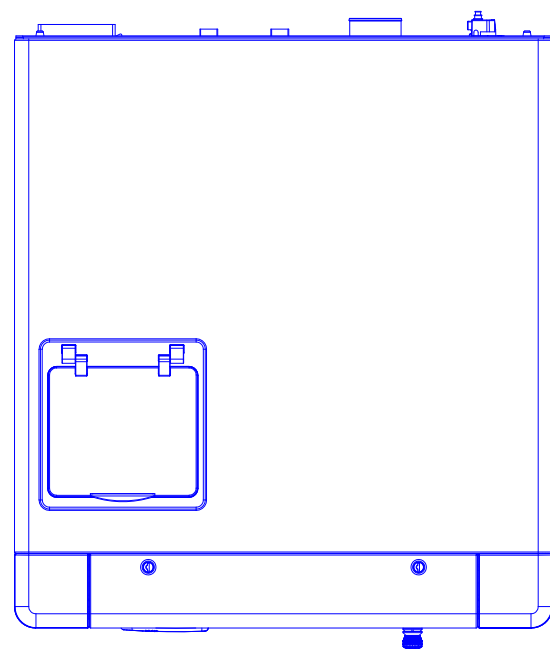
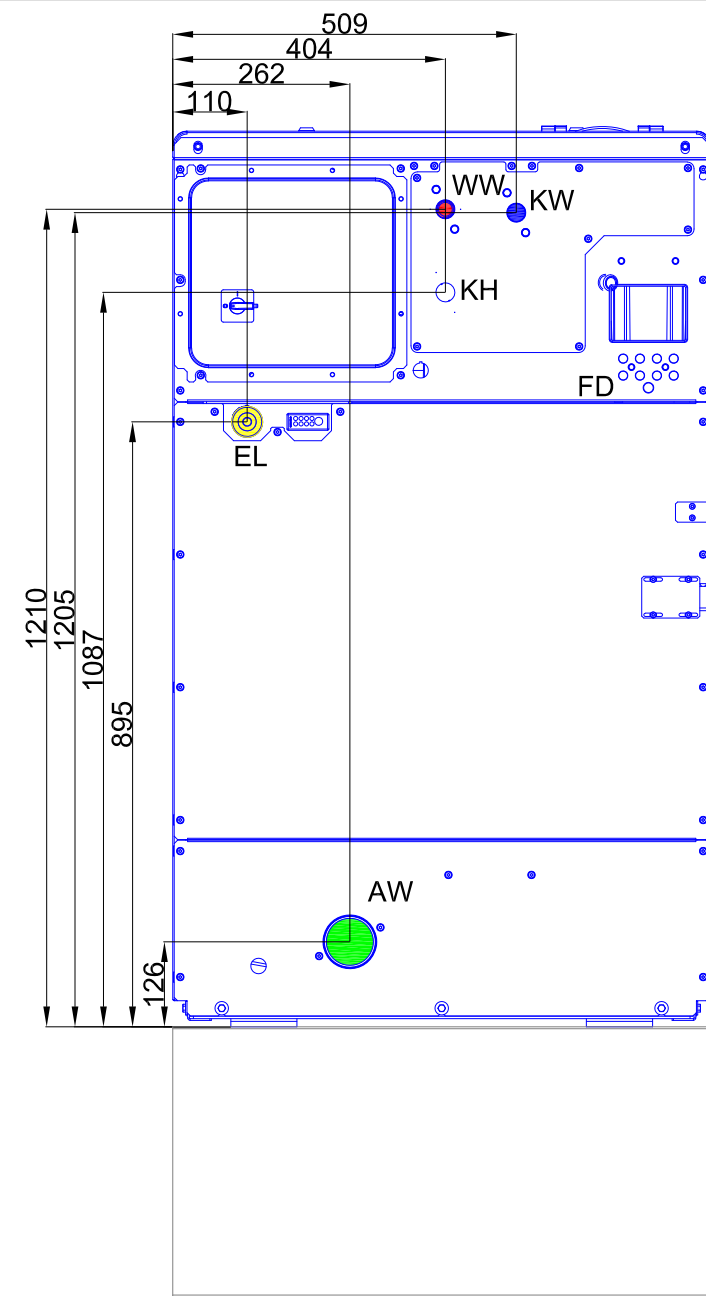
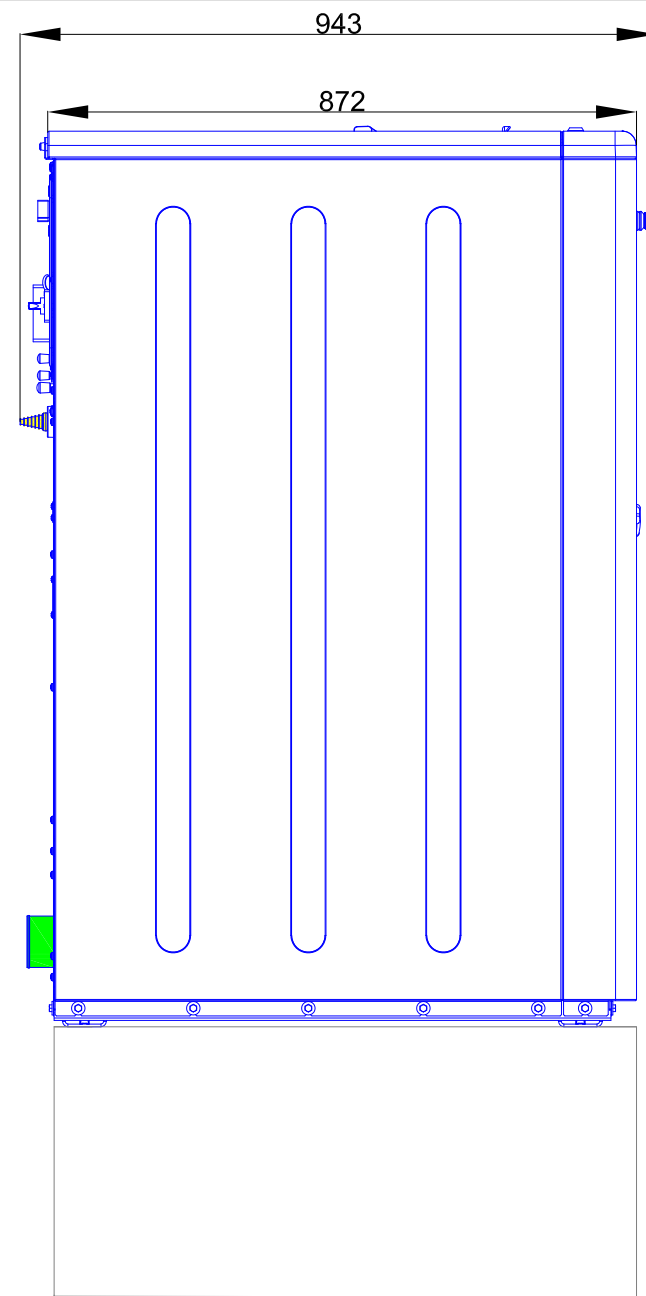
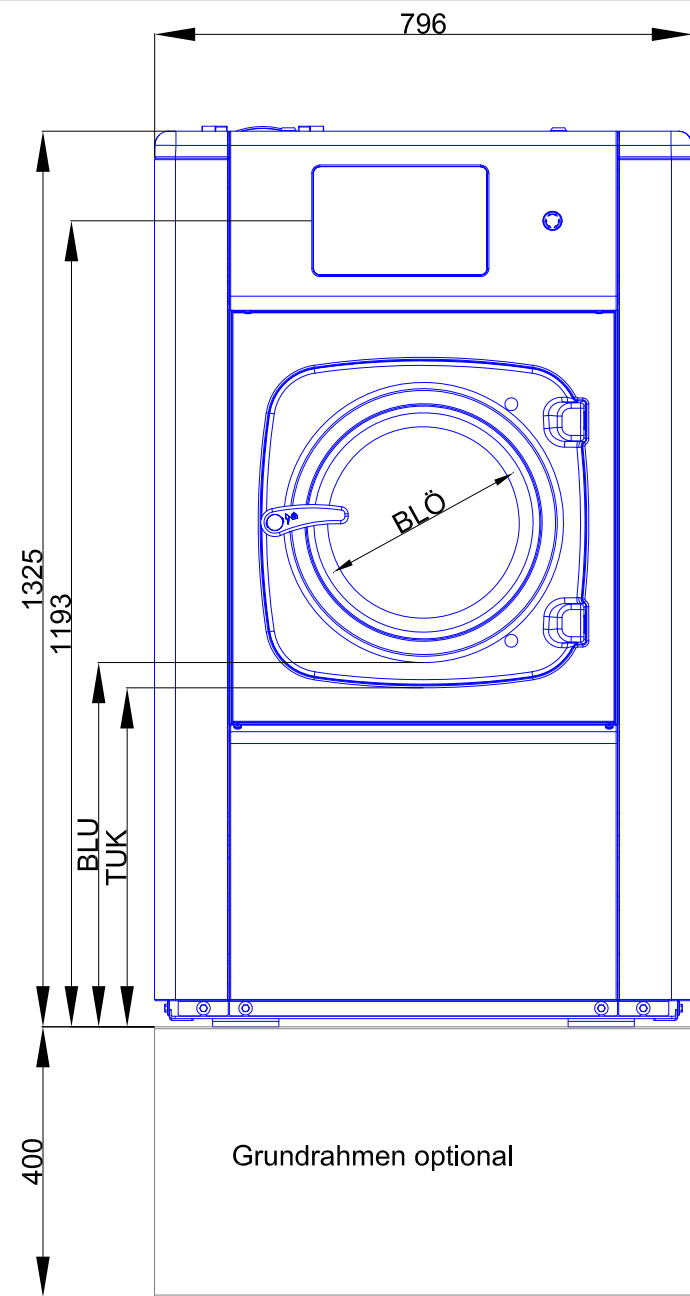


Trommel	Tambour	Einheit / Unité	Wert / Valeur
Fassungsvermögen 1:10	Capacité 1:10	Kg	13
Volumen	Volume	l	126
Durchmesser	Diamètre	mm	620
Tiefe	Profondeur	mm	416
Allgemeine Angaben	Information générale		
Flüssigdosieranlage	Système de dosage des liquides	Anzahl/Spannung Quantité/tension	12/Potentialfrei
Flüssigdosieranschlüsse (FD)	Connexions pour le dosage des liquides	Anzahl Quantité	9
Max. Waschdrehzahl	Max. Vitesse de lavage	U/min	48
Max. Schleuderdrehzahl	Max. Vitesse d'essorage	U/min	1138
g-Faktor	Facteur g	g	450
Beladeunterkannte (BLU)	Chargement du bord inférieur	mm	560
Beladeöffnung (BLÖ)	Ouverture de chargement	mm	375
Türunterkannte (TUK)	Porte savait	mm	505
Grundrahmen optional	Cadre de base en option	mm	345 oder auf Mass ou sur mesure
Maschinengewicht leer	vide	kg	316
Befestigung	Fixation	Verschrauben visser	Ja Oui
Türbandung	Charnière	Rechts/Links Droite/Gauche	Rechts Droite
Höhe Steuerung	Niveau de contrôle	mm	1193
Geräuschemissionen	Niveau sonore	dB	<60
Wärmeabstrahlung	Rayonnement thermique	kW	
Elektroanschluss (EL)	Entraînements et contrôle (EL)		
Spannung	Tension	V/Hz/PH+N+PE	400V/50Hz/3PH+N+PE
Anschlusswert	Charge connectée	kW	12.3
davon Heizleistung	capacité de chauffage	kW	12
Hauptschalter	Interrupteur principal		Vorhanden/ disponible sur
Kontakt «Energie Optimierung»	Contact «optimisation énergétique»		Optional
Kaltwasser hart (KH)	Eau froide dure		
Druck	Pression	Bar	2-6bar
Anschlusswert	Charge connectée	l/min	60
Verbrauchswert	Valeur de consommation	l/h	114
Anschlussdimension	Dimension de connexion	Zoll	3/4"
Kaltwasser weich (KW)	Eau froide douce		
Druck	Pression	Bar	2-6bar
Anschlusswert	Charge connectée	l/min	60
Verbrauchswert	Valeur de consommation	l/h	65
Anschlussdimension	Dimension de connexion	Zoll	3/4"
Warmwasser weich (WW)	Eau chaude douce		
Druck	Pression	Bar	2-6bar
Anschlusswert	Charge connectée	l/min	60
Verbrauchswert	Valeur de consommation	l/h	58
Anschlussdimension	Dimension de connexion	Zoll	3/4"
Abwasser (AW)	Eaux d'égout		
Anschlussdimension	Dimension de connexion	mm	76.2
Syphon	Syphon	Ja/nein	Bauseitig/ à la charge du client
Abwassermenge	quantité d'eaux usées	m3/h	0.18
Alle Ver- und Entsorgungsleitungen bis zum Anschlusspunkt bauseitig. Technische Änderungen vorbehalten.			
Toutes les lignes d'approvisionnement et d'élimination au point de raccordement sur le site. Modifications techniques			



Notizen

HEPRO 
 LAUNDRY EQUIPMENT AG
 Industriestrasse 28
 3210 Kerzers
 +41 (0)26 493 61 61
 info@hepro.ch
 www.hepro.ch

HEPRO
 Waschschleudermaschine
 HS7013 GS-E

Beheizung Elektrisch
 Technische Aenderungen vorbehalten

Plannummer	22.1021-2
Ersetzt Plannummer	-
Datum	21.10.2022
Gezeichnet	RC
Format	A3
Massstab	-