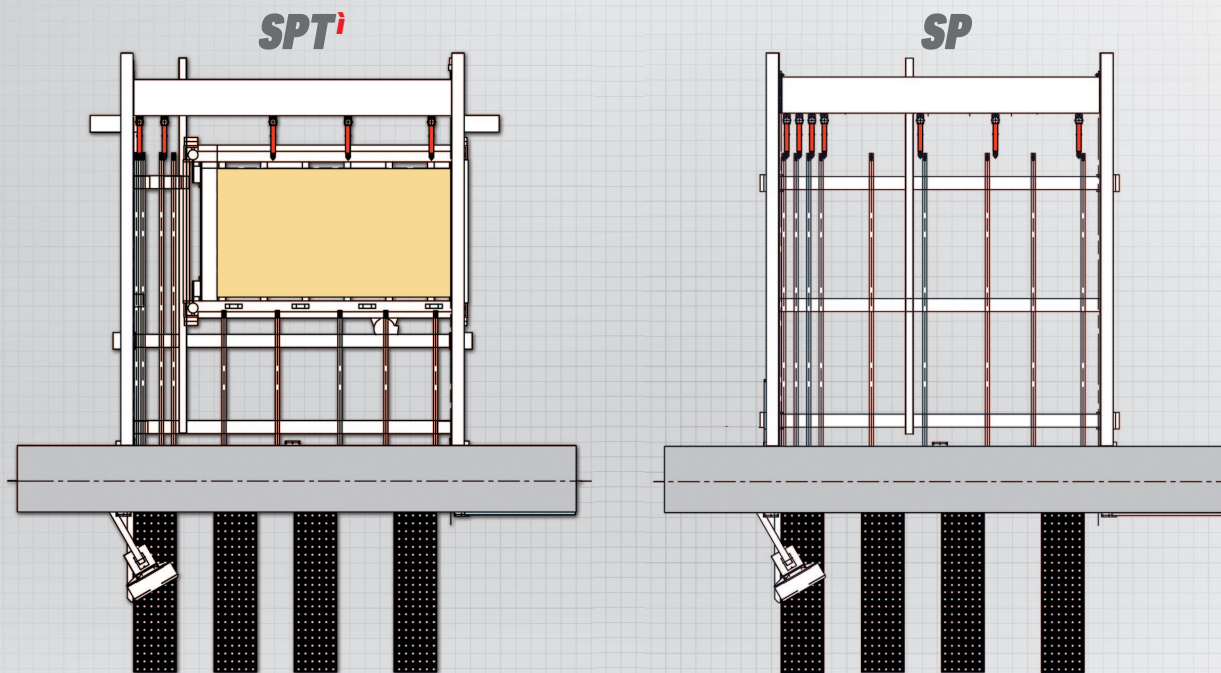


## Compatta con carico posteriore / Compact rear loading

<b>SPT<sup>i</sup> RANGE</b>	<b>PRISMAEVO Special</b>		<b>PRISMAEVO LM/S</b> <small>Motori lineari nel carro lama   Linear motor on saw carriage</small>	
<small>Caratteristiche tecniche in breve Feature at a glance</small>	<b>performer type</b>	<b>edition type</b>	<b>performer type</b>	<b>edition type</b>
Proiezione lama e apertura pinze Saw blade projection and gripper opening	90-105-120 mm		90-105-120 mm	
	100 mm	120 mm	100 mm	120 mm
Scorrimento carro lama / Velocità nominale Sliding system / Nominal speed	guide lineari prismatiche - linear prismatic guides		guide lineari prismatiche - linear prismatic guides	
	130 mt/m	160 mt/m	motori lineari - linear motors 210 mt/m (opt: 300 mt/m)	
Scorrimento spintore / Velocità nominale Sliding system / Nominal speed	guide lineari prismatiche - linear prismatic guides		guide lineari prismatiche - linear prismatic guides	
	80 mt/m		80 mt/m	
Pressore / Allineatore laterale Pressure beam / Side roller aligner	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam
	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic
	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading
Tavola elevatrice di carico integrata Integrated rear loading lift table	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile
	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner
<small>Caratteristiche tecniche in breve Feature at a glance</small>	<b>PRISMAEVO LM/P</b> <small>Motori lineari sul carro spintore   Linear motor on pusher</small>		<b>PRISMAEVO LM/S&amp;P</b> <small>Motori lineari sul carro lama e spintore   Linear motor on saw carriage and pusher</small>	
<small>Caratteristiche tecniche in breve Feature at a glance</small>	<b>performer type</b>	<b>edition type</b>	<b>performer type</b>	<b>edition type</b>
Proiezione lama e apertura pinze Saw blade projection and gripper opening	90-105-120 mm		90-105-120 mm	
	100 m	120 m	100 m	120 m
Scorrimento carro lama / Velocità nominale Sliding system / Nominal speed	guide lineari prismatiche - linear prismatic guides		guide lineari prismatiche - linear prismatic guides	
	130 mt/m	160 mt/m	motori lineari - linear motors 210 mt/m (opt: 300 mt/m)	
Scorrimento spintore / Velocità nominale Sliding system / Nominal speed	guide lineari prismatiche - linear prismatic guides		guide lineari prismatiche - linear prismatic guides	
	motori lineari - linear motors 120mt/m		motori lineari - linear motors 120mt/m	
Pressore / Allineatore laterale Pressure beam / Side roller aligner	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam	pressore singolo - single pressure beam
	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic	posteriore pneumatico - rear pneumatic
	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading	carico da fork lift - fork lift loading
Tavola elevatrice di carico integrata Integrated rear loading lift table	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile	pila 515 mm - 515 mm pile
	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner	senza allineatori frontali without front aligner



### PRISMAEVO SPT<sup>i</sup>

*L'ingombro di una SP con la versatilità di una SPT.*

*The footprint of the SP and the versatility of the SPT.*