

PICKLED COILS
COILS DECAPATI

Product range <i>Gamma produttiva</i>			
thickness mm	width mm		
	1000	1250	1500*
1.20 ÷ 1.49	•	•	•
1.50 ÷ 1.79	•	•	•
1.80 ÷ 1.99	•	•	•
2.00 ÷ 2.49	•	•	•
2.50 ÷ 2.99	•	•	•
3.00 ÷ 3.49	•	•	•
3.50 ÷ 3.99	•	•	•
4.00 ÷ 4.99	•	•	•
5.00 ÷ 6.00	•	•	•



Upon request: supply of thickness up to 15 mm in the same width as the table is showing
Su specifiche richieste è comunque possibile fornire spessori fino a 15 mm nelle larghezze come da tabella
* maximum available width: 1550 mm - massima larghezza fornibile: 1550 mm

MANUFACTURING STANDARD <i>Norma di fabbricazione</i>	PRODUCT DESIGNATION <i>Designazione prodotto</i>	GRADE <i>Qualità</i>
EN 10025-2	Non-alloy structural steels <i>Acciai non legati per impieghi strutturali</i>	S185 S235JR up to J2 (*) S275JR up to J2 (*) S355JR up to K2 (*)
EN 10025-5	Structural steels with improved atmospheric corrosion resistance <i>Acciai per impieghi strutturali con resistenza migliorata alla corrosione atmosferica</i>	S355J0WP
EN 10149-2	Hot-rolled high yield strength steels for cold forming <i>Acciai ad alto limite di snervamento per formatura a freddo</i>	S315MC up to S600MC (other grades upon request) <i>(altre qualità a richiesta)</i>
EN 10111	Hot rolled low carbon steels for cold forming <i>Acciai a basso tenore di carbonio laminati a caldo in continuo per formatura a freddo</i>	DD11 up to DD14 (other grades upon request) <i>(altre qualità a richiesta)</i>
<p>Upon request: supply of grades not included in the above mentioned standards or grades according to customers' standards, including major automotive manufacturers. Su richiesta, si forniscono anche qualità differenti dalle norme sopra citate o secondo specifiche definite dei clienti, incluse le più importanti qualità codificate dalle maggiori case automobilistiche.</p>		

(*) CE marking available - Vendibile con marcatura CE

Supply conditions - *Condizioni di fornitura*

- Dimensional tolerances according to EN 10051 (and other equivalent international norms)
Tolleranze dimensionali secondo norma EN 10051 (e altre norme internazionali equivalenti)
- Special tolerances upon request *Tolleranze speciali su richiesta*
- Control documents 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 according to EN 10204 and other specific norm requirements
Documenti di controllo 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 secondo norma EN 10204 e indicazioni specifiche di ciascuna norma

3 pickling lines

3,500,000 t/y
manufacturing capacity

product: pickled coil

thickness: 1.20/6.00 mm

width: 900/1550 mm

max weight: 35 t

max outside diameter: 2150 mm

max inside diameter: 610 mm

product type: dry or oil pickled,
potentially trimmed
and/or skinpassed