





Pos.		GF/3	GF/3-HVLP
1 a	∅ 0.3	BH139306	----
1 b	∅ 0.5	BH139224	----
1 c	∅ 0.7	BH139225	BH139228
1 d	∅ 1.0	BH139226	BH139229
1 e	∅ 1.2	BH139227	BH139230

Pos.	Code
2	BU1516014A
3	BI139320
4	BS088227
5	BD088174
6	BS138633
7	BA118273

Pos.	Code
8	BS138671
9	BD088082
10	BS138618
11	BA139499
12	BS138619
13	BF088033

Pos.	Code
14	BL088183
15	BE138725
16	BH1399530
17	BH139319

N.B. : Massimo livello di rumorosità: a 0,5 mt (20 inch) posteriore 75 dBA, a 1 mt (40 inch) laterale 79 dBA.  
 N.B. : Schallpegel max.: im Abstand von 0,5 m (20 inches) rückwärtig 75 dBA, im Abstand von 1 m (40 inch) seitlich 79 dBA.  
 N.B. : Maximum operating noise level: at 0,5 m (20 inches) rear 75 dBA, a 1 m (40 inch) lateral 79 dBA.  
 Nota : Niveau de bruit maximum : à 0,5 m arrière 75 dBA, à 1 m latéral 79 dBA.  
 N.B. : Máximo nivel de ruido: a 0,5 m (20 inch) posterior 75 dBA, a 1 m (40 inch) lateral 79 dBA.  
 N.B. : Nível máximo de emissão sonora: a 0,5 m (20 inch) posterior 75 dBA, a 1 m (40 inch) lateral 79 dBA.  
 POZN. : Maximální hladina hluku: ve vzdálenosti 0,5 mt (20 inch) zezadu 75 dBA, ve vzdálenosti 1 m (40 inch) z boku 79 dBA.  
 N.B. : Maksimale støjniveau på 0,5 m (20 tommer) bagud 75 dB (A), på 1 m (40 tommer) til siden 79 dB(A).  
 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μέγιστη στάθμη θορύβου: στο 0,5 μ. (20 ίντσες) και από πίσω, 75 dBA, στο 1 μ. (40 ίντσες) και πλευρικά, 79 dBA.  
 Jól jegyezze meg: Maximális zajszint hátul 0,5 méternél (20 inch) 75 dBA, oldalán 1 méternél (40 inch) 79 dBA.  
 N.B. : Max. geluidsniveau: op 0,5 m (20 inch) achter 75 dBA, op 1 m (40 inch) zijwaarts 79 dBA.  
 N.B. : Maks. støynivå: på 0,5 mt (20") bak 75 dBA, på 1 mt (40") på siden 79 dBA.  
 ПРИМЕЧАНИЕ: Максимальный шумовой уровень: при 0,5 м (20 дюйм) сзади 75 дБА, при 1 м (40 дюйм) сбоку 79 дБА.  
 N.B. : Nivel maxim de zgomot : la 0,5 metri (20 inch) posterior 75 dBA, la 1 metru (40 inch) lateral 79 dBA.  
 N.B. : Maksymalny poziom głośności: w odł. 0,5 m (20 cal.) z tyłu 75 dBA, w odł. 1 m (40 cal.) z boku 79 dBA.  
 OBS: Maximal bullernivå: 0,5 m (20 inch) bakom 75 dBA, 1 m (40 inch) vid sidan 79 dBA.  
 Huomio: Max. melutaso: 0,5 m:ssä(20") takana 75 dBA, 1m:ssä sivussa 79 dBA  
 N.B. : Maksimálne mŕaratas: 0,5 mt (20 tolli) tagapool 75 dBA, 1 mt (40 tolli) küljel 79 dBA  
 PIEZIME: Maksimāls trokšņa līmenis: 0,5 m (20 collu) aizmugurē 75 dBA, 1 mt (40 collu) sāpus 79 dBA  
 Pripomba: Maksimálna stopnja hrupa: od 0,5 mt (20 inč) ozadi 75 dBA, od 1 mt (40 inč) bočen 79 dBA.  
 PASTABA: Maksimalus triukšmo lygis: 0,5 m (20 inch), apačioje – 75 dBA, 1 m (40 inch), šone – 79 dBA.  
 N.B. : Maximálna hladina hluku: pri 0,5 m (20 inch) zadná 75 dBA, pri 1 m (40 inch) bočná 79 dBA.  
 N.B. : L-ghola livell ta' hoss : sa distanza ta' 0,5 metru (20 inch) fuq wara 75 dBA, sa distanza ta' metru (40 inch) mal-ġenb 79 dBA.

**DATI TECNICI - TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - DATOS TECNICOS  
 DADOS TÉCNICOS - TECHNICKÉ ÚDAJE - TEKNISKE DATA - TEXNIKA XAPAKTHPIETIKA - MŰSZAKI ADATOK  
 TECHNISCHE GEGEVENS - TEKNISKE DATA - ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ - DATE TEHNICE - DANE TECHNICZNE  
 TEKNISKA DATA - TEKNISSET TIEDOT - TEHNILISED ANDMED - TEHNISKIE DATI - TEHNIČNI PODATKI  
 TECHNINIAI DUOMENYS - TEHNICKÉ ÚDAJE - INFORMAZZJONI TEKNIKA**

Pressione di lavoro		da		a		1	14,5	4	58
Arbeitsdruck	Work pressure	von	from	bis	to				
Pression de service	Presión de trabajo	de	de	à	a				
Pressão de trabalho	Provazní tlak	de	od	a	do				
Arbejdstryk	Πίεση εργασίας	fra	από	til	έως				
Működési nyomás	Bedrijfsdruk	től	van	ig	tot				
Arbeidstrykk	Рабочее давление	fra	от	til	до				
Presiune de funcționare	Načezenie robocze	de la	od	pînă la	do				
Arbetstryck	Toimintapaine	från	mistä	till	mihin				
Töörõhk	Darba spiediens	alates	no	kuni	līdz				
Delovni tlak	Darbo slégis	od	nuo	do	iki				
Pracovný tlak	Pressa	od	minn	do	sa				

Consumo d'aria		da		a		81	2,85	210	7,42
Luftverbrauch	Air consumption	von	from	bis	to				
Consumation d'air	Consumo de aire	de	de	à	a				
Consumo de ar	Spotřeba vzduchu	de	od	a	do				
Luftforbrug	Κατανάλωση αέρα	fra	από	til	έως				
Levegő felhasználás	Luchtverbruik	től	van	ig	tot				
Luftforbruk	Расход воздуха	fra	от	til	до				
Consum de aer	Zużycie powietrza	de la	od	pînă la	do				
Luftförbrukning	Ilmankulutus	från	mistä	till	mihin				
Öhu kulu	Gaisa patēriņš	alates	no	kuni	līdz				
Uporaba zraka	Oro sunaudojimas	od	nuo	do	iki				
Spotreba vzduchu	Konsum ta' l-Arja	od	minn	do	sa				

Livello di vibrazione		Vibration		Vibration level		< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration	Nivel de vibración	Nivel de vibraçao	úroveň vibrací	Trillingsniveau		
Vibrationsniveau	Επίπεδο κραδασμών	Rezgésszint	Poziom drgań			
Vibrasjonsnivå	Уровень вибрации	Nivelul de vibrație	Vibrācijas līmenis			
Vibrationsnivå	Tärinän taso	Vibratsioontase	Vibrācijas līmenis			
Nivo vibracije	Vibracijos lygis	Úroveň vibrácií	Livell ta' vibrazzjoni			

Peso Netto		Nettogewicht		Net Weight		kg	0,299
Poids net	Peso Neto	Peso Líquido	Váha netto				
Nettovægt	Καθαρό βάρος	Nettó súly	Nettogewicht				
Nettovekt	Bec Herro	Greutate Neto	Ciężar netto				
Nettovikt	Nettopaino	Nettokaal	Neto svars				
Neto teža	Svoris Neto	Hmtnost' Netto	Toqol				

Dimensioni		Abmessungen		Dimensions		mm	132 x 160 x 50
Dimensions	Dimensiones	Dimensões	Rozměry				
Mål	Μετρήσεις	Méret	fmetingen				
Mål	Размеры	Dimensiuni	Wymiary				
Mått	Mitat	Mõõdud	Gabaariti				
Mere	Ismatavimai	Rozmery	Dimenzjoni				

MAX. BETRIEBSDRUCK	MAXIMUM WORKING PRESSURE
PRESSION DE SERVICE MAXIMALE	MAXIMA PRESION DE FUNCIONAMIENTO NORMAL
PRESSÃO MÁXIMA DE FUNCIONAMENTO	MAXIMÁLNI PROVOZNI TLAK
MAKSIMALE ARBEJDSTRYK	ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
MŰKÖDÉSI MAXIMÁLIS NYOMÁS	MAXIMALE BEDRIJFSDRUK
MAKS. ARBEIDSTRYKK	МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ
PRESIUNE MAXIMĂ DE FUNCIONARE	MAKSYPALNE NATEŻENIE EKSPLOATACYJNE
MAXIMALT DRIFTSTRYCK	ENIMÄISTOIMINTAPAINE
MAKSIMAALNE KASUTATAV RÕHK	MAKSIMÁLAIS DARBA SPIEDIENS
MAKSIMALNI DELOVNI TLAK	MAKSIMALUS EKSPLOATACIJOS SLĒGIS
MAXIMÁLNY PREVÁDZKOVÝ TLAK	PRESSA MASSIMA

**4 bar**  
**58 psi**