

# Double turbines



- Comme toutes les turbines SICOMETAL, nos turbines sont inégalées par aucun autre système. Cela est dû à la forme typique des augets de turbine, forme techniquement la plus favorable au transfert de la neige. Les bords de coupe des augets, affûtés, en saillie par rapport au tablier de la turbine, exécutent une véritable opération de fraisage qui permettent d'attaquer toutes sortes de neiges et diminue d'une façon extraordinaire la résistance à l'avancement.
- Les HS 260 et 280 sont dotées de deux coquilles d'éjection et mobile hydrauliquement, de façon à pouvoir orienter l'éjection à droite ou à gauche. Des casquettes hydrauliques permettent d'orienter les jets de neige sur l'avant. Ces machines sont particulièrement recommandées pour le déneigement des réseaux routiers de montagne, pistes et aires de stationnement des aéroports, réseaux ferroviaires et grands parkings de stations de ski.
- La HS 240 est une turbine monobloc avec une cheminée centrale, orientable à 280° hydrauliquement. Elle peut être équipée d'un clapet hydraulique en bout de cheminée (option). Cette double turbine est idéale pour le déneigement urbain des communes ou stations de montagne.

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Diamètre           | Largeur           |
| 1100 et 1250<br>mm | 2400 à 2800<br>mm |

Polyvalence +++



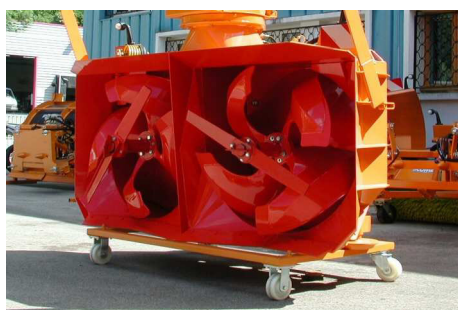
[www.sicometal.com](http://www.sicometal.com)



Tilt hydraulique



Relevage



Chariot de dépose

### LES EQUIPEMENTS TECHNIQUES :

- 2 Turbines d'éjection avec augets de transfert
- Hélice brise glace
- Cheminée d'éjection 360 ° à orientation hydraulique
- Cavage de l'avant train à réglage manuel
- Cadre d'attelage avec parallélogramme, vérin de relevage
- Adaptation plaque SETRA avec cône
- Tilt Hydraulique, Oscillation par vérin double effet
- Lame d'usure interchangeable
- Sabots d'usure réglables 400 Brinells
- Sécurité par goupilles de cisaillement



| HS L                  |  |     | 240  | 260  | 280  |
|-----------------------|--|-----|------|------|------|
| Largeur de travail    |  | mm  | 2400 | 2600 | 2800 |
| Hauteur de travail    |  | mm  | 1300 | 1700 | 1700 |
| Diamètre des turbines |  | mm  | 1100 | 1300 | 1300 |
| Capacité              |  | t/h | 1200 | 2500 | 3500 |
| Distance d'éjection   |  | m   | 25   | 30   | 45   |
| Poids                 |  | Kg  | 1150 | 1700 | 2100 |

Distributeur

Z.I du Plan d'Acier , BP 75  
 39203 SAINT CLAUDE Cedex  
 Tél : 03.84.41.41.00 - Fax : 03.84.45.01.40  
[secretariat@sicometal.com](mailto:secretariat@sicometal.com)

