

	Weight	
	Dry	Wet
XAHS186 (XAHS375 DD6)	1760 kg. (3880 lb)	1968 kg. (4338,6 lb)
XAVS166 (XAVS340 DD6)		

Dry : Without Oil; Fuel; Water and Dry Batterie.
Wet : Ready to operate.

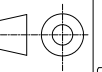
Dit document is onze eigendom en zal niet worden toezending w
 gecopieerd, gebruikt voor fabricatie of reproductie van enig and
 er persoon of firm. This document is our property and shall not
 be copied, used for manufacturing or communicated to any other
 person or company.

02	Comercial names and Imperial dimm. added.	2007-12-06	APPROVED
Nota	Posi- tion	Gewijzigd van Modified From	Datum Date
			Ingev./Goedg. Intr./Appd.

Bijhorende tekeningen en documenten
Appurtenant drawings and documents

Toleranties/indien niet aangegeven, zijn volgens: Tolerances, if not indicated, according to		Bew. opp./Gaten Machsurf./Holes	Plaatwerk Sheet metal	Slijbranden Flame cutting	Lassen Welding
ATLAS COPCO STANDARD/Klasse/Class		1350K / 2	1350:01K	1355K / C	1356K / B
Benaming Name		DIMENS. DRWG XAHS 186		Geheimklasse Secrecy Class	
Materiaal Material		NOT APPLICABLE		1102 K/ 2	
Behandeling Treatment				CAD	
Schaal Scale		1:1	Familie Family	A2	Vergelijk Compare
Getekend Drawn by		gahutekar	Ruw nr. Blank nr.	Vervangt Replaces	
Dwg. nr. Dwg. no.		0 Kg	Afg. gew. Fini wt.	0 Kg	
Des gez./chd. Prod. gez./chd.		Goedg./Appd.	Datum/Date	9822 0926 21	
Identificatie/Designation		Blad/Sheet		(01) 01	

Approved



Eigenaar
Drawing owner
AIP