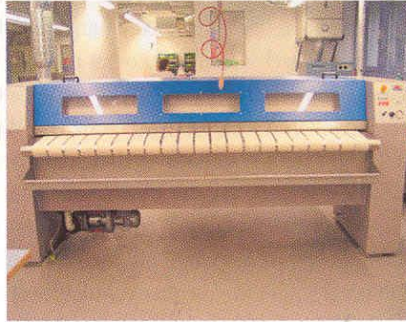




Die Waschsleudermaschinen Variofex 17 und Variofex 25 mit Pneuma-Load-Beladesystem.



Effma zeigt die Hochleistungsmangel Ecorol 600. Fotos: Seibt + Kapp

SEIBT + KAPP; EFFMA, GERA.IDENT-SYSTEME

Für die Komplettausstattung

► Auf der Fachmesse „Altenpflege + Propflege 2006“ in Hannover stellen die Firmen Seibt + Kapp aus Erdmannhausen, Effma aus Weyhe und GIS gera.ident-Systeme GmbH aus Gera ihre Produkte für die komplette Ausstattung von Wäschereien auf einem repräsentativen Gemeinschaftsstand aus. Die Exponate sind insbesondere auf die speziellen Anforderungen für die Bearbeitung der unterschiedlichsten Wäschearten (z.B. Bewohner-, Flach- und Küchenwäsche), wie sie in Altenpflegeheimen anfallen, abgestimmt. Besondere Aufmerksamkeit wird sicher wieder das in Funktion gezeigte automatische und zugleich für die Raumtrennung uneingeschränkt zugelassene Beladesystem „Pneuma-Load“ in Verbindung mit den Waschsleudermaschinen der Variofex-Baureihe von Seibt + Kapp auf sich ziehen. Mit diesem System können einzelne oder eine Kombination mehrerer, auch unterschiedlich großer Waschsleudermaschinen der Modellreihe Variofex nach den Vorschriften für die Bearbeitung von Wäsche aus dem Gesundheitswesen (z.B. BGR 256) beladen und warenspezifisch gewaschen werden. Die Variofex werden mit einer Nennfüllmenge von 17 kg bis 120 kg gebaut. Effma, Spezialist für Waschsleudermaschinen, Mangeln und Finishtechnik, ist ein gefragter Ansprechpartner vieler Interes-

senten. Hierauf sind die Produkte von Effma, wie z.B. Hochleistungsmuldenmangeln mit Eingabe- und Faltsystemen, Durchlade-Waschsleudermaschinen und Finishmaschinen, ausgelegt, so dass jedem Besucher ein individuelles Ausstattungskonzept dargelegt werden kann. Eine eigene Planungsabteilung erstellt auf CAD-Basis Aufstellungs- und Ausführungszeichnungen, speziell auf die baulichen Vorgaben und Anforderungen abgestimmt. Für den Service stehen fachmännisch ausgebildete Techniker zur Verfügung. Ergänzend zu den maschinentechnischen Exponaten zeigt gera.ident-Systeme das speziell auch für den Bereich der Altenpflegeheime entwickelte Wäschekennzeichnungssystem tex.ident mit Barcode und/oder RFID-Technologie und zugehöriger Wäscherei-Branchensoftware. Anhand sehr anschaulicher Vorführungen kann sich der Fachbesucher über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der für den Wäschereiprozess optimierten Technologie überzeugen.

Vor allem in Verbindung mit der neu entwickelten und auf die Bedürfnisse im Wäschereibetrieb ausgelegten Software ist es jetzt möglich, auch den wichtigen Bereich der Bewohnerwäsche zuverlässig und zeitsparend in allen Bearbeitungsphasen zu beherrschen. ◀