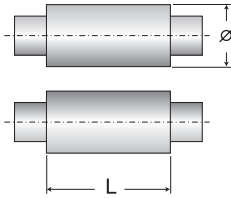


Laminatoi sgrossatori per lastra e nastro
Rolling mills for plate and strip

URSUS Type

LS 200x200
LS 250x200
LS 200x200 AV
LS 250x200 AV

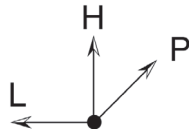


mm	L	Ø
LS 200x200	200	200
LS 250x200	250	200
LS 200x200 AV	200	200
LS 250x200 AV	250	200

Legenda

- Std =** Regolazione cilindri manuale
Manual rolls regulation
- A =** Regolazione cilindri automatica
Automatic rolls regulation
- V =** Velocità variabile
Variable speed
- CAR =** Trasmissione cardanica
Cardan shaft
- B =** Bronzine
Bronze bushings
- C =** Cuscinetti a rulli
Rolls bearings
- PLUS =** Versione potenziata
Powerful version
- R =** Raffreddamento cilindri
Rolls cooling
- REV =** Reversibile
Reversible

Dimensioni
Dimensions



mm	L	P	H
LS 200x200	1800	870	2000
LS 250x200	1800	870	2000
LS 200x200 AV	1800	870	2200
LS 250x200 AV	1800	870	2200



LS 200x200 AV

	um	STD		Auto-Vario AV	
modello / model articolo / item		LS 200x200 (L314100)	LS 250x200 (L317100)	LS 200x200 (L321100)	LS 250x200 (L322100)
Larghezza dei cilindri <i>Rolls width</i>	mm	200	250	200	250
Diametro dei cilindri <i>Rolls diameter</i>	mm	200	200	200	200
Max. apertura cilindri <i>Max. rolls opening</i>	mm	65	65	65	65
Supporto cilindri <i>Rolls support</i>	/	B	B	B	B
Velocità di laminazione <i>Rolling speed</i>	m min	10,5	10,5	0÷15	0÷15
Coppia max di laminazione <i>Max. rolling torque</i>	kgm	1070	1070	1110	1110
Sforzo max di laminazione <i>Max. rolling pressure</i>	ton	82	92	84	94
Potenza motore** <i>Motor power</i>	kW	18,5	18,5	18,5+2,2	18,5+2,2
Tensione <i>Voltage</i>	v Hz	230/400~3 50/60	230/400~3 50/60	230/400~3 50/60	230/400~3 50/60
Peso <i>Weight</i>	Kg	2800	2900	2800	2900

** Potenza motore principale + regolazione. / Motor power main + regulation.

R: Raffreddamento cilindri incluso / Rolls cooling included.

REV: Funzionamento reversibile (a richiesta) / Reversible running (on request).