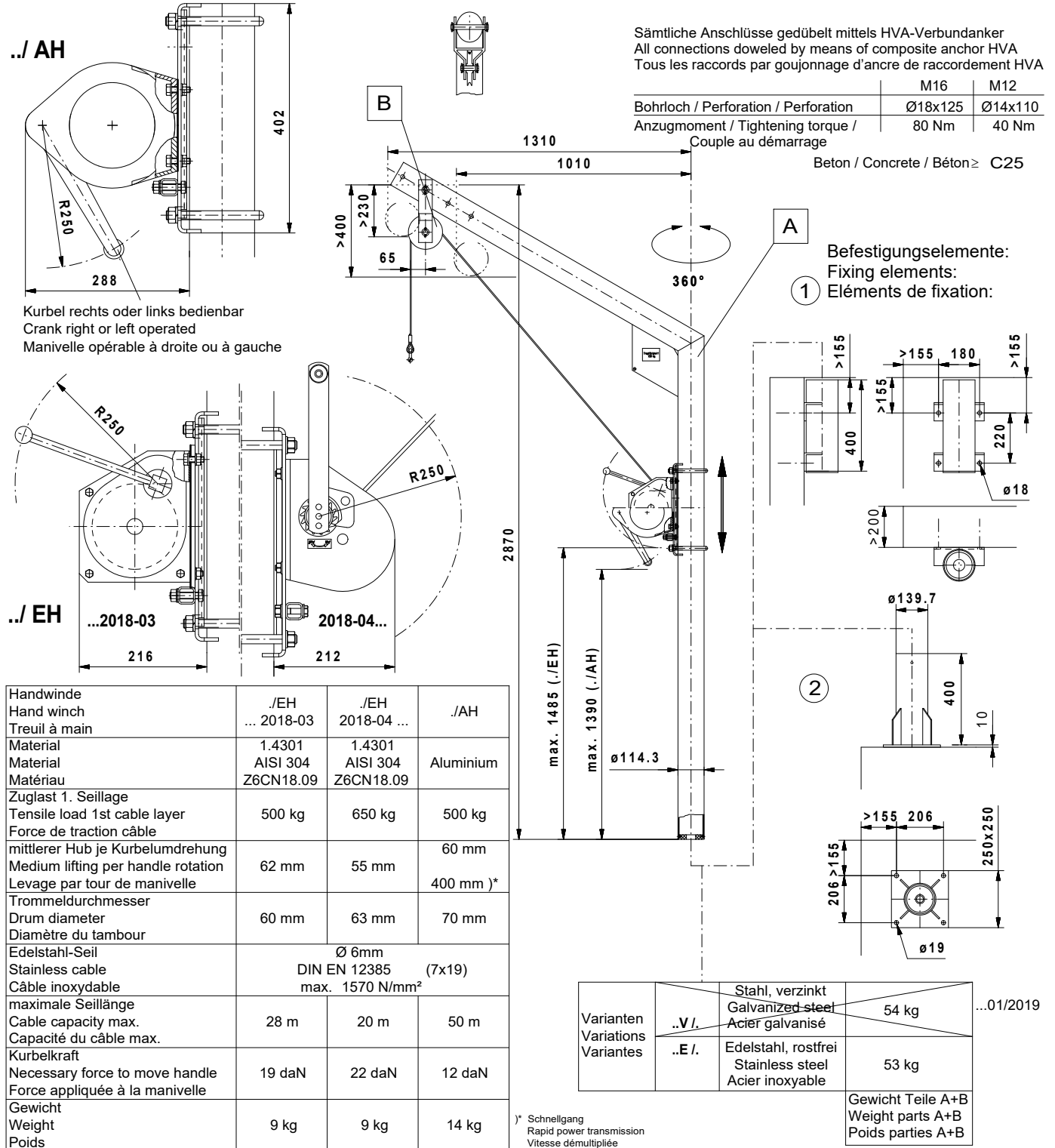


Typ: Maßstab: Technische Änderungen vorbehalten!  
Type: **V/EH, V/AH, E/EH, E/AH** Scale: **1:25** Technical changes reserved!  
Type: Echelle: Changements techniques réservés!

Nr./No.: **PIh059**  
Stand: 2020-02-17 Sp



Lieferumfang: Hilfsaushebevorrichtung einschließlich Befestigungselemente mit 12m Edelstahl-Seil (Überlängen auf Anfrage)  
Notwendige Änderungen am Bauwerk (z.B. steckbare Geländer, Abdeckungen, Brücken, Podeste) sowie die Stromzuführung sind bauseits zu erstellen  
Für den ordnungsgemäßen Betrieb und die Einhaltung aller Unfallverhütungs-, Sicherheits- und Hygienevorschriften ist der Betreiber verantwortlich.  
Freier Zugang sowie sichere Bedienung und Montage sind zu ermöglichen.  
Einsatz der Hilfsaushebevorrichtung gemäß DGV D8 und nur in Verbindung mit WILO-Absenkvorrichtungen!

Range of delivery: Auxiliary lifting device including fixing elements with 12m stainless cable (over-lengths on request)  
Necessary modifications of the structure (for example plug-in railings, covers, bridges, platforms) as well as the power supply will have to be provided by the user. The user is responsible for due operation and compliance with all accident prevention and safety regulations and rules of hygiene.  
Free access as well as safe operation and installation will have to be made possible.  
Use of the auxiliary lifting device according to DGV D8 only together with WILO-lowering devices!

Particularité: Dispositif de levage auxiliaire et éléments de fixation inclus avec 12m de câble inox. (autres dimensions sur demande). Des modifications du bâtiment sont nécessaires (par ex. des garde-fous encastrables, des scellements, des ponts, des paliers). L'arrivée du courant doit être réalisée par l'exploitant. Ce dernier est responsable de l'entretien, de la maintenance, du respect des normes de sécurité, d'hygiène et de prévention des accidents. Un libre accès, une utilisation et un montage en toute sécurité doivent être rendus possibles.  
Utilisation du dispositif de levage aux. selon DGV D8 seulement possible avec des dispositifs de descente WILO!