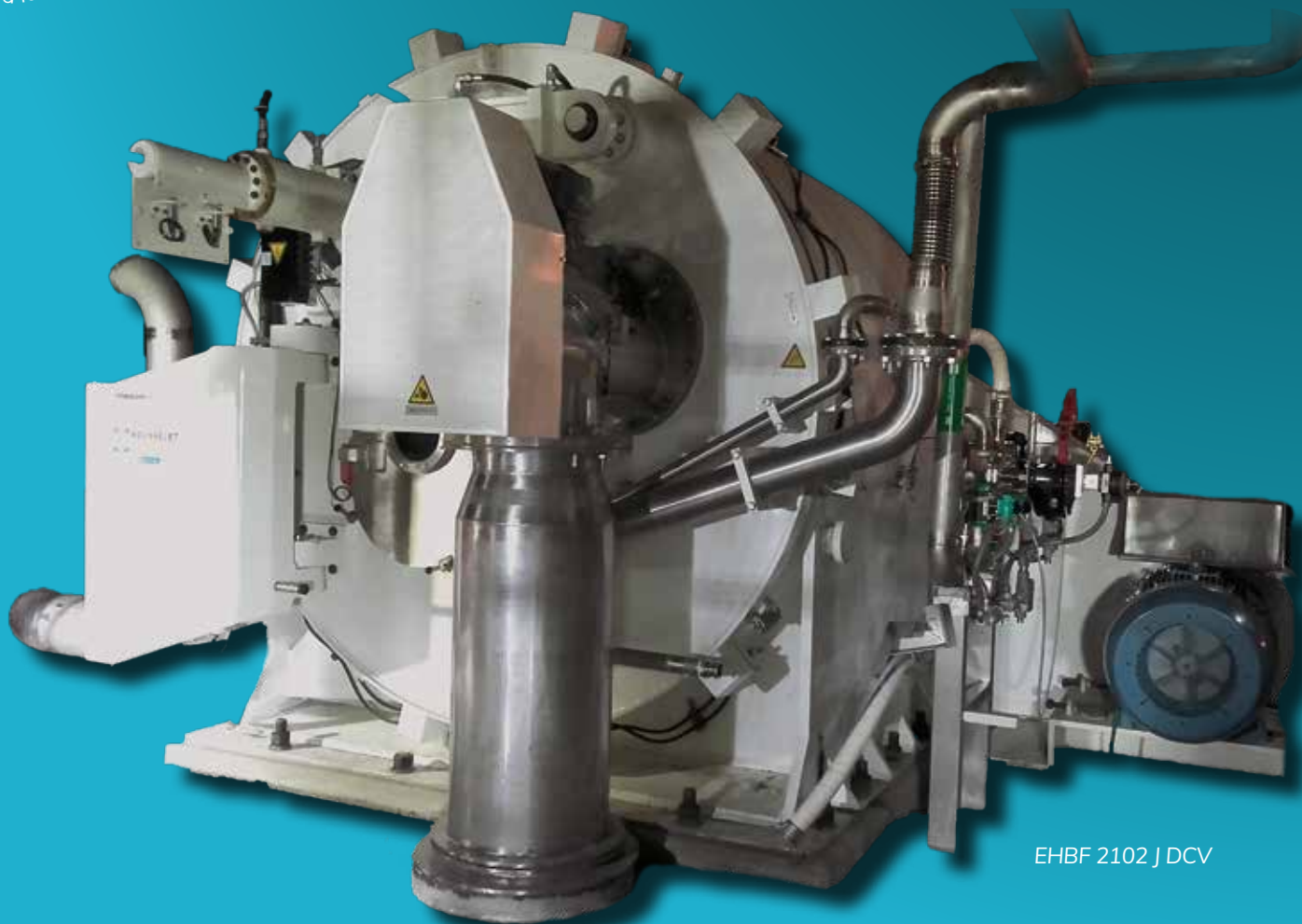


HORIZONTÁLNÍ VYŘEZÁVACÍ ODSTŘEDIVKY TYP EH



EHB 2102 J DCV

HLAVNÍ CHARAKTERISTIKY ODSTŘEDIVEK TYPU EH



VÝSOKÝ VÝKON

- Ideální k zpracování mono-produktů
- Bubny velkých průměrů s obrovskými užitnými objemy
- Optimalizované časy jednotlivých cyklů (v některých případech mohou být prováděny všechny cykly za vysokých otáček)



EFEKTIVNOST

- Vzhledem k jejich vysoké vyvinuté odstředivé síle mohou tyto odstředivky dosáhnout maximální suchosti filtračního koláče



SPOLEHLIVOST

- Je požadována nebo již zabudována masivní základová deska
- Konstrukce a montáž vnějšího pláště na principu pevného rámu
- Excelentní stabilita a vynikající mechanický výkon

ZÁKLADNÍ KONSTRUKCE ODSŤŘEDIVEK TYPU EH

Vyřezávací nůž

Vyprazdňování pevné fáze:

- vyřezávacím nožem s dvojčinným posuvem (C) nebo jednočinným vyřezávacím nožem
- šnekovým dopravníkem nebo jen prostý výsyp šikmým žlabem

Plnicí trubka

s dýzou pro rovnoměrné rozložení suspenze podél celé hloubky bubnu.

Nakloněný žlab

(výsyp pevné fáze)

Čelní dveře

Vnější plášť

Perforovaný buben

Rám odstředivky

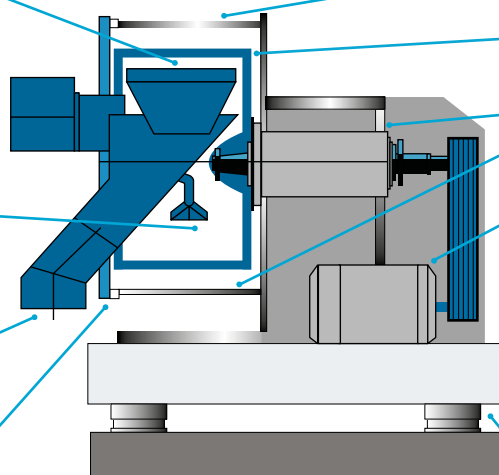
Hnací motor

napájen frekvenčním měničem pro plynulou regulaci rychlosti otáčení

Základová roznášecí deska

- pevný rám, pod který je nutná betonová deska (typ EHBF) nebo
- samonosný rám (typ EHBL)

Vibrační izolátory



EHBF-DRG

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY ODSŤŘEDIVEK TYPU EH

Typ EH	Buben						
	Ø mm	Hloubka mm	Užitný objem l	Maximální nálož kg	Filtrační plocha m ²	Maximální rychlost ot/min	Odstředivá síla G
1322	1320	720	440	550	3	1235	1130
1662	1660	950	890	1110	5	1000	930
1762	1760	980	1040	1300	5.4	950	890
2102	2100	980	1500	1900	6.5	850	850
2102 J	2100	1120	1730	2100	7.4	850	850



DOPLNKOVÉ ZAŘÍZENÍ A ZVLÁŠTNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Oplachová trubka koláče
 - Snímač koláče
- Zařízení na odstraňování sedliny
- Vyprazdňování přepadových kapalin
 - Odsávací trubka kapalin
- Různé materiály konstrukce nebo pokrytí, těsnicí materiály
- Elektrické zařízení různého IP krytí nebo nevybušné (ATEX pro EU)
 - ATEX soulad
 - Plynotěsnost pro provoz pod inertizací dusíkem

SÍDLO SPOLEČNOSTI

ROUSSELET ROBATEL
45 Avenue Rhin et Danube
Parc d'activité économique de Marenton
07104 ANNONAY - FRANCE
Tel.: +33 / (0) 4 75 69 22 11
Fax: +33 / (0) 4 75 67 69 80
E-mail: info@rousselet-robatel.com

VELKÁ BRITÁNIE

Rousselet UK Ltd
Parkside House, 17 East Parade
HARROGATE
NORTH YORKSHIRE HG1 5LF
Tel: + 44 (0)1 423 530 093
Fax: + 44 (0)1 423 530 120
E-mail: devans@rousselet-robatel.com

ČESKÁ REPUBLIKA

Rousselet Robatel CZ
Počernická 96
108 00 PRAHA 10
ČESKÁ REPUBLIKA
Tel: +420 222 747 014
Fax: +420 222 747 014
E-mail: cz@rousselet-robatel.com

USA

Robatel Inc.
703 West Housatonic Street
PITTSFIELD
MA 01201
Tel: + 1 413 499 4818
Fax: + 1 413 499 5648
E-mail: sales@rousselet-robatel.us