

# Presona Reihe SP - Die Schneidkantenpresse

Die SP Reihe ist für die graphische Industrie, die Herstellungsindustrie, Zentralläger und andere Anwender mit begrenzten Materialmengen konzipiert, wo ein Standardballenformat benötigt wird. Die SP Reihe produziert Standardballen, wie sie von den Papierherstellern und anderen Wiederverwertern gefordert werden.



Die Presona SP Reihe ist mit Presonas bewährter und betriebssicherer Abbindevorrichtung ausgerüstet. Die SP-Maschinen binden den Ballen mit 4 vertikalen Abbindedrähten.

Die SP Reihe kann manuell beschickt werden, alternativ mit einem Zuführband ausgerüstet sein, oder in einer Lufttransportanlage für kontinuierlichen Betrieb platziert werden.

|   | SP 5015            | SP 5022            | SP 6037            |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|
| Volumenkapazität m <sup>3</sup> /h        | 100                | 135                | 260                |
| Antriebsleistung kW                       | 15                 | 22                 | 37                 |
| Gewichtskapazität *t/h                    | 1,5 - 2,5          | 2 - 3              | 3 - 4              |
| Einfüllöffnung mm                         | 1400 x 1000        | 1400 x 1000        | 1550 x 1000        |
| Einfüllhöhe mm                            | 1600               | 1600               | 2165               |
| Presskraft t                              | 50                 | 50                 | 60                 |
| Spezifischer Pressdruck N/cm <sup>2</sup> | 61                 | 61                 | 74                 |
| Presskammervolumen m <sup>3</sup>         | 1,12               | 1,12               | 1,24               |
| Presskanal B x H mm                       | 1000 x 800         | 1000 x 800         | 1000 x 800         |
| Ballendichte *OCC                         | 300 - 450          | 300 - 450          | 400 - 500          |
| Ballendichte *Kunststoff                  | 250 - 300          | 250 - 300          | 300 - 350          |
| Anzahl Abbindedrähte                      | 4                  | 4                  | 4                  |
| Ölmenge im Öltank l                       | 400                | 500                | 1000               |
| Maschinengewicht t ca                     | 8,5                | 9                  | 13                 |
| Maschinenmasse L x B x H mm               | 7050 x 1780 x 3450 | 7050 x 1780 x 3450 | 8530 x 1850 x 3450 |

\*Die angegebenen Durchsatzleistungen und Ballendichte sind abhängig von Materialdichte, Feuchtigkeit, Zuführsystem, Materialbeschickung etc. Wir führen ständige Verbesserungen durch und halten uns dem Recht zu Änderungen des Inhalts dieser Broschüre ohne vorherige Meldung vor.

**Presona**<sup>®</sup>  
A Member of the Orwak Group