

Parametri – Valori impostabili	
PC/PS sopra PEEP (cmH ₂ O)	0-(32-PEEP)
PEEP (cmH ₂ O)	2-20
Frequenza respiratoria (respiri/min)	4-150
Apnea, tempo prima dell'allarme (sec) <ul style="list-style-type: none"> • Adulti: • Neonati: 	15-45 2-45
Concentrazione O ₂ (%)	21-100
Rapporto I:E	1:10 – 4:1
T _{insp} (sec)	0,1-5
Tempo di salita inspiratoria (sec) <ul style="list-style-type: none"> • Adulti: • Neonati: 	0-0,4 0-0,2
Ciclo inspiratorio off in NIV (%)	10-70
Flusso di disconnessione NIV (litri) <ul style="list-style-type: none"> • Adulti: Flusso basso Flusso elevato Disattivata • Neonati: Flusso basso Flusso elevato Disattivata 	7,5 40 Il ventilatore continua a fornire assistenza anche quando la perdita è elevata 7,5 15 Il ventilatore continua a fornire assistenza anche quando la perdita è elevata
Monitoraggio – Valori visualizzati	
Frequenza respiratoria:	Sì
Pressione di picco delle vie aeree:	Sì
Pressione media delle vie aeree:	Sì
Pressione di fine espirazione:	Sì
Pressione positiva continua vie aeree:	Sì, durante la CPAP nasale
Flusso di fine espirazione:	Sì
Volume corrente inspirato:	Sì
Volume corrente espirato:	Sì
Volume minuto inspirato:	Sì
Volume minuto espirato:	Sì
Concentrazione O ₂ :	Sì
Perdita percentuale con NIV (%):	Sì
Rapporto I/E:	Sì, durante la Pressione Controllata.
Edi picco (µV)	Sì
Edi min (µV)	Sì
Passaggio a backup (resp/min)	Sì
Backup (%/min)	Sì