

QAVER[®] | light

Individueller Funktionsumfang

Permanente Überwachung der Produktion

Einfache Bedienung



QAVER[®] tec

QAVERTec GmbH • Heideiland 20 • D-24976 Handewitt
 Telefon: +49 461 7071784-0 • E-Mail: info@qavertec.com • www.omnicon.com

A member of


 Omnicon
 GROUP



GRUNDAUSSTATTUNG		Basis	optional
Porösität Vorsatz	Bereich: 0 - 100 % Auflösung: 1 %	X	
Porösität Kern	Bereich: 0 - 100 % Auflösung: 1 %	X	
Höhenmessung	Bereich: 35 - 130 mm Auflösung: 0,1 mm		X
Waage	Bereich: 0 - 25 kg Auflösung: 0,01 kg		X
Dichteermittlung	Berechnung der Rohdichte		X
Netzwerkschnittstelle	zur Integration ins Firmennetzwerk / WJ 45	X	
Schnittstelle	USB	X	
Anbindung	an Hess-Steinformmaschine		X
Doppeluser-Funktion	Parallelbetrieb für zwei Linien		X

TECHNISCHE DATEN				
Abmessungen H x B x T Gewicht	Gerät 1050 x 800 x 330 mm 72 kg	inkl. Palette 1200 x 1200 x 800 mm 120 kg	inkl. Überseekiste 1330 x 1200 x 800 mm 180 kg	Arbeitsradius 5 m
Stromnetz Spannung / Stromaufnahme	110 V / 5 A		230 V / 2,5 A	
Umgebung	Temperatur 5 °C bis 35 °C		Luftfeuchte 5 bis 95 % (nicht kondensiert)	
Unterdruck	maximal 900 mbar		Toleranz ± 2%	
PC-Einheit	CX5130-0175		Betriebssystem WIN 10 64bit lot LTSC	Display 15 Zoll Touch IP65

LIEFERUNG		
Lieferumfang	Basisausstattung: · 1x Handeinheit · 1x Netzkabel 4 m · 1x Schlauchpaket 5 m · 2x Kalibrierblech 40/120 mm	Zubehör: · Betriebsanweisung · Konformitätserklärung · Schaltplan · Technisches Merkblatt
Zoll-Codes	EORI-Code: DE7258615	HS-Code: 90248000



QAVERTec GmbH • Heideland 20 • D-24976 Handewitt
Telefon: +49 461 7071784-0 • E-Mail: info@qavertec.com • www.omnicon.com

A member of

