



REDE OVELHEIRA – AGRIMOR

AGRIMOR

A rede ovelheira Agrimor foi desenvolvida para garantir contenção eficaz e duradoura de ovinos, adaptando-se às exigências reais do terreno e do manejo diário. Fabricada em arame galvanizado de elevada resistência, combina flexibilidade com robustez, permitindo absorver a pressão dos animais sem deformação permanente.

A sua malha progressiva reforça a segurança, impedindo fugas e protegendo diferentes portes de animais, enquanto a estrutura facilita uma instalação rápida e funcional em explorações agrícolas e pecuárias.



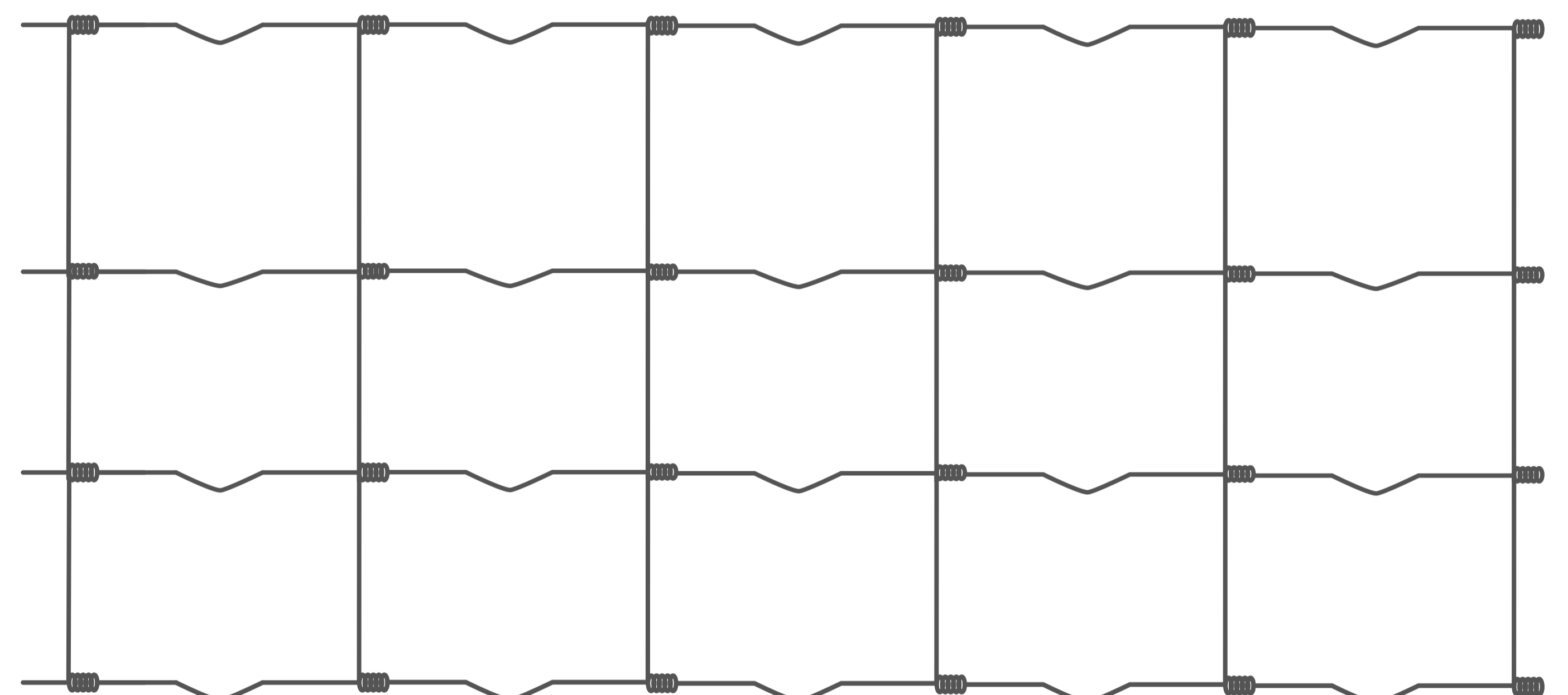
DADOS TÉCNICOS

Arames Extremidades Ø2,30 mm (+/- 0.045mm)
 Tensão 700/900 Mpa
 Galvanização 45 grs/m²

Arames Horizontais Ø1,80 mm (+/- 0.040mm)
 Tensão 700/900 Mpa
 Galvanização 30 grs/m²

Arames Verticais Ø1,80 mm (+/- 0.040mm)
 Tensão 400/550 Mpa
 Galvanização 30 grs/m²

VEDAMISTO



ALTURAS DISPONÍVEIS

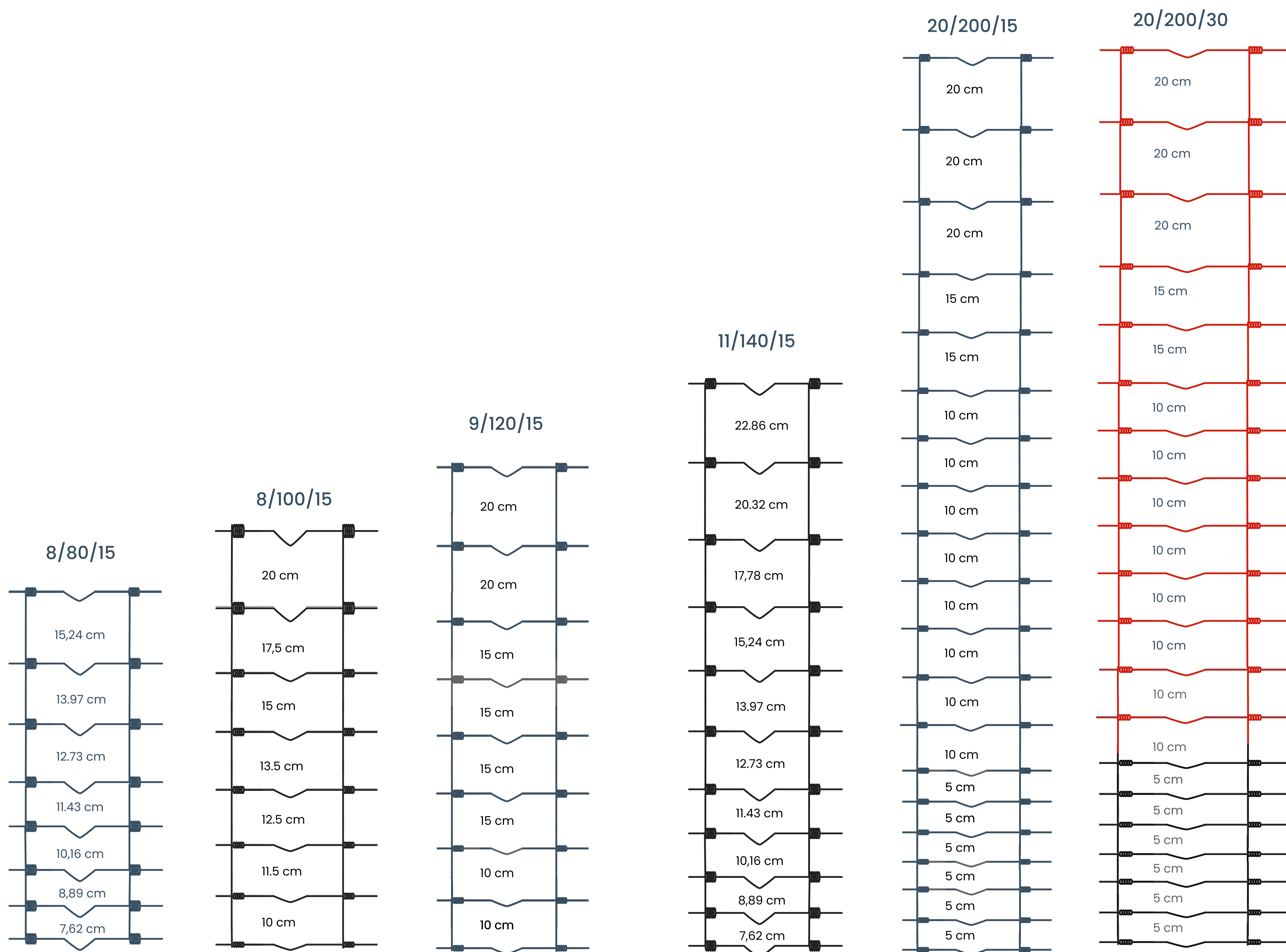
80	100	120	140	200
----	-----	-----	-----	-----

ALTURA (cm)	Nº DE ARAMES HORIZONTAIS	DISTÂNCIA ARAMES VERTICAIS	TIPOLOGIA	ROLO (mt)
-------------	--------------------------	----------------------------	-----------	-----------

200	20	15	200/20/15	50/100
140	11	15	140/11/15	50/100
120	9	15	120/9/15	50/100
100	8	15	100/8/15	50/100
80	8	15	80/8/15	50/100
80	7	15	80/7/15	100

CINEGÉTICA

200	17	30	200/17/30	100
-----	----	----	-----------	-----



APLICAÇÕES

- Vedações agrícolas – delimitação de propriedades rurais, zonas de cultivo ou pastagens.
- Zonas industriais – proteção perimetral de fábricas, armazéns e parques logísticos.
- Parques desportivos – campos de futebol, ténis ou polidesportivos.
- Habitações particulares – vedação de jardins, quintais ou zonas de lazer.

- Infraestruturas rodoviárias – cercas de segurança em estradas ou pontes.
- Instalações militares ou prisionais – vedação de segurança com opção reforçada e plastificada.
- Parques e jardins públicos – controlo de acesso e proteção de espaços verdes.

