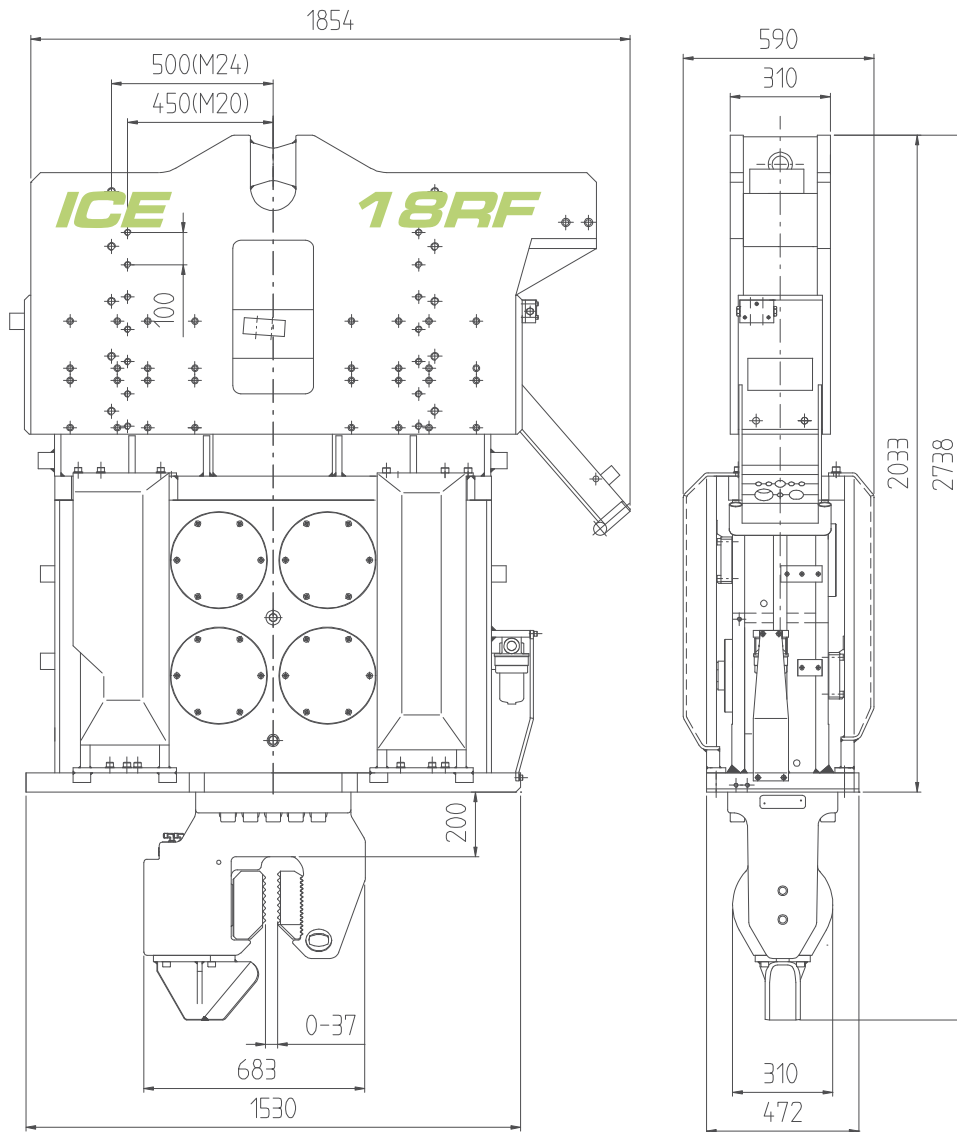


SPEC SHEET ICE 18RF

ICE
INTERNATIONAL CONSTRUCTION EQUIPMENT

M18RF0022 / 0710



SPECIFICATIONS

18RF

Eccentric moment	0-18	kgm
Max. centrifugal force	0-870	kN
Max. frequency	2100	rpm
Max. amplitude excl. 130TU	14.4	mm
Max. amplitude incl. 130TU	11.6	mm
Max. static line-pull	240	kN
Max. hydraulic power	198/270	kW/HP
Max. operating pressure	350	bar
Max. oil flow	340	l/min
Dyn. weight excl. 130TU	2500	kg
Dyn. weight incl. 130TU	2990	kg
Total weight incl. 130TU	3920	kg
Transport weight	4295	kg

CLAMPS:

Universal	130TU
Caisson clamp	2 X 81TC

POWERPACK:

Model	400RF
-------	-------

FORCED LUBRICATION:

Max. oil flow	22 l/min
---------------	----------

SPEC SHEET ICE 18RF

ICE

INTERNATIONAL CONSTRUCTION EQUIPMENT

TECHNISCHE DATEN:		18RF	
Statisches Moment	0-18	kgm	
Max. Fliehkraft	0-870	kN	
Max. Drehzahl	2100	UPM	
Max. Amplitude ohne 130TU	14.4	mm	
Max. Amplitude mit 130TU	11.6	mm	
Max. Statische Zugkraft	240	kN	
Max. hydraulische Leistung	198/270	kW/PS	
Max. Betriebsdruck	350	Bar	
Max. Fördermenge	340	l/min	
Dyn. Gewicht ohne 130TU	2500	kg	
Dyn. Gewicht mit 130TU	2990	kg	
Gesamtgewicht mit 130TU	3920	kg	
Transportgewicht	4295	kg	
KLEMMZANGE :			
Universalzange			130TU
Rohrklemmzange			2 X 81TC
AGGREGAT :			
Modell			400RF
ZWANGSSCHMIERUNG :			
Max. Ölmenge			22 l/min

SPÉCIFICATIONS:		18RF	
Moment excentrique	0-18	kgm	
Max. Force centrifuge	0-870	kN	
Max. Fréquence	2100	tpm	
Max. Amplitude sans 130TU	14.4	mm	
Max. Amplitude avec 130TU	11.6	mm	
Force de traction statique	240	kN	
Puissance hydraulique max.	198/270	kW/CV	
Pression de travail max.	350	Bar	
Débit d'huile max.	340	l/min	
Poids dynamique sans 130TU	2500	kg	
Poids dynamique avec 130TU	2990	kg	
Poids total avec 130TU	3920	kg	
Poids de transport	4295	kg	
PINCES:			
Pince palplanche			130TU
Pince tube			2 X 81TC
GROUPE HYDRAULIQUE :			
Modell			400RF
HUILE LUBRIFIANTE:			
Quantité passée d' huile			22 l/min

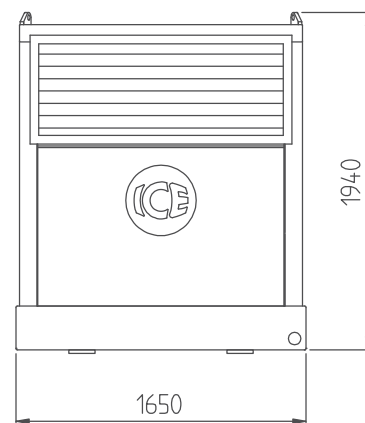
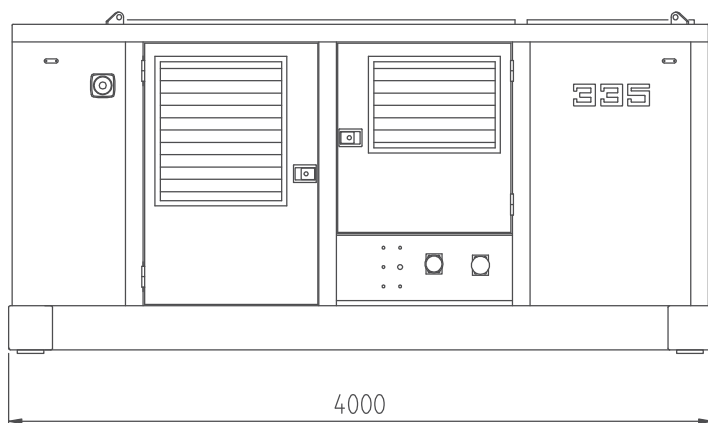
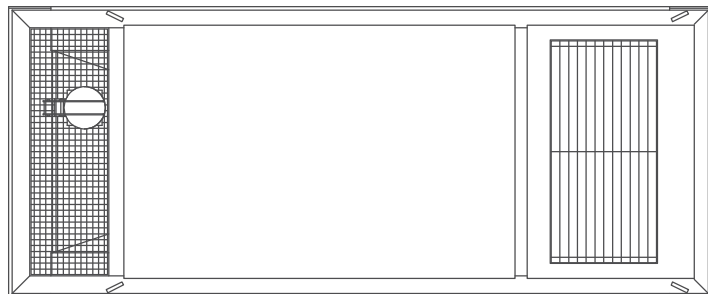
SPECIFICATIES:		18RF	
Excentrisch moment	0-18	kgm	
Max. centrifugaalkracht	0-870	kN	
Max. toerental	2100	tpm	
Max. amplitude excl. 130TU	14.4	mm	
Max. amplitude incl. 130TU	11.6	mm	
Max. statische trekkracht	240	kN	
Max. hydraulisch vermogen	198/270	kW/PK	
Max. werkdruk	350	bar	
Max. oliedoorstroming	340	l/min	
Dyn. gewicht excl. 130TU	2500	kg	
Dyn. gewicht incl. 130TU	2990	kg	
Totaalgewicht incl. 130TU	3920	kg	
Transportgewicht	4295	kg	
KLEMMEN :			
Universeelklem			130TU
Pijpenklem			2 X 81TC
AGGREGAAT :			
Model			400RF
GEFORCEERDE SMERING :			
Max. volumestroom olie			22 l/min

SPEC SHEET ICE 335PP/RF



INTERNATIONAL CONSTRUCTION EQUIPMENT

M335PPRF016 / 0308



SPECIFICATIONS

Diesel engine	Caterpillar C9 ACERT	
Max. theoretical power	242/329	kW/HP (DIN)
Max. Frequency	2200	rpm
Max. Working pressure	350	bar
Hydraulic pump	Rexroth A11VLO190	
Max. oil flow	425	L/min
Oil flow @ 350 bar	365	L/min
Diesel oil	620	L
Hydraulic oil	1050	L
Weight	5600	kg

SPEC SHEET ICE 335PP/RF

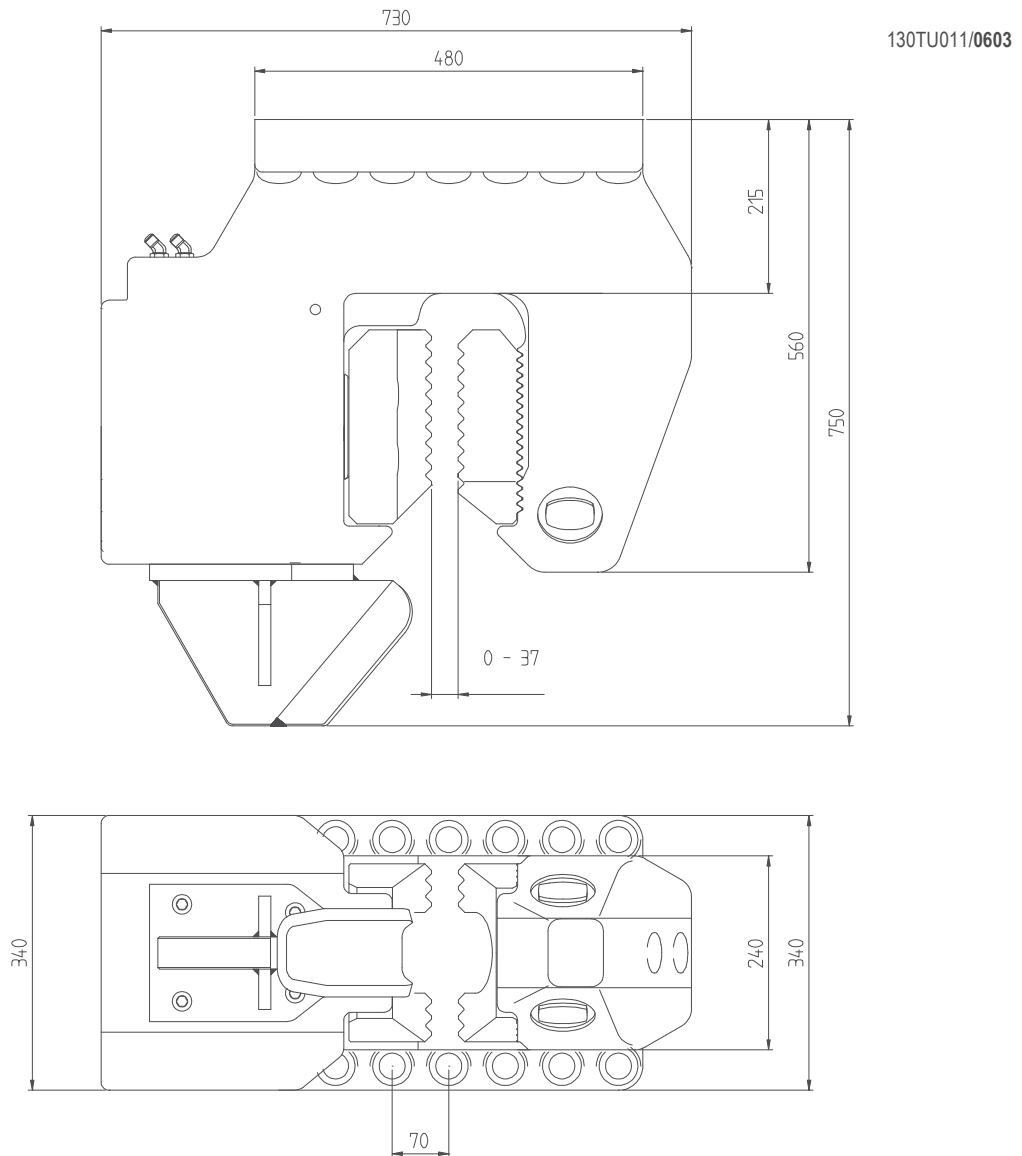
ICE

INTERNATIONAL CONSTRUCTION EQUIPMENT

TECHNISCHE DATEN		
Diesel Motor	Caterpillar C9 ACERT	
Max. theoretische Leistung	242/329	kW/PS (DIN)
Max. Drehzahl	2200	UPM
Max. Betriebsdruck	350	bar
Hydraulische Pumpe	Rexroth A11VLO190	
Max. Fördermenge	425	L/min
Fördermenge bei 350 bar	365	L/min
Diesel Öl	620	L
Hydraulische Öl	1050	L
Gewicht	5600	kg

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES		
Moteur diesel	Caterpillar C9 ACERT	
Puissance théorique max.	242/329	kW/CV (DIN)
Max. Fréquence	2200	rpm
Pression de travail max.	350	bar
Pompe hydraulique	Rexroth A11VLO190	
Débit d'huile max.	425	L/min
Débit d'huile à 350 bar	365	
Huile Diesel	620	L
Huile hydraulique	1050	L
Poids	5600	kg

SPECIFICATIES		
Diesel motor	Caterpillar C9 ACERT	
Max. theoretische vermogen	242/329	kW/PK(DIN)
Max. toerental	2200	rpm
Max. werkdruk	350	bar
Hydraulische pomp	Rexroth A11VLO190	
Max. olie doorstroming	425	L/min
olie doorstroming bij 350 bar	365	
Diesel olie	620	L
Hydraulische olie	1050	L
Gewicht	5600	kg



Specifications - Technische Daten - Spécifications techniques - Specificaties :

GB		F	
Clamp model	Universal	Pince	Universal
Clamping force	1300 kN	Force de serrage	1300 kN
Max. operating pressure	320 bar	Pression de travail max.	320 bar
Weight	610 kg	Poids	610 kg
D		NL	
Klemmzange	Universal	Klemmodel	Universeel
Klemmkraft	1300 kN	Klemkracht	1300 kN
Max. Betriebsdruck	320 bar	Max. werkdruk	320 kN
Gewicht	610 kg	Gewicht	610 kN