



LÈVE-PALETTE

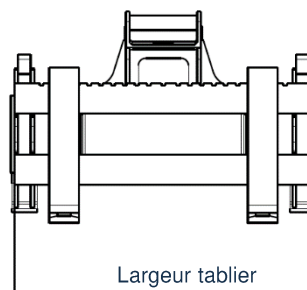
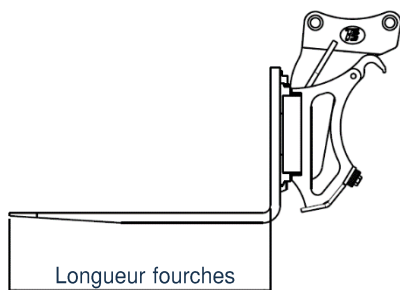
TS2-S / TS3-S

Accessoire permettant la manutention des palettes sur le chantier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE	 	
	2	3
MODULE		
POIDS MACHINE MINI-MAXI	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	35 mkN	56 mkN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TS2-S	TS3-S
Capacité	800 kg	1 500 kg
Poids	203 kg	277 kg
Longueur fourches	800 mm	1 050 mm
Largeur tablier	1 000 mm	1 200 mm





Le produit représenté est un exemple de produit générique. Il peut varier en fonction de la demande du client. Les caractéristiques techniques peuvent évoluer en fonction de la configuration de l'équipement du godet. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACB PUME.



PALLET FORKS

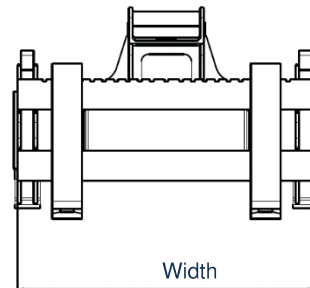
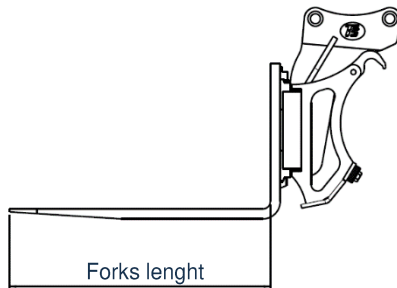
TS2-S / TS3-S

Attachment allowing the handling of pallets in construction sites.

MACHINE TECHNICAL DATA		
	2	3
MODULE	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	35 mkN	56 mkN

TECHNICAL DATA

	TS2-S	TS3-S
Volume	800 kg	1 500 kg
Weight	203 kg	277 kg
Forks lenght	800 mm	1 050 mm
Width	1 000 mm	1 200 mm





The displayed product is a generic product. It may be customized to meet the customer's requests. The technical data may evolve with the specifications and the bucket features. No part of this document may be copied, or reproduced, or transmitted in any forms or any means to other third person, without the prior written allowance of ACB PUME.



LÈVE-PALETTE

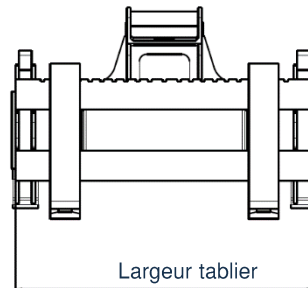
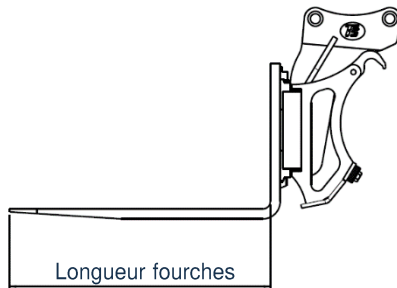
TS2-S / TS3-S

Accessoire permettant la manutention des palettes sur le chantier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MACHINE	 	
	2	3
MODULE		
POIDS MACHINE MINI-MAXI	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
EFFORT DE CAVAGE MAXI	38,5 kN	56 kN
COUPLE MAXI	35 mkN	56 mkN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TS2-S	TS3-S
Capacité	1 762 lb	3 303 lb
Poids	447 lb	610 lb
Longueur fourches	31 po	41 po
Largeur tablier	40 po	47 po





Le produit représenté est un exemple de produit générique. Il peut varier en fonction de la demande du client. Les caractéristiques techniques peuvent évoluer en fonction de la configuration de l'équipement du godet. Ce document ne peut être copié, ni reproduit, ni transmis sous aucune autre forme à une tierce personne sans autorisation préalable écrite d'ACB PUME.



PALLET FORKS

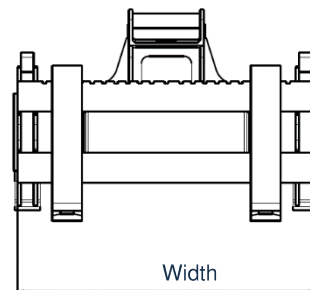
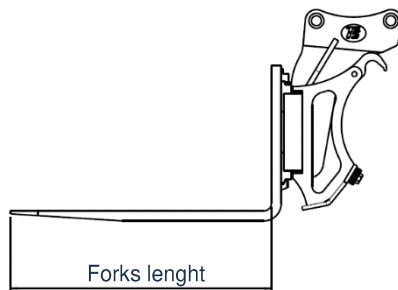
TS2-S / TS3-S

Attachment allowing the handling of pallets in construction sites.

MACHINE TECHNICAL DATA		
MODULE	2	3
MACHINE WEIGHT RANGE	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
BREAK OUT FORCE	38,5 kN	56 kN
MAX. EXCAVATING TORQUE	35 mkN	56 mkN

TECHNICAL DATA

	TS2-S	TS3-S
Volume	1 762 lb	3 303 lb
Weight	447 lb	610 lb
Forks lenght	31 inches	41 inches
Width	40 inches	47 inches





The displayed product is a generic product. It may be customized to meet the customer's requests. The technical data may evolve with the specifications and the bucket features. No part of this document may be copied, or reproduced, or transmitted in any forms or any means to other third person, without the prior written allowance of ACB PUME.



PALETTENGABEL

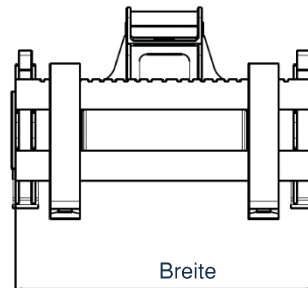
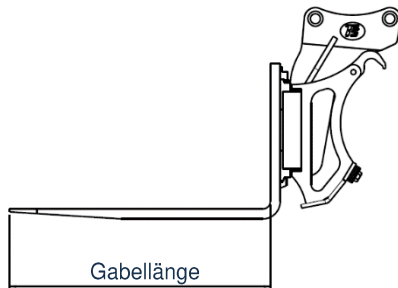
TS2-S / TS3-S

Ausrüstung, zum handeln der Paletten auf der Baustelle.

TECHNISCHE DATEN DER MASCHINE	 	
	2	3
MODUL		
GEWICHT DER MASCHINE: MIN-MAX	3,5 t – 5,5 t	5,5 t – 7,5 t
LOSBRECHKRAFT	38,5 kN	56 kN
MAXIMALES AUSBRECHMOMENT	35 mkN	56 mkN

TECHNISCHE DATEN

	TS2-S	TS3-S
Inhalt	800 kg	1 500 kg
Gewicht	203 kg	277 kg
Gabellänge	800 mm	1 050 mm
Breite	1 000 mm	1 200 mm



Das dargestellte Produkt ist ein generisches Produkt. Diese Produkt kann nach Kundenwunsch angepasst werden. Die technische Daten können je nach Ausstattung verändern werden. Dieses Dokument oder Teil aus diesem Dokument darf in irgend einer Form kopiert, reproduziert, oder eines Dritgens übermittelt werden, ohne schriftliche Genehmigung von ACB PUME.

