

## HF600 / 700 HF700 DUO

Les **Rotovator HF600 et HF700**, ont reçu le prix de l'Innovation au Galabau de Nuremberg en 2002. Ils peuvent être équipés d'un moteur à essence de 13 ou 16CV ou d'une motorisation diesel.

Le déplacement peut se faire en marche avant et en marche arrière de 0 à 3,5km/h, la transmission et l'entraînement de la fraise étant entièrement hydraulique.

Ils se caractérisent par une très grande robustesse et efficacité avec un très faible poids au niveau du guidon. Quelle que soit la version, l'utilisateur a la possibilité à tout moment d'inverser le sens de rotation de la fraise.



La version **HF700 DUO** est un préparateur de sol équipé d'une fraise à lames articulées permettant un angle de travail optimal quelque soit le sens de rotation, d'un carter spécifique jouant le rôle de tamis, d'un rouleau d'appui arrière permettant de contrôler la profondeur de travail. Le HF700 DUO est un enfouisseur de pierres extrêmement performant permettant d'obtenir très rapidement des surfaces prêtes à être engazonnées ou cultivées.



**Kersten France**  
50 rue de Malassis  
95480 Pierrelaye  
tel 01 34 64 22 63  
Fax 01 34 64 61 99  
contact@kersten-France.fr

[www.kersten-france.fr](http://www.kersten-france.fr)

## Rotavator et préparateur de sol



HF700 DUO

	HF600	HF700	HF700 DUO
<b>Moteur essence</b>	Honda 13CV	Vanguard bicylindre 16CV	
<b>Moteur diesel</b>	Hatz 10,5CV		
<b>Transmission</b>	Hydraulique, marche avant et arrière, vitesse de 0 à 3,5km/h		
<b>Hydraulique</b>	Réservoir 42 litres		
<b>Pneus</b>	16x 6.50-8 agraires		
<b>Largeur de travail</b>	60 cm	70 cm	
<b>Rotor</b>	ø40 cm, 12 couteaux, 2 sens de rotations avec inversion possible sans à		
<b>Rouleau arrière grillagé</b>	Non	Non	Oui
<b>Enfouisseur de pierres</b>	Non	Non	oui
<b>Rouleau arrière</b>	Non	Non	Oui, avec réglage de la profondeur de travail
<b>Poids</b>	230 kg	250 kg	260 kg
<b>Options</b>	Démarrage électrique Moteur diesel		