

Industrielle Zylindermangel

I 33



AUSSTATTUNG

- Großflächiger Oberflächenkontakt zwischen Zylinder und Wäsche, durch großen Umschlingungswinkel von 300°
- Ein hochpolierter, dünner Zylinder aus Stahl
 - angemessener Preis
 - Schnelle reaction auf Temperatur
 - Hervorragende Wärmeleitfähigkeit
- Notaus- und Hauptschalter in einem
- Fingerschutz für höhere Sicherheit
- Langlebige NOMEX Bügelbänder
- Schwere Zylinder für hohe Qualität beim Mangeln
- Patentiertes Direct drive System – wartungsfreies System, Motor mit Walze über Wandler direkt verbunden, Kettenantrieb entfällt
- Patentierte wartungsfreie zentrale Absaugung
- Automatische Zylinderabkühlung
- Einfach zu bedienende Steuerung
- Frequenzgesteuerter Motor
- Anzeige der Temperatur
- Platzsparende Aufstellung: Ein- und Ausgabe an der Vorderseite
- Abluftaustritt kann wahlweise hinten links oder hinten rechts erfolgen
- Elektrisch oder gasbeheizt
- Vormischbrenner aus Metallfaser, hoher Wirkungsgrad und geringer Wärmeverlust (gasbeheizte Mangel)
- Ergonomisches Design

OPTIONEN

- Mangel als Münzgerät
- Vorgesehen zum Anschluss an ein zentrales Münzsystem
- Besserer Wärmeübertrag durch verchromten Zylinder
- Temperatur-Kontrollsystem (OCS) mit 3 Temperatursensoren
- Pedal für Abschaltung Eingabesystem
- Auslauf auf der rechten Seite
- Satz für die Befestigung am boden



ENERGIE EFFIZIENT



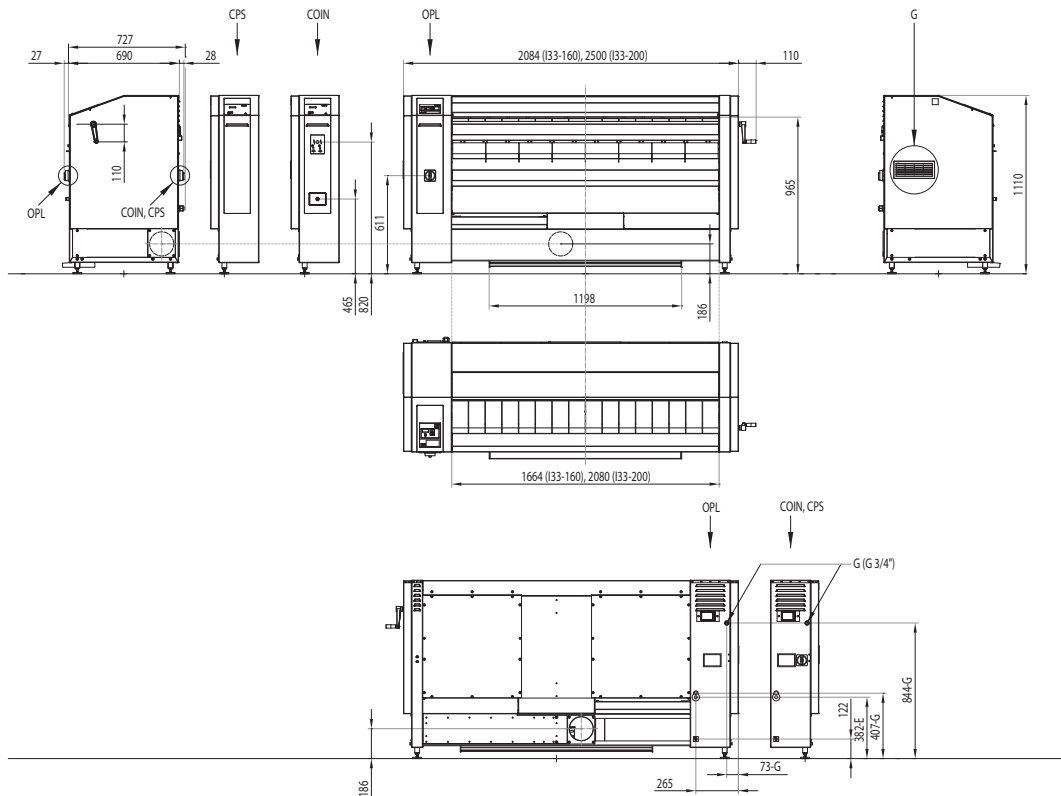
HOHE LEISTUNG



KOMPAKTES DESIGN

TYP		133-160 E	133-200 E	133-160 G	133-200 G
ZYLINDERDURCHMESSER	mm	320	320	320	320
NUTZBARE ARBEITSBREITE	mm	1664	2080	1664	2080
KAPAZITÄT*	kg/h	62	70	58	72
GESCHWINDIGKEIT	m/min	1-6			
HEIZUNG					
Elektrisch beheizt	kW	24,3	27,9		
Gasbeheizt	kW			25	30
MOTOR					
Antriebsmotor	kW	0,18	0,18	0,18	0,18
Lüftermotor	kW		0,095 (50 Hz) / 0,125 (60 Hz)		
Sonstiges	kW	0,08		0,17	
Max. Temperatur	°C			180	
Stromverbrauch	kWh	21,4	27,3		
Gasverbrauch	m³/h			2,62	3,13
Gasypen				G20, G25, G30, G31, G110	
Max Gasdruck	mbar			60	
Schallniveau	dB (A)			< 57	
Schutzart				IP42	
ELEKTROANSCHLUSS		3x380-415 V +N 50/60 Hz 3x208-240 V 50/60 Hz 3x380-415/440 V 50/60 Hz			1x208-240 V 50/60 Hz
ABMESSUNGEN					
HxBxT	mm	1110x2084x755	1110x2500x755	1110x2084x755	1110x2500x755
Gewicht Netto	kg	435	490	410	465
Verpackungsmaße HxBxT	mm	1260x2190x800	1260x2610x800	1260x2190x800	1260x2610x800
Gewicht Brutto	kg	485	560	465	540

* Nach ISO 9398-1 ** Für G20, 20 mbar



holzfuß
WÄSCHEREITECHNIK
Handels & Service GmbH

primus authorized distributor
www.primuslaundry.com

Baerler Straße 17 * 47441 Moers
Tel.: (0 28 41) 88 90 60
Fax.: (0 28 41) 88 90 610

http://www.holzfuuss-waeschereitechnik.de
Email: info@hwatec.de

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification

