

**ANNEXE A8 :**

**Bilans de l'entreprise Duroc**

**QUESTION A-2**

**Bilan au 31/12/2005**

Actif	Montants	Passif	Montants
<u>Immobilisation</u>		<u>Capitaux propres</u>	
Constructions	125 200,00	Capital social	220 000,00
matériel de transport	8 000,00	Réserves	10 000,00
Matériel de bureau et informatique	8 300,00	Résultat	24 423,00
Total immobilisations	141 500,00	Total capitaux propres	254 423,00
<u>Actif circulant</u>		<u>Dettes</u>	
Stock de marchandises	7 700,00	Emprunts (1)	67 200,00
Créances clients	186 400,00	Dettes fournisseurs	174 577,00
Banque	160 000,00		
Caisse	600,00		
Total actif circulant	354 700,00	Total dettes	241 777,00
Total général Actif	496 200,00	Total général Passif	496 200,00

(1) dont concours bancaires 7 000

**Bilan au 31/12/2006**

Actif	Montants	Passif	Montants
<u>Immobilisation</u>		<u>Capitaux propres</u>	
Constructions	170 800,00	Capital social	220 000,00
matériel de transport	9 000,00	Réserves	12 000,00
Matériel de bureau et informatique	8 300,00	Résultat	24 005,00
Total immobilisations	188 100,00	Total capitaux propres	256 005,00
<u>Actif circulant</u>		<u>Dettes</u>	
Stock de marchandises	6 400,00	Emprunts (1)	87 200,00
Créances clients	192 800,00	Dettes fournisseurs	166 895,00
Banque	122 000,00		
Caisse	800,00		
Total actif circulant	322 000,00	Total dettes	254 095,00
Total général Actif	510 100,00	Total général Passif	510 100,00

(1) dont concours bancaires 15 000

## ANNEXE A11 :

### Matériels et tarifs

#### Gamme des matériels STIGA distribués par la SOMADIMAT :

Tronçonneuse	Taille haie	Débroussailluse	Broyeur	Tondeuse (autre que autoportée)	Autoportée
SE 190	SH 47 EL	ST 350	Bio 2000	Collector 33 EL	Garden Compact
SE 200 Q	SH 54 EL	ST 500	Bio Silent	Collector 41 EL	Ready H
SPR 350	SH 60 EL	ST 1100		Collector 45 S EL	Villa Royal
SPR 460		SB 27		Multiclip EL	Estate Senator
SPR 510		SB 44		Multiclip 46 Bat	Estate Royal
		SB 425		Multiclip 51 Pro S	Estate Pro 22
		ST 210		Collector 45	Park Confort
				Collector 48 S	Park Royal
				Turbo 53 SE	Park Pro 20
				Turbo Pro 48 SH	Park Pro Diesel
				Turbo 55 SE Vario	Park Prestige 4wd

#### Les tarifs des machines Husqvarna et Stiga concurrentes :

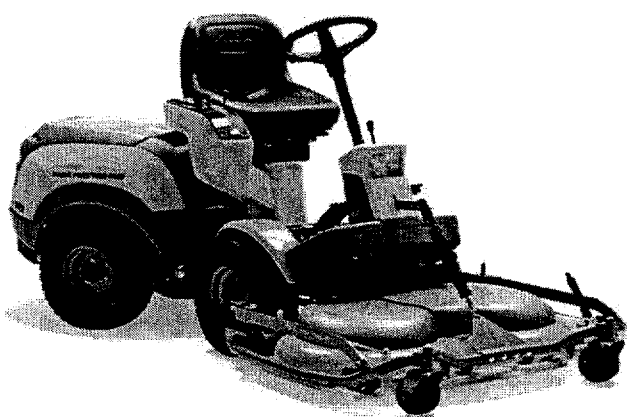
Tondeuses	Husqvarna Rider Pro 18 4x4	Stiga Park Prestige 4wd
Tondeuse sans outil	8240 €	6050 €
Coupe mulching	Bioclip 729 €	Multiclip 940 €
Tondeuse + coupe mulching	8969 €	6990 €
Tondo broyeur		1440 €
Marge	29,50 %	Minimum 15 %
Remise possible	Jusqu'à 10%	Jusqu'à 10%
Reprise	Oui	
S.A.V.	dépannage sur site en 48 h	
Garantie	2 ans pour particulier et 1 an professionnel, pièces et main d'œuvre	1 an pièces et main d'oeuvre
Crédit	Possibilité	
Livraison	Compris dans le prix d'achat	
Mise en route	Compris dans le prix d'achat	

Tous les tarifs indiqués ci-dessus sont des tarifs Toute Taxe Comprise,  
la TVA appliquée sur ce type de produit est de 19,6 %.

## ANNEXE A12 (1/2) : Tondeuse STIGA

### Matériel en vente à la SOMADIMAT

# STIGA



## Park Prestige 4WD

Moteur	Kohler 1 cylindre
Cylindrée	535 cc
Puissance	18 ch
Volume réservoir	14 L
Transmission	Kanzaki KTM 10
Type	Hydrostatique
Nb de roues motrices	4
Articulation	Par le centre
Vitesse avant lente	0 à 9,8 km/h
Vitesse arrière lente	
Système de commande	1 pédale
Blocage différentiel	Standard
Dimensions pneus av	16'
Dimensions pneus ar	16'
Coupe avec Mulching	107 cm
Avec Ejection latérale	110 cm
Avec Ejection arrière	100 cm
Nombre de lames	3
Entraînement de coupe	Courroie
Hauteur de coupe	25 à 140 mm

### Une liberté de manoeuvre totale :

Les tondeuses STIGA Park PRO et Prestige sont conçues pour une tonte professionnelle tout au long de l'année: parcs, zones résidentielles, cimetières, pelouses de prestige. Cette année sont proposées pas moins de quatre tondeuses à transmission intégrale. Ceux qui possèdent une voiture à quatre roues motrices, connaissent déjà l'efficacité incroyable de ce type de transmission. Le véhicule peut grimper des pentes raides, même humides, sans risque de dérapage ou de blocage. La capacité de charge est également supérieure, tout particulièrement dans la neige épaisse. Les tondeuses sont extrêmement polyvalentes grâce à leur châssis articulé et à leur plateau de coupe frontal.

La visibilité est excellente et il est possible de passer au plus près des arbres, buissons et clôtures. La tonte dans les coins et sous les buissons est également possible. Ces tondeuses sont extrêmement efficaces et ne laissent que peu de travail de finition. Les tondeuses autoportées STIGA font également fonction de porte-outils et peuvent être utilisées tout au long de l'année. Grâce à la transmission intégrale, les tondeuses Park sont devenues deux fois plus efficaces, en été comme en hiver.

## ANNEXE A12 (2/2) : Tondeuse STIGA

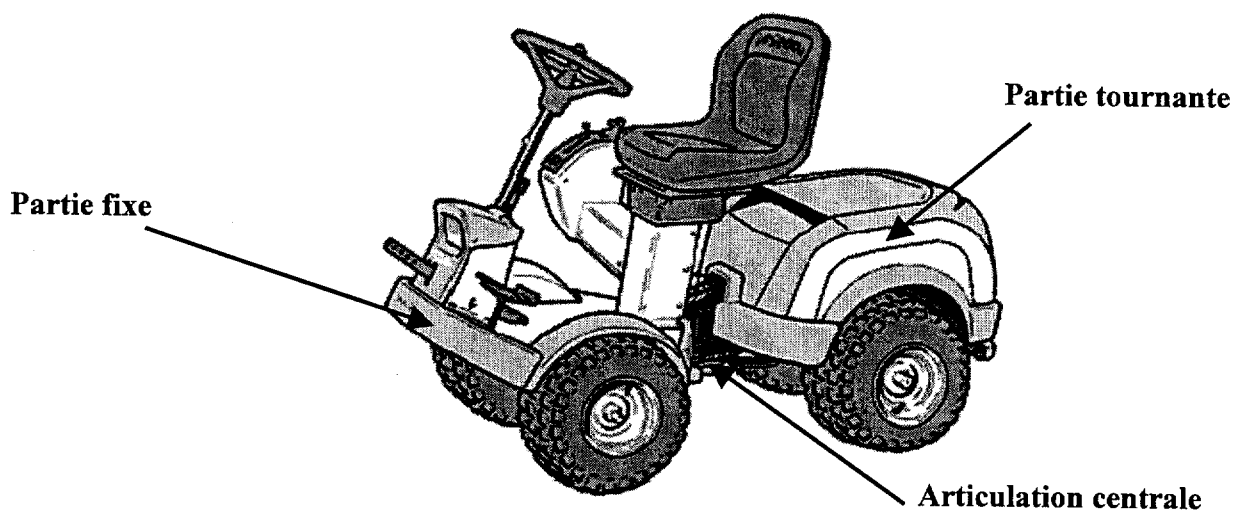
### La transmission hydraulique constante à quatre roues motrices :



Une pompe hydraulique injecte l'huile dans les deux arbres de transmission séparément. Grâce à cette technologie intelligente, les tondeuses offrent une conduite plus souple et un meilleur accès. Les quatre roues motrices sont activées en permanence. Le moteur est installé derrière l'essieu arrière, ce qui augmente le poids sur celui-ci. Le réservoir, plus grand, est installé à l'avant du moteur. Cette meilleure distribution du poids compense le poids du plateau de coupe.

Le siège, quant à lui, est plus bas. Résultat : le centre de gravité de l'ensemble est abaissé et la machine parfaitement équilibrée acquiert une stabilité à l'épreuve des terrains les plus pentus et une capacité de remorquage accrue.

### Le principe d'articulation Stiga :



La machine progresse sur toutes les surfaces et la direction articulée permet d'effectuer des virages serrés en conservant le contrôle du plateau de coupe frontal. Le train arrière suit les traces des roues avant, de sorte que le véhicule contourne tout obstacle évité par le train avant. Cela permet de passer au plus près des obstacles.

### Une sécurité de chaque instant :



Selon les prescriptions et normes en vigueur, toutes nos tondeuses sont équipées d'une commande de présence de l'opérateur sur son siège. Cette commande doit permettre, après relâchement, d'obtenir un débrayage des lames pour les machines autoportées. Un essai de performance du frein a été réalisé.

### Un sentiment de liberté incroyable :

Les utilisateurs professionnels des autoportées frontales Stiga sont des experts en espaces verts et exigent beaucoup de leur matériel.

Le système de tonte 'Multiclip' permet un gain de temps d'environ 30% lors de la tonte, puisqu'il ne faut plus ratisser ni vider le bac de ramassage.

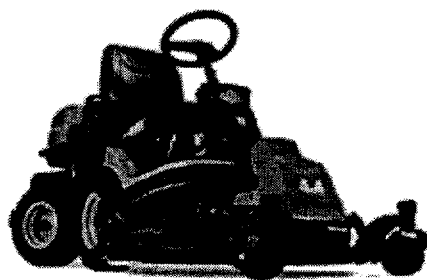
Le nouveau Park 4WD est une véritable machine polyvalente : il n'y a pas moins de 15 accessoires qui permettent de devenir un jardinier toutes saisons.

Stiga, c'est ressentir la sécurité, la puissance, la vitesse et le confort du Park 4WD !

BTS TECHNICO COMMERCIAL, option matériels agricoles, de BTP, de manutention et d'espaces de loisirs		Session 2007
E5- Proposition de solutions technico-commerciales	Code : TCE5MAL	Page : 25/30

## ANNEXE A13 (1/2) : Tondeuse Husqvarna

### Matériel en vente chez GIRAUDET MOTOCULTURE



### Rider PRO 18 4x4

Le Rider PRO 18 4x4 est une évolution de l'excellent modèle Rider Pro 18. Il est équipé d'une transmission à quatre roues motrices qui augmentent remarquablement son adhérence et sa stabilité dans les pentes et sur les sols irréguliers ou glissants. La manoeuvrabilité du Rider est imbattable dans les espaces les plus petits et sur les surfaces les plus compliquées ou les pentes les plus difficiles. Le Rider PRO 18 4x4 vise essentiellement une clientèle d'utilisateurs professionnels qui recherche une tondeuse autoportée pour les petites surfaces, de formes resserrées ou d'accès difficiles, qui étaient, précédemment, uniquement accessibles aux tondeuses à conducteur marchant.

## La gamme Rider

La large gamme des tondeuses autoportées "Rider" d'Husqvarna a été conçue pour tous les besoins, de la tonte efficace de jardins à l'entretien économique d'espaces verts. Tous les modèles offrent un champ visuel, une souplesse d'utilisation et une accessibilité inégalés, combiné à une qualité de travail de très haut niveau.

### Très efficace dans les endroits difficiles d'accès

La conception du "Rider" lui confère une grande précision de coupe à l'approche des obstacles, autour des arbres et dans tous les recoins.

Le "Rider" laisse un cercle non tondu de 20 à 30 cm, lorsque la direction est braquée à fond. Les résultats de la tonte sont d'une qualité exceptionnelle, notamment parce que les roues n'écrasent pas l'herbe avant la coupe.

Son agilité hors pair permet une grande précision de coupe dans les endroits étroits ou difficile d'accès, et permet d'économiser ainsi, temps et argent, par rapport aux tondeuses autoportées classiques.

### Ergonomie et simplicité d'utilisation

Toutes les commandes sont groupées à portée de main du conducteur. La hauteur de coupe se règle sans quitter le siège.

L'unité de coupe est relevable pour faciliter l'entretien et le nettoyage.

Les modèles sont dotés d'un système d'attelage express permettant de changer facilement d'unité de coupe ou d'accessoires.

### Unités de coupe adaptées à tous les besoins

Le choix de l'unité de coupe adéquate améliore les résultats de coupe et réduit de fait la durée du travail de près de 30 %. L'unité de coupe "BioClip" élimine l'opération de ramassage et réduit l'apport d'engrais supplémentaire. L'unité de coupe à éjection arrière est idéale pour l'herbe longue, lorsqu'il n'est pas nécessaire de la ramasser, tandis que l'éjection latérale offre de bons résultats de coupe, en répandant l'herbe coupée sur une large surface.

## ANNEXE A13 (2/2) : Tondeuse Husqvarna

### Un système de direction articulée unique



La conception unique du système de direction articulée confère aux roues arrière une grande liberté de mouvement sous la machine. La manoeuvrabilité exceptionnelle qui en résulte permet un rayon de braquage minimal (10 cm).

### Unité de coupe frontale

L'unité de coupe frontale assure une excellente visibilité et une parfaite accessibilité dans les coins et sous les buissons. Il n'écrase pas l'herbe avant de la couper.

### Usages polyvalents

Une large gamme de carters broyeur et d'accessoires garantissent une belle polyvalence à nos autoportées Riders tout au long de l'année.

	<b>RIDER PRO 18 4X4</b>
<b>Moteur</b>	Kawasaki
<b>Modèle</b>	V-Twin OHV
<b>Type</b>	FH531V
<b>Nombre de cylindres</b>	2
<b>Puissance</b>	18 ch
<b>Volume réservoir</b>	14 L
<b>HST</b>	Kawasaki KTM 10
<b>Roues motrices</b>	4
<b>Articulation</b>	Par l'arrière
<b>Vitesse avant lente</b>	0 à 10,2 km/h
<b>Vitesse arrière lente</b>	0 à 5,8 km/h
<b>Pilotage</b>	2 pédales
<b>Pneus avant</b>	165/60-8
<b>Pneus arrière</b>	165/60-8
<b>Ejection latérale</b>	/
<b>Mulching</b>	1120 mm
<b>Ejection arrière</b>	1120 mm
<b>Nombre de lames</b>	3
<b>Entraînement des lames</b>	Courroie
<b>Hauteur de coupe</b>	40 à 90 mm