

Fassungsvermögen- Trockenwäsche, Baumwolle	60kg
Postendurchmesser (Nennmaß)	940mm
Taktzeit (minimal)	75 Sek. Restfeuchte
(DIN 11901) entsprechend den Betriebsumständen	48-54%
Elektrik :	
Anschlußwert :	8.7kW
	Verbrauch ca. 6.3kWh
	12.2kW bei Taktzeit kürzer als 2 Min. ,bzw. 60Hz
	9.3kWh
Kühlwasser, Verwendung in der Postenwaschanlage	350 l/h
Druckluft: 6 bar	Ansaugvolumen ca. 2l/Schicht
Einbringöffnung ,Maschine abgesenkt, Hydraulik nicht demontiert	B=1500 mm, H=2400mm
Abmessungen, Betriebszustand	Länge 2060mm, Breite 1840mm, Höhe 3140mm
Betriebsgewicht	8500 kg
Transportgewicht brutto	8600 kg

Einsatzzweck

Die Lavapress LP 571 ist eine Einortpresse zur taktweisen Entwässerung von gewaschenen Wäscheposten bis 60 kg Trockenwäsche, eingespült aus der Postenwaschanlage.

Entwässerung

Erfolgt gleichmäßig und wäscheschonend durch gesteuerten Druckaufbau über ein am Pressenstempel angebrachtes Druckkissen mit konstanter Wasserfüllung.

Standardausrüstung

Schwere Stahlkonstruktion durch geschlossene Einheit von Basisteil, Säulen und Kopfteil
Ölhydraulik mit 200 Liter Ölfüllung
3 anwählbare Druckstufen, z.B. 12,18 max. 30bar
Druckabschaltung je Druckstufe möglich
1 Ersatz-Druckkissen
Axial-bzw. Winkelaufstellung, wahlweise
Gleitrolle für LAVATEC- Postenwaschanlage
Stromart 3/N~ 50 Hz, 400/230 V
Mikroprozessorsteuerung mit Funktionsanzeige und Handsteuerung
Wäschekontakt nur mit nichtrostendem Edelstahl
Maschinenverkleidung aus Edelstahl, gebürstet
Große Wartungstüren an zwei Maschinenseiten
Großdimensionierter Wasser-Sammelbehälter mit Pumpeinrichtung und Ablaufstutzen
Transportband mit Drainageplatte für sicheren Postentransport aus der Presse
Unterstellfüße für Höhenjustierung
Kühlwasserventil
Maschinenausführung gemäß einschlägigen Sicherheitsvorschriften

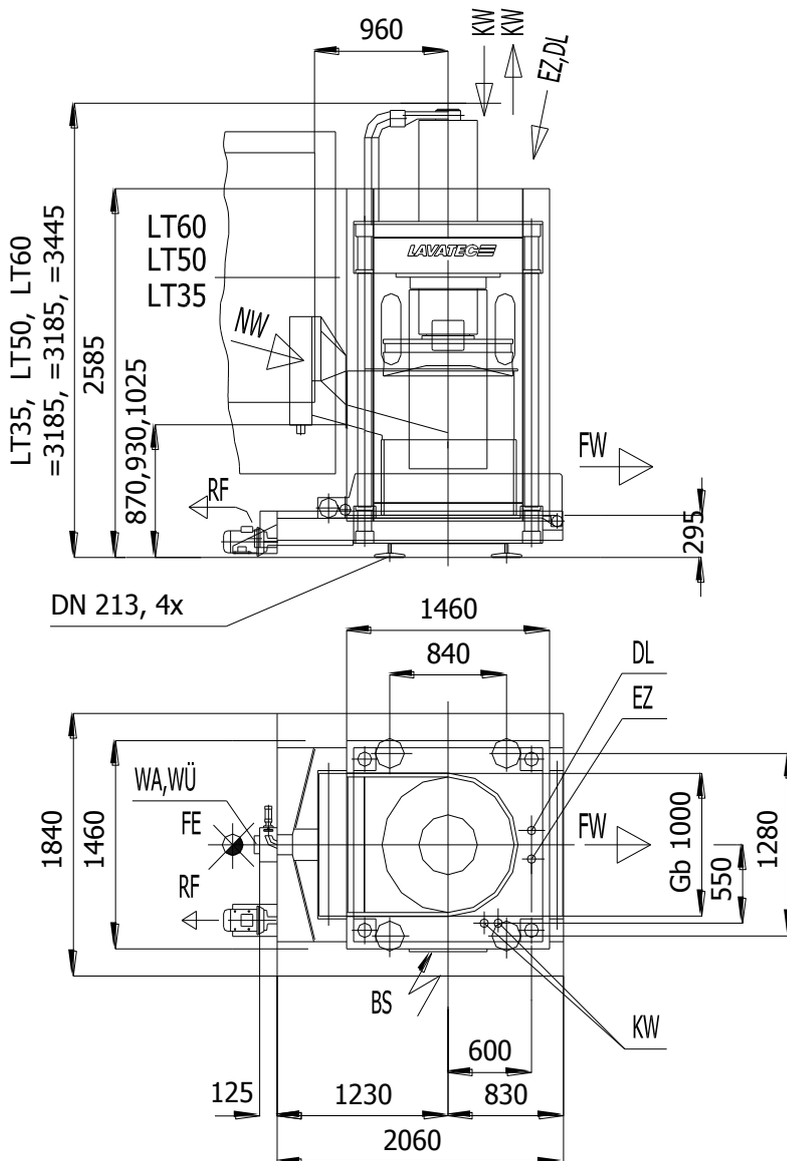
Sonderausstattung

Gleitrolle für Fremd-Waschmaschine, bzw. Sonderaufstellung
Gurtverlängerung + 600 mm
Band-Sonderlängenausgleich durch Zwischenband
Elektrik: Sonderspannung, Sonderfrequenz, CSA-,Nema/UL-Vorschrift
Proportionalsteuerung für Sondertextilien ,Laminate o.ä.
Alarm-Rundleuchte
Schnittstelle für Betriebsdatenerfassung

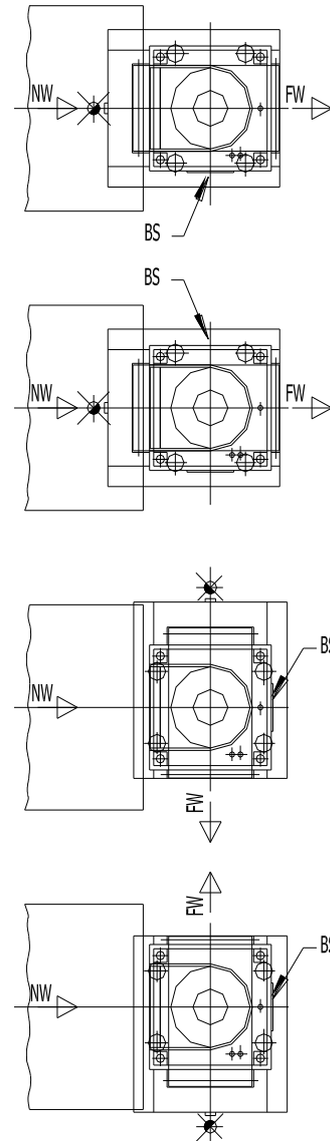
Zubehör

Transporteinrichtung für Pressposten

Standardpresse



Aufstellungsmöglichkeiten:
Installations:
Variantes d' implantation:



NW = nasse Ware
wet linen
Linge mouillé

FW = feuchte Ware
moist linen
Linge humide

EZ = Elektro-Zuleitung
electric supply
Arrivée électrique

RF = Rückflotte zur Waschmaschine
water recovery
Branchement de refoulement

WÜ = Wasserüberlauf
water overflow
Débordement d'eau

WA = Wasserablauf
water drainage
vidange

BS = Bedienseite
service side
Côté de commande

FE = Fußbodenentwässerung
floor drain
Drainage au sol

KW = Kühlwasser Vor/Rücklauf
cooling water IN/OUT
Eau à refroidissement marche avant/rétour

DL = Druckluft
compressed air
Air comprimé

Einbringöffnung:
Entrance dimensions:
Ouvertures d' acces:
Höhe/Height/Hauteur = ca. 2400 mm
Breite/Width/Largeur = ca. 2000 mm
Wandabstand = ca. 900 mm
Wall distance = ca. 900 mm
Distance au mur = ca. 900 mm

Technische Änderungen vorbehalten / Subject to alterations / Modification sous Réserve