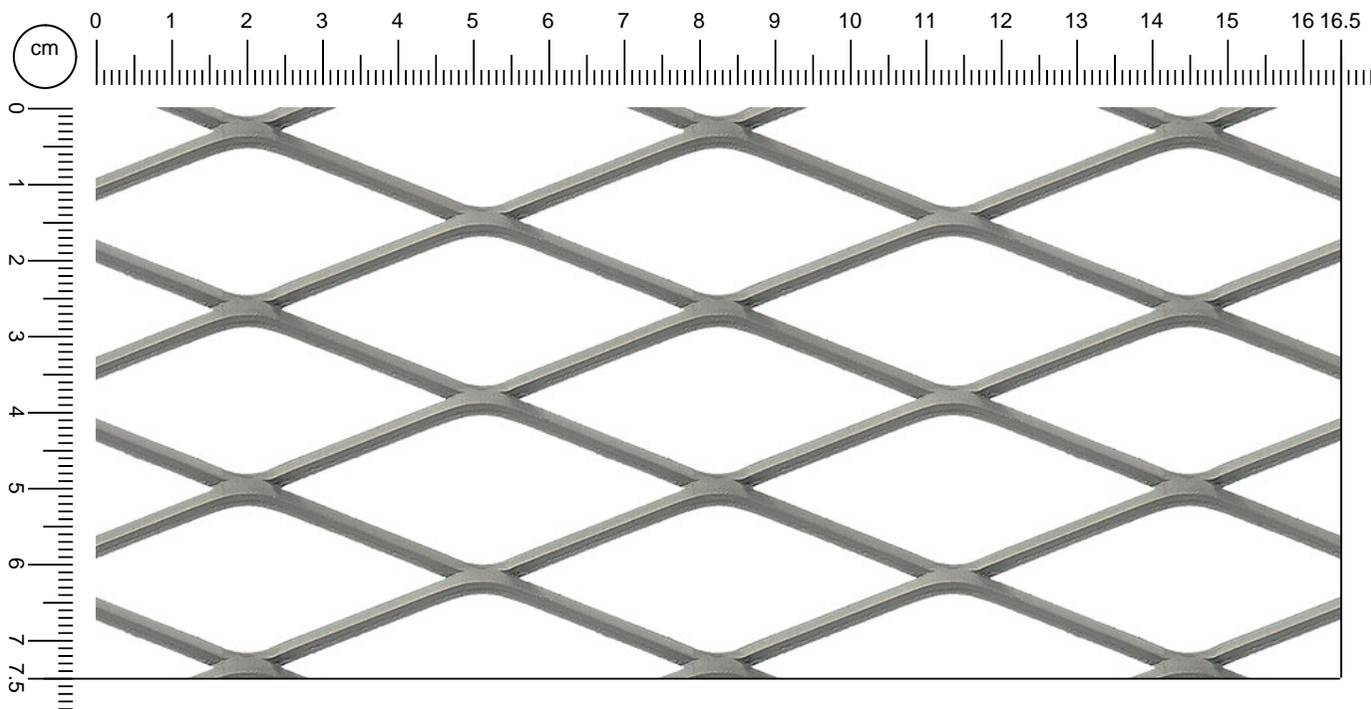


# 220

## Maglie romboidali



La lamiera stirata romboidale Tipo 220 con il suo spessore di 2 mm è una maglia ottima aerazione.

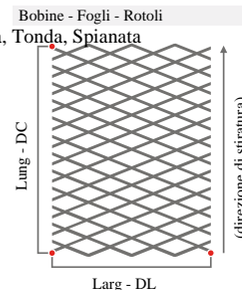
**Product data:**  
R 62,5 x 20 (23) - 3 x sp

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m <sup>2</sup>	Foglio 1000x2000
Acciaio al carbonio	R 62,5 x 20 (23) - 3 x 2	2,0	4,2	✓
AISI 304	R 62,5 x 20 (23) - 3 x 2	2,0	4,2	✓

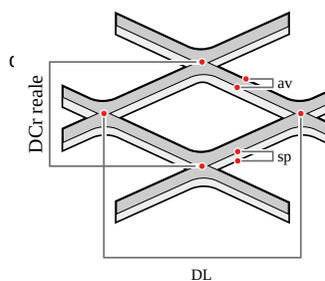
### Riferimenti

Nome	= Geom DL x DCn (DCr) - av x sp
Geom	= Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata
DL	= Diagonale Lunga
DCn	= Diagonale Corta nominale (riferimento interno)
DCr	= Diagonale Corta reale
av	= Avanzamento
sp	= Spessore
Larg - DL	= Larghezza in direzione DL
Lung - DC	= Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

### Dimensioni



### Dimensione maglia



### Facciata a vista

