

**Märgseparaator,
tüüp NA 7-26**
Ohutu seade
Ohutu funktsioon



Tüüp NA 7-26

Ülevaatic juht/
näidikupaneel



Degaseerimisklapp

Terasplekist korpus

Täiendav sisse- ja
väljalülitusnupp

Filtripadrunid,
tolmuklass H

Niiskuse separaator /
roostevabast terasest
korpus

Käepide

Imiühendus

Sukeltoru

Keerise sõel

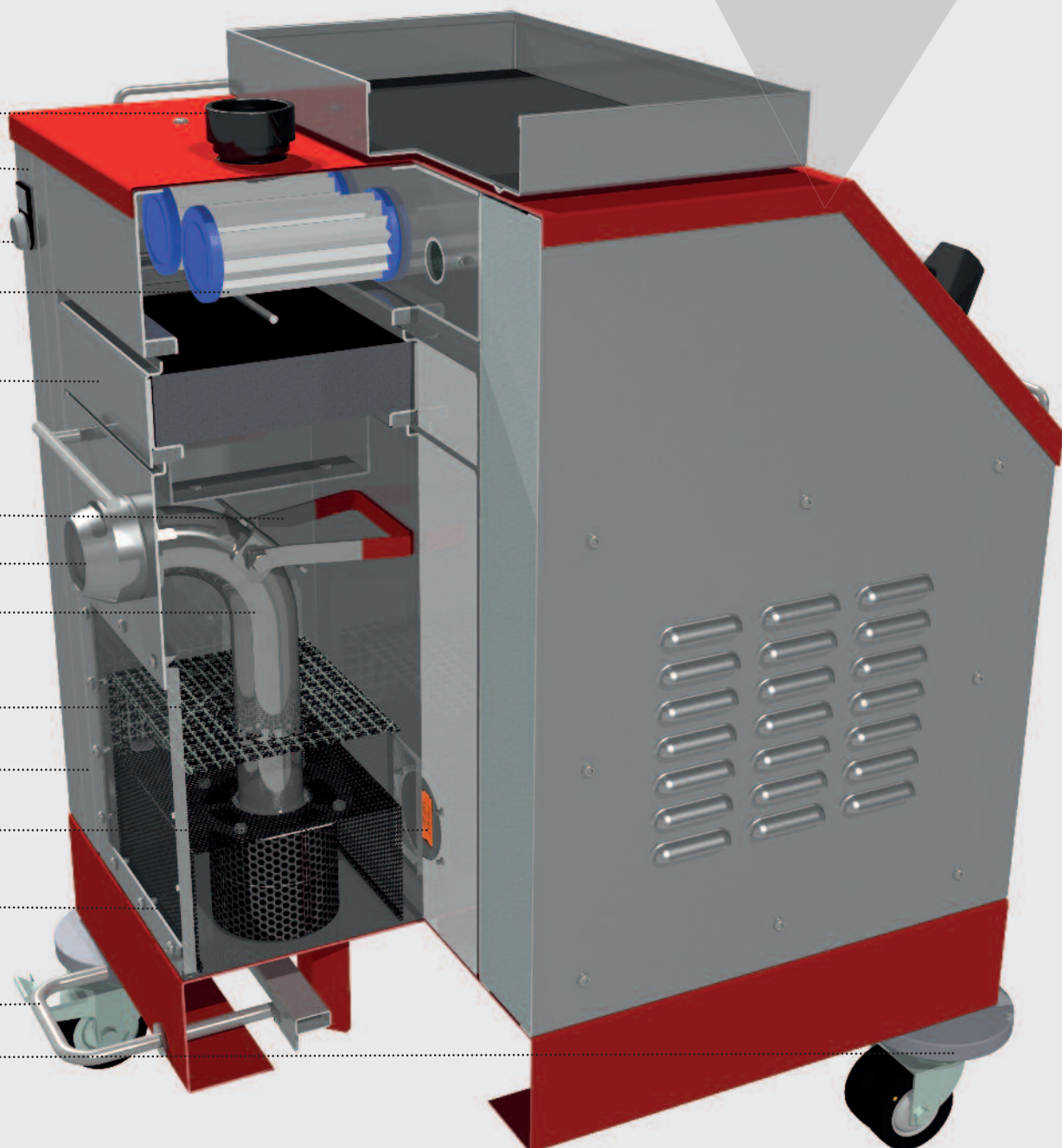
Vedelikuanuma
korpus roostevabast
terasest

Täituvusandur

Täituvuse kontroll /
vaateaken

Päästikheel

Tõukamisrullid



Eriline lahendus

Imetav materjal imetakse imemisotsiku kaudu märgseparaatorisse.

Vedelikuanumas keerlevad õhk, tolmuosakesed ja vedelik.

Tolmuosakesed niisutatakse vedelikuga ja need settivad anuma põhja. Vedelik, mida transpordiõhk kaasa veab, aglomereerub sisseimetava õhuvoolu teel olevasse niiskuse separaatorisse ja tilgub sealt vedelikuanumasse.

Seejärel eraldatakse ülejäänud tolmuosakesed kolme H-tolmuklassi padrunfiltri abil. Sobib muuhulgas lõhkeainetolmu, kleepuva või plahvatusohtliku tolmu, propellandi jääkide, lõhkeaine, titaani, alumiiniumi- või magneesiumitolmu imemiseks.

Uuendused

Niiskuse separaator roostevabast terasest korpusega



Käepidemega trummelsõel sõela hõlpsaks väljavõtmiseks



Vedelikuanuma fikseerimine kârule

Täiendav ohutus tänu siibrile, mis takistab imemist ilma sõelata

Roostevabast terasest kârü vedelikuanuma mugavaks äravõtmiseks ja ohutuks transportdiks

Juht-/näidikupaneel



- Diferentsiaalrõhu näidik
- Alarõhu näidik
- Täituvuse seire
- Tunniloendur puhur/ooterežiim
- Keele valik: saksa, inglise, hispaania, prantsuse keel
- Vigade analüüsi võimalus – visuaalselt ja/või akustiliselt

- Vedelikuanuma kõrval asuv täiendav sisse- ja väljalülitusnupp

- Lehtsiiber ohutusseadisena

- Ajamiüksus on lihtsalt pistikühendusega asendatav

- Elektrilised komponendid on UL-i poolt heaks kiidetud (vastavad Põhja-Ameerika ohutusnõuetele)

Lisavarustus

- Tõukerullid kõigis 4 nurgas
- Toitejuhtme pistik valitav vastavalt kliendi nõudmistele
- Integreeritud päringuga potentsiaaliühtlustus = ei ole võimalik ilma pistikühenduseta käivitada

Tehnilised andmed

Korpus	terasplekk
Vedelikuanum	Roostevaba teras
Mootori võimsus (kW)	2,6 / 2,89
Pinge (volti)	230 / 240
Sagedus (Hz)	50 / 60
Voolusisend (A)	11,9 / 12,3
Alarõhk (mbar)	- 160
Lühiajaline alarõhk (mbar)	- 210
Õhuvoolu võimsus (m ³ /h) (mõõdetud 3 m voolikuga)	220
Helirõhu tase (dB(A)) (DIN EN ISO 3744)	68
Padrunfilter, tolmuclass H (m ²)	3 x 0,1
Pikkus x laius x kõrgus (mm) (standard)	740 x 495 x 835
Pikkus x laius x kõrgus (mm) (lisavarustusega)	740 x 580 x 880
Kaal (kg)	98
Kaitseaste IP	5X
Maht (liitrit)	7
Veetarbimine (liitrit/h)	0,6
Imiühendus (mm)	50



RUWAC
Industriesauger

RUWAC
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle-Riemsloh



Telefon: 0 52 26 - 98 30-0
www.ruwac.de
ruwac@ruwac.de

