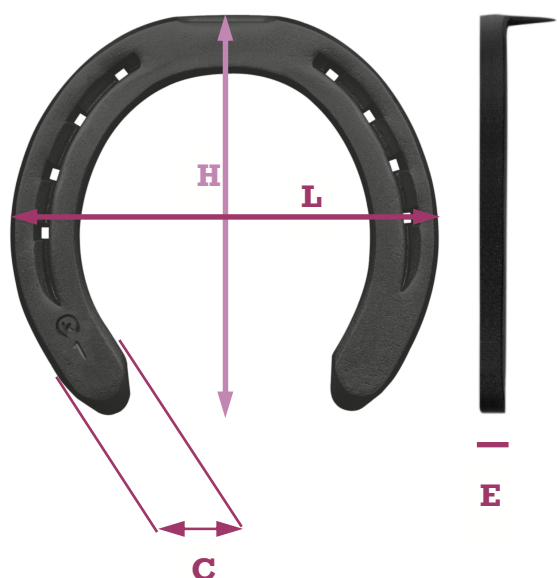


# Fers de Selle , Fers Poney et Fers de Trait



## Comment déterminer la taille des fers de selle , des fers poney et des fers de trait ?



H = Hauteur      L = Largeur

C = Couverture      E = Epaisseur

### Exemple :

SN 22X10 Taille 0 Antérieur

Le fer aura pour dimensions :

H = 128 mm      L = 135 mm

C = 22 mm      E = 10 mm

Taille du Fer	Taille Antérieure		Taille Postérieure	
	N°	H=mm	L=mm	H=mm
8X0	86	90	90	86
7X0	90	99	94	90
6X0	98	105	102	100
5X0	103	110	107	104
4X0	108	115	112	110
3X0	116	120	118	113
2X0	122	127	125	122
0	128	135	130	128
1	135	140	137	135
2	142	146	143	140
3	146	155	150	147
4	155	162	157	155
5	162	170	167	163
6	180	185	180	175
7	185	190	190	185
8	195	200	200	195

## Symboles utilisés dans notre Catalogue et sur la Boutique



Fers disponibles en Antérieur uniquement



Fers disponibles en Antérieur et Postérieur



Fers disponibles en Postérieur uniquement

Brevet Déposé par Kerckhaert



Pinçon tiré à partir d'une demi-masselotte  
Directement sur la couverture du fer