







	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
C3e Ejection basse - 2 cv/1,5 kW électrique 230V - jusqu'à 40 mm - 55 kg	HAKHANHSNC3eEU	1.235,54	1.495,00
C4 Ejection basse - 5,5 cv moteur Honda - jusqu'à 50 mm - 66 kg	HAKHANHSNC4EU	1.648,76	1.995,00
C5 Ejection basse - 6,5 cv moteur Honda - jusqu'à 60 mm - 67 kg	HAKHANHSNC5EU	2.061,98	2.495,00
C7 Ejection haute - 6,5 cv moteur Honda - jusqu'à 70 mm - 95 kg	HAKHANHSNC7EU	2.475,21	2.995,00
C13 Ejection haute - 13 cv moteur Honda - jusqu'à 90 mm - 202 kg	HAKHANHSNC13	5.119,83	6.195,00
C16c Ejection haute - 16 cv moteur B&S - jusqu'à 110 mm - 237 kg	HAKHANHSNC16C	8.181,82	9.900,00
C16cHD Ejection haute - 16 cv moteur B&S - jusqu'à 110 mm - 296 kg	HAKHANHSNC16CHD	11.487,60	13.900,00

	Moteur	C3e: Électrique 2000W - 230V	
		C4: Honda GP160 5,5 cv - 4,1 kW - démarrage manuel	
	Entraînement	C5: Honda GP200 6,5 cv - 4,8 kW - démarrage manuel	
		C7: Honda GX200 6,5 cv - 4,8 kW - démarrage manuel	
		C13: Honda GX390 13 cv - 9,5 kW - démarrage manuel	
		C16c/C16cHD: B&S Vanguard 16 cv - 11,8 kW - démarrage manuel	
	Cap. Réservoir carburant	C3e: /	
		C4 & C5: Courroie simple	
		C7 & C13 & C16c/C16cHD: Courroie double avec technologie de démar. prc	
		C3e: /	
	Capacité	C4 & C5 & C7: 3,1 litres essence	
		C13: 6 litres d'essence	
		C16c/C16cHD: 8 litres d'essence	
	Poids du disque de coupe	C3e: jusqu'à 40 mm	C7: jusqu'à 70 mm
		C4: jusqu'à 50 mm	C13: jusqu'à 90 mm
		C5: jusqu'à 60 mm	C16c: jusqu'à 110 mm
	Dimensions du disque de coupe	C3e: 4,3 kg	C7: 12,5 kg
		C4: 4,5 kg	C13: 36 kg
		C5: 6,6 kg	C16c: 50 kg
	Nombre de lames	C3e & C4: 286 x 6 mm	
		C5: 286 x 10 mm	
		C7: 400 x 10 mm	
		C13: 560 x 12 mm	
		C16c/C16cHD: 560 x 20 mm	
	Matériau de la lame	C3e & C4 & C5: 1 lame réglable + 1 contre-lame réglable	
	Alimentation	C7 & C13 & C16c/C16cHD: 2 lames réglables + 1 contre-lame réglable	
	Dimensions lames	Acier à outils modifié A8	
	Pipe d'éjection	Manuelle	
		C3e & C4 & C5: 110 x 42 x 6 mm	
		C7: 110 x 42 x 9 mm	
		C13 & C16c/C16cHD: 200 x 58 x 10 mm	
		C3e & C4: fixé à une hauteur de 410 mm	
		C5: fixé à une hauteur de 585 mm	
		C7: Déflecteur à une hauteur de 825 mm	
		C13: réglable à 270° avec déflecteur à 1400 mm de hauteur	
		C16c/C16cHD: réglable à 270° avec déflecteur à 1485 mm de hauteur	
	Roues	C3e: 200 mm solide	
		C4 & C5: 250 mm solide	
		C7: 270 mm pneumatique	
		C13 & C16c/C16cHD: 400 mm pneumatique	
	Dimensions (Lo x La x Ha)	C3e: 1095 x 550 x 1335 mm	
		C4: 1220 x 600 x 1325 mm	
		C5: 1245 x 535 x 1325 mm	
		C7: 1180 x 820 x 1255 mm	
		C13: 1450 x 930 x 1490 mm	
		C16c/C16cHD: 1345 x 650 x 1635 mm	



C16cHD

		Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
C13T	Ejection haute - 13 cv moteur Honda - jusqu'à 90 mm - 275 kg	HAKHANHSNC13RTEU	7.024,79	8.500,00
C21	Ejection haute - 21 cv moteur Honda - jusqu'à 130 mm - 407 kg	HAKHANHSNC21	13.140,50	15.900,00
C27	Ejection haute - 25 cv moteur Honda - jusqu'à 160 mm - 860 kg	HAKHANHSNC27	30.577,69	36.999,00

**NEW
PROMO
PROMO**



C21 (le châssis ne correspond pas à la réalité)

<i>Moteur</i>	C13RT: Honda GX390 13 cv - 9,5 kW C21: Honda GX630 21 cv - 15.5 kW C27: Honda iGX800 EFI 25 ch - 18,8 kW
<i>Démarrage</i>	Électrique
<i>Entraînement</i>	C13RT: Courroie double avec technologie de démarrage progressif C21: Courroie double avec technologie de démarrage progressif C27: 3 x section B
<i>Cap. Réservoir carburant</i>	C13RT: 6 litres d'essence C21: 11 litres d'essence C27: 33 litres d'essence
<i>Cap. Réservoir hydraulique</i>	C13RT: / C21: / C27: 23 litres
<i>Capacité</i>	C13RT: jusqu'à 90 mm C21: jusqu'à 130 mm C27: jusqu'à 160 mm
<i>Poids du disque de coupe</i>	C13RT: 36 kg C21: 80 kg C27: 81 kg

<i>Dimensions du disque de coupe</i>	C13RT: 560 x 12 mm C21 & C27: 650 x 20 mm
<i>Nombre de lames</i>	C13RT: 2 lames réglables + 1 contre-lame réglable C21: 2 lames réglables + 1 contre-lame réglable C27: 2 lames réversibles réglables + 1 contre-lame réglable

C27



<i>Matériau de la lame</i>	Acier à outils modifié A8
<i>Alimentation</i>	C13RT: alimentation manuelle C21: alimentation manuelle C27: Débit de 220 mm avec un seul
<i>Dimensions trémie</i>	C13RT: 170 x 220 mm C21: 200 x 285 mm C27: 330 x 178 mm
<i>Pipe d'éjection</i>	C13RT: réglable à 270° avec déflecteur à 1885 mm de hauteur C21: réglable à 270° avec déflecteur à 1885 mm de hauteur C27: réglable à 270° avec déflecteur à 2190 mm de hauteur



C13RT

<i>Roues</i>	C13RT: jante de 12" C21: jante de 12" C27: jante de 13" (profil bas)
<i>Dimensions (Lo x La x Ha)</i>	C13RT: 2315 x 1160 x 1585 mm C21: 2440 x 1360 x 1885 mm C27: 3455 x 1605 x 2190 mm
<i>Châssis</i>	Châssis Alko homologué pour le transport sur voie publique

C13 PTO Ejection haute - jusqu'à 90 mm - 191 kg	HAKHANHSNC13PTO	4.710,74	5.700,00
C21 PTO Ejection haute - jusqu'à 130 mm - 295 kg	HAKHANHSNC21PTO	7.024,79	8.500,00



C13 PTO



C21 PTO

<i>Puissance du tracteur</i>	C13: 17-45 cv / 12,5-33 kW C21: 20-55 cv / 15-40 kW
<i>Entraînement</i>	PTO 540 RPM
<i>Capacité</i>	C13: jusqu'à 90 mm C21: jusqu'à 130 mm
<i>Poids du disque de coupe</i>	C13: 36 kg C21: 80 kg
<i>Dimensions du disque de coupe</i>	C13: 560 x 12 mm C21: 650 x 20 mm
<i>Nombre de lames</i>	2 lames réglables + 1 contre-lame réglable
<i>Matériau de la lame</i>	Acier à outils modifié A8
<i>Alimentation</i>	Manuelle
<i>Dimensions trémie</i>	C13: 170 x 220 mm C21: 200 x 285 mm
<i>Pipe d'éjection</i>	C13: réglable à 270° avec déflecteur à 1450 mm de hauteur C21: réglable à 270° avec déflecteur à 1945 mm de hauteur
<i>Dimensions (Lo x La x Ha)</i>	C13: 1175 x 820 x 1535 mm C21: 1395 x 990 x 1945 mm

Accessoires

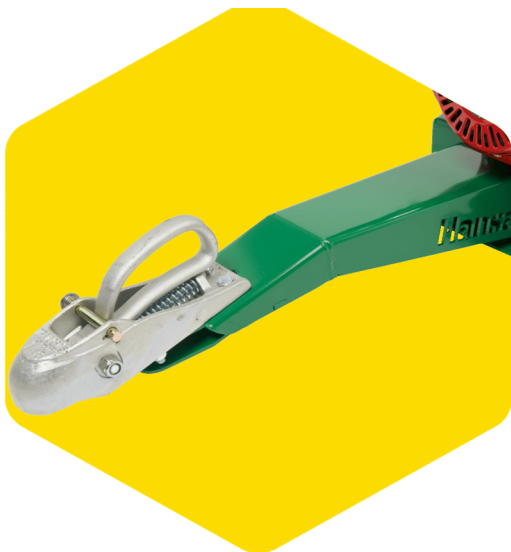
	<i>Code de commande</i>	<i>€ TVA excl.</i>	<i>€ TVA incl.</i>
Sac de collection C3e/C4	TOEHANC4A014	156,20	189,00
Pare-chocs C7	TOEHANC7EUA001	139,67	169,00
Barre de remorquage pin C7	TOEHANC7A012	164,46	199,00
Barre de remorquage boule C7 (non-homologué)	TOEHANC7A013	219,01	265,00
Barre de remorquage boule C13 (non-homologué)	TOEHANC13A300	404,13	489,00



Sac de collection C3e/C4



Barre de remorquage pin C7



Barre de remorquage boule C7



Pare-chocs C7