

INFORMATION PRODUIT

Date	27/09/2022
Numéro version	V1
Référence	68649004E5A
Désignation	ST PRO 115 HS



ST PRO 115 HS



La motobineuse **professionnelle ST PRO 115 HS** convient parfaitement pour les agriculteurs et paysagistes. Elle est idéale pour la **préparation et l'entretien des sols**.

L'entraînement direct de la boîte de vitesse avec engrenages en bain d'huile en font une machine résistante.

Ses fraises avec couteaux en acier permettent le travail des sols durs et pénètrent en profondeur **jusqu'à 32 cm**.

Le **guidon est réglable sans outils** en hauteur et en déport sur 3 positions afin d'adapter la machine à votre taille pour un réel confort d'utilisation.

Elle se **transporte sans effort** grâce à sa roue avant escamotable sans outil.

INFORMATION PRODUIT

Date	27/09/2022
Numéro version	V1
Référence	68649004E5A
Désignation	ST PRO 115 HS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur

Marque	Type - Norme	Modèle	Cylindrée (cm ³)	Puissance ch/kW (tr/mn)	Soupapes en tête
HONDA	4 Temps - Euro 5	GX 160	163	4,9 / 3,6 (3600)	Oui (OHV)
Type de Filtre :					Mousse + bain d'huile
Démarrage :					Manuel
Capacité du réservoir de carburant (L) :					3,1

Traction

Transmission :	Carter fonte, à engrenages à bain d'huile (SAE 15W40)
Diamètre d'arbre sortie de pont (mm) :	23 (hexagonal)
Vitesses (Km/h) :	2x AV: 5,08/8,00 et 1x AR: 2,77
Régime fraise (tr/min) :	AV : 87 à 157 et AR : 48 AR
Prise de force :	Sens horaire, 2100 tr/min, Z6 11x14-UNI221

Fraises

Ø des fraises (cm) :	32
Largeur de travail (cm) :	60 / 87
Nombre de fraises :	3+3 + disques protège-plantes
Type de couteaux (nombre) :	En acier, 4 mm d'épaisseur (x24)
Pic de terrage :	Mobile ou fixe en rotation, réglable en hauteur

Homologations

Conforme à la norme : 2006/42/EC-2014/30/EU - (EU) 2016/1628	
Conforme à la norme : EN 709: 1997 + A4:2009 - EN ISO 14982/2009	
Pression acoustique (dB(A)) ISO 1194	82,3
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A)) ISO 11094 / EN ISO 3744	98,5
Niveau de puissance acoustique assuré (dB(A)) ISO 11094 / EN ISO 3744	101
Niveau de vibration (m/s²) EN 709:1997+ / A4:2009 / EN 12096	2,7

Caractéristiques

Guidon :	Réglable en hauteur et en déport sur 3 positions sans outils
Châssis :	Acier
Roue de transport (Ø en cm) :	En plastique (20)
Poids (kg) :	80

Garantie

	2 ans machine, 12 ans de disponibilité des pièces détachées
--	---

Logistique

Poids brut (kg)	83
Longueur (cm)	96
Largeur (cm)	61
Hauteur (cm)	72

EAN



INFORMATION PRODUIT

Date	27/09/2022
Numéro version	V1
Référence	68649004E5A
Désignation	ST PRO 115 HS



ST PRO 115 HS

Le **moteur HONDA 4 temps GX 160 de 163 cm³** se distingue par sa haute performance en terme de couple et de puissance fournie.

La **disposition des soupapes en tête (OHV)** permet des économies de carburant et une plus grande autonomie de travail.

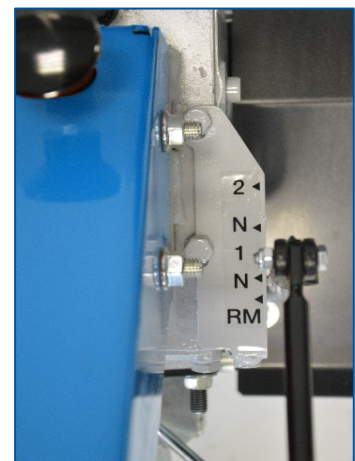


Carter en fonte avec engrenages en bain d'huile.

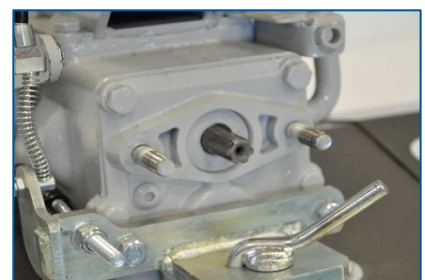
Le montage en prise direct sur le moteur en fait une machine professionnelle très résistante.



Elle dispose de **2 vitesses avant et 1 marche arrière.**



Prise de force (2100 tr/min).



INFORMATION PRODUIT

Date	27/09/2022
Numéro version	V1
Référence	68649004E5A
Désignation	ST PRO 115 HS

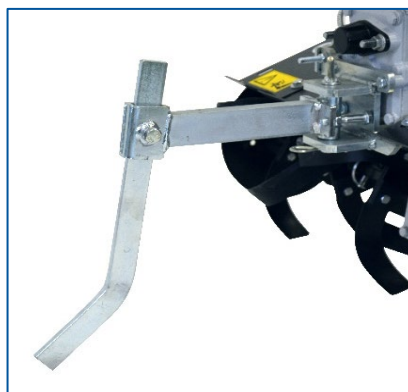


ST PRO 115 HS

3+3 fraises (24 couteaux) : diamètre de 35 cm offrant 2 largeurs de travail (60 et 87 cm).



Pic de terrage réglable en profondeur et en rotation.



Guidon réglable en hauteur et en déport sur 3 positions sans outils pour un meilleur confort d'utilisation sur n'importe quel type de terrain.



Levier regroupant l'**accélérateur** et la **commande d'arrêt**.



INFORMATION PRODUIT

Date	27/09/2022
Numéro version	V1
Référence	68649004E5A
Désignation	ST PRO 115 HS



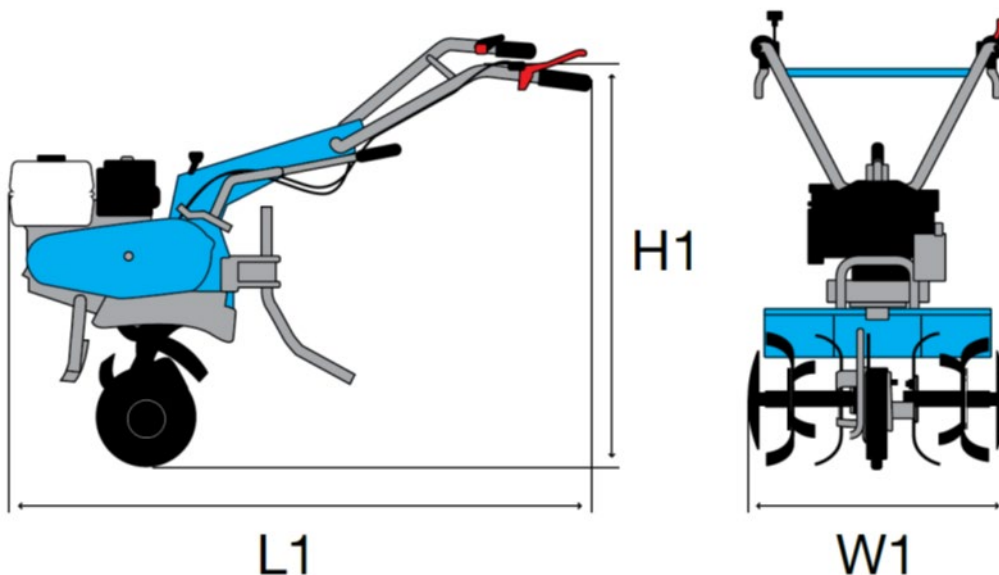
ST PRO 115 HS

Levier d'embrayage des fraises avec système de **sécurité intégré**.



Roue de transport facilitant les déplacements de la machine.

Escamotable sans outils.



L1	135 cm
W1	65 - 92 cm
H1	80 - 135 cm