos de Manuel Gascon S.L.**  
 P.I. Monzú, C/Gibraltar nº51 - 22006 Huesca (Spain)  
 Tel. +34-974-21 87 20  
 @: info@gasconinternational.com  
 www.gasconinternational.com

**Gascon International Offices**  
 Mob. +34 - 689 823 051 [+34-93-783 87 93]  
 @.: export@gasconinternational.com  
 Skype: Gascon.Export  
 YouTube: Gascon International



**Concessionnaire**

