

REGOLAZIONI / ADJUSTMENTS:

GENESI CARBONIO 360



SLIM



TUTTO APERTO
FULLY OPENED

CHIUSO
CLOSED

- ① UGELLO / NOZZLE: vedere tabella / refer to chart
- ② REGOLAZIONE VENTAGLIO / FAN PATTERN CONTROL: posizionare su "tutto aperto" / set to "fully opened"
- ③ REGOLAZIONE PRODOTTO giri da posizione chiusa - vedere tabella / MATERIAL FLOW CONTROL turns from closed - refer to chart
- ④ REGOLAZIONI ARIA / AIR ADJUSTMENT: posizionare su "tutto aperto" / set to "fully opened"

EGO



GENESI CARBONIO 360 HTE base
 GENESI CARBONIO 360 HTE clear
 GENESI CARBONIO 360 GEO
 SLIM HTE
 SLIM HVLP
 EGO HTE
 EGO HVLP



	GENESI CARBONIO 360 HTE BASE			GENESI CARBONIO 360 HTE CLEAR			GENESI CARBONIO 360 HVLP			GENESI CARBONIO 360 GEO		
	Ø ugello Ø nozzle	bar psi	prodotto material	Ø ugello Ø nozzle	bar psi	prodotto material	Ø ugello Ø nozzle	bar psi	prodotto material	Ø ugello Ø nozzle	bar psi	prodotto material
DISTANZA DI VERNICIATURA - CAPPELLO AEROGRAFO - AUTOVETTURA	150 - 200 mm			150 - 200 mm			100 - 150 mm			100 - 150 mm		
SPRAYING DISTANCE - AIRCAP - CAR	5.9" - 7.9"			5.9" - 7.9"			3.9" - 5.9"			3.9" - 5.9"		
283-150 Primer riempitivo, beige chiaro	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285-26 Glasurit® 2K SF Primer	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
934-0 Primer 1K per plastica, trasparente	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	2.5	/	/	/	/	/	/
151-170 Primer riempitivo UV grigio	/	/	/	1.1	1.8 - 2.0 26 - 29	2.5	/	/	/	/	/	/
176-72 Fondo isolante all'acqua 1K, grigio scuro	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285-230/70/90 Primer Riempitivo Pro	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285-505/555/655/700/730/790 Fondo riempitivo	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
801-72 Primer EP VOC, grigio	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
934 - 70 Primer riempitivo per materie plastiche 2K VOC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285 - 0 Isolante incolore HS	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	2.5	/	/	/	/	/	/
285 - 31/38/49 Isolante riempitivo B/B	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	/	/	/
285 - 95 Fondo colorabile HS VOC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285 - 888 Fondo VOC, grigio	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Serie 22 Smalto HS-2K	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	/	/	/
Serie 22 Smalto HS-2K VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	/	/	/
Serie 22 Smalto HS-2K VOC MC600	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	/	/	/
Smalto HS-2K OPACO 22-1250-M	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	/	/	/
Serie 55 Smalto D5 metallizzato / pastello / perlato	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	1.3	2.0 29	3.0
Serie 90 Smalto doppio strato metallizzato / pastello / perlato	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.5	/	/	/	1.3	2.0 29	3.5	1.3	2.0 29	3.5
923 - 35 Trasparente HS VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 43 Trasparente MS - extra resistente al graffio	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 45 Trasparente antigraffio HS VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 55/57/58 Trasparente opaco-elastico	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 88 Trasparente	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 109 Trasparente acrilico HS-UV	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 115 Trasparente Universale HS VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 135 Racing Clear HS VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 144 Trasparente acrilico MS rapido per ritocchi	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 155 Trasparente acrilico MS	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 255 Trasparente Acrilico HS Universale	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 335 Trasparente multi impiego HS VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 447 Trasparente antigraffio VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 610 HS Clear fast-drying VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 625 HS Clear universal VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 630 Clear superior gloss VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 645 HS Clear scratch-resistant VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
923 - 666 Trasparente VOC	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/
925 - 2002Trasparente HS VOC ultra resistente al graffio	/	/	/	1.3	1.8 - 2.0 26 - 29	3.0	/	/	/	/	/	/

Le indicazioni d'uso sopra riportate sono state ottenute dai nostri tecnici dopo accurati test

The mentioned adjustments are the results of several and accurate test by our technical team

Le indicazioni d'uso sopra riportate servono per facilitare l'uso del prodotto e sono fornite a titolo puramente indicativo

The mentioned adjustments intend to facilitate the application with our products and have to be intended as indicative suggestions

Walmec si riserva il diritto di apportare senza preavviso qualsiasi modifica ai dati di questa tabella

Walmec has the right to modify at any time and without any notice in advance any information on this sheet



	SLIM HTE			SLIM HVLP			EGO HVLP			EGO HTE		
	ø ugello ø nozzle	bar psi	prodotto material	ø ugello ø nozzle	bar psi	prodotto material	ø ugello ø nozzle	bar psi	prodotto material	ø ugello ø nozzle	bar psi	prodotto material
DISTANZA DI VERNICIATURA - CAPPELLO AEROGRAFO - AUTOVETTURA SPRAYING DISTANCE - AIRCAP - CAR	150 - 200 mm 5,9" - 7,9"			100 - 150 mm 3,9" - 5,9"			100 - 150 mm 3,9" - 5,9"			100 - 150 mm 3,9" - 5,9"		
283-150 Primer riempitivo, beige chiaro	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
285-26 Glasurit® 2K SF Primer	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
934-0 Primer 1K per plastica, trasparente	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
151-170 Primer riempitivo UV grigio	1,1	1,8 - 2,0 26 - 29	3,0	1,1	2,0 29	3,0	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
176-72 Fondo isolante all'acqua 1K, grigio scuro	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
285-230/70/90 Primer Riempitivo Pro	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
285-505/555/655/700/730/790 Fondo riempitivo	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
801-72 Primer EP VOC, grigio	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
934 - 70 Primer riempitivo per materie plastiche 2K VOC	1,3	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,3	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
285 - 0 Isolante incolore HS	1,3	1,8 - 2,0 26 - 29	3,0	1,3	2,0 29	3,0	/	/	/	/	/	/
285 - 31/38/49 Isolante riempitivo B/B	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
285 - 95 Fondo colorabile HS VOC	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
285 - 888 Fondo VOC, grigio	1,7	1,8 - 2,0 26 - 29	3,5	1,7	2,0 29	3,5	/	/	/	/	/	/
Serie 22 Smalto HS-2K	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
Serie 22 Smalto HS-2K VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
Serie 22 Smalto HS-2K VOC MC600	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
Smalto HS-2K OPACO 22-1250-M	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
Serie 55 Smalto DS metallizzato / pastello / perlato	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
Serie 90 Smalto doppio strato metallizzato / pastello / perlato	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 35 Trasparente HS VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 43 Trasparente MS - extra resistente al graffio	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 45 Trasparente antigraffio HS VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 55/57/58 Trasparente opaco-elastico	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 88 Trasparente	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 109 Trasparente acrilico HS-UV	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 115 Trasparente Universale HS VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 135 Racing Clear HS VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 144 Trasparente acrilico MS rapido per ritocchi	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 155 Trasparente acrilico MS	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 255 Trasparente Acrilico HS Universale	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 335 Trasparente multi impiego HS VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 447 Trasparente antigraffio VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 610 HS Clear fast-drying VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 625 HS Clear universal VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 630 Clear superior gloss VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 645 HS Clear scratch-resistant VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
923 - 666 Trasparente VOC	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0
925 - 2002 Trasparente HS VOC ultra resistente al graffio	/	/	/	/	/	/	1,2	1,5 21	3,0	1,2	1,5 21	3,0

Le indicazioni d'uso sopra riportate sono state ottenute dai nostri tecnici dopo accurati test

The mentioned adjustments are the results of several and accurate test by our technical team

Le indicazioni d'uso sopra riportate servono per facilitare l'uso del prodotto e sono fornite a titolo puramente indicativo

The mentioned adjustments intend to facilitate the application with our products and have to be intended as indicative suggestions

Walmecc si riserva il diritto di apportare senza preavviso qualsiasi modifica ai dati di questa tabella

Walmecc has the right to modify at any time and without any notice in advance any information on this sheet