

SPECIAL

RWS

MSF

MASS

SURFACE FINISHING

OUR EXPERIENCE, YOUR RESULTS



ROLL

WASCH



RWS

SPECIAL



RWS-1450-B-G/CF



Modèle Modell	Cap. L Fassverm. L	Dim. utiles cuve AxBxC mm. Netto-Wannenabm. AxBxC mm	KW KW	Charge de billes kg. Kugelladungsvermögen kg
RWS-1220-G/CF	659	85 x 220 x 330 mm.	4,12	180 - 200 Kg.
RWS-1300-G/CF	100	960 x 285 x 400 mm.	5,5	230 - 260 Kg.
RWS-1450-B-G/CF	225	1000 x 450 x 560 mm.	6,0	650 - 850 Kg.
RWS-80x45-G/CF	155	780 x 455 x 485 mm.	6,0	400 - 500 Kg.
RWS-130x60-B-G/CF	495	1300 x 600 x 700 mm.	11,25	1400 - 1800 Kg.
RWP-S-150-P/CF	150	875 x 355 x 495 mm.	4,0	350 - 400 Kg.

La série Special RWS offre des machines spéciales pour brillantage haute fréquence Rollwasch[®], qui est le premier au monde à réaliser des machines à 3.000 t/min.

Les différents modèles de la série Special RWS se distinguent pour la puissance élevée et l'efficacité du mouvement vibratoire haute fréquence (3.000 t/min) qui donnent des résultats de brillantage exceptionnels très rapidement. Les versions bi-moteur sont très puissantes, elles sont pourvues de kits vibrants en mesure de développer une force centrifuge très élevée offrant les meilleurs résultats du secteur. Les machines Special représentent la version «classique» de la ligne Rollwasch[®].



1



2



3



4

La série Special RWS offre des machines spéciales pour brillantage haute fréquence Rollwasch[®], qui est le premier au monde à réaliser des machines à 3.000 t/min.

La série Special RWS (comme les autres séries de machines à cuve rectangulaire Rollwasch[®]) prévoit la possibilité d'adopter des parois optionnelles spéciales pour partager la cuve en plusieurs sections. Les articles à traiter dans les cuves séparées par ces parois pourront rester en position correcte (ex. une roue en aluminium en position verticale). Photo 1 : une cuve à 2 parois; photo 2 : à 3 parois; photo 3 : à 7 parois; photo 4: un détail des parois en polypropylène;



RWS SPECIAL



RWS-130x60-B-G/CF



Exemples de filtres

La série Special RWS offre des machines pouvant atteindre, pour la version 130x60, des débits dépassant 2.000 kg. entre les billes et les pièces.

Des milliers de machines **Special RWS** ont été vendues depuis les années 1960/1970 jusqu'à nos jours et ce type de machine a été le protagoniste de nombreuses applications de brillantage à billes.

Par exemple les articles métalliques de différent type et nature, les plateaux type «gastronorm» en acier inoxydable, les composants en aluminium coulés sous pression de toute forme et type, les composants en cuivre et bronze.

Le brillantage à billes est un processus qui, au-delà de l'investissement, offre des coûts très réduits.

RWP SPECIAL



RWP-S-150-P/CF



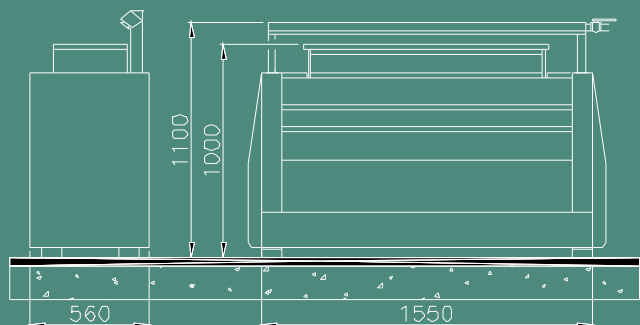
Revêtement insonorisant

Parmi les différents modèles pour brillantage à billes à 3.000 t/min, il y a comme «haut de gamme» le type RWP-S-150-P/CF, compétitif et performant.

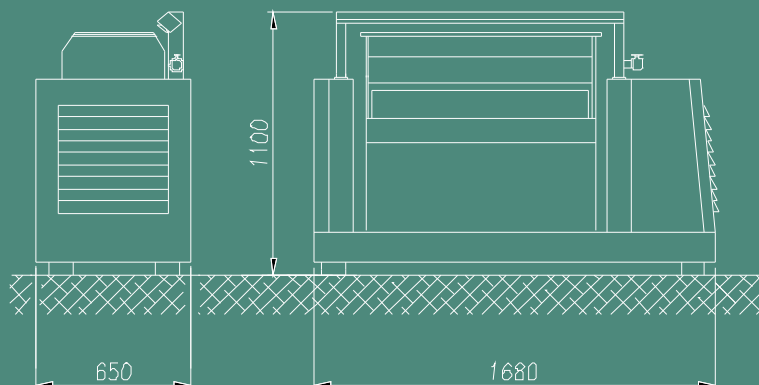
RWP-S-150-P/CF naît avec un revêtement en polyuréthane anti-abrasif de dureté appropriée aux processus à billes. Cette solution représente le haut de gamme des machines pour brillantage à billes à 3000 t/min. Elle est proposée avec une cabine optionnelle, une commande électrique de type disjoncteur magnétothermique (on/off) ou bien un tableau de commande pourvu de temporisateur.



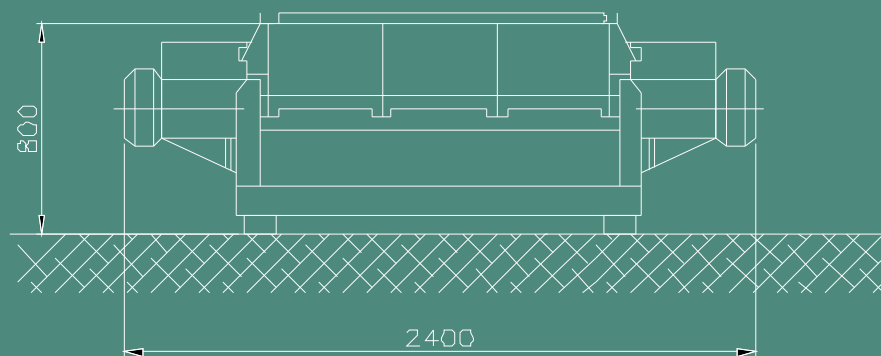
RWS SPECIAL



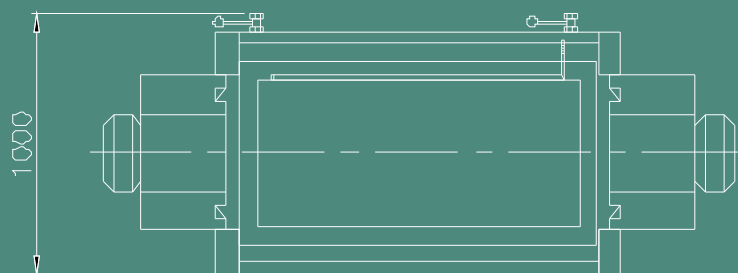
SPECIAL RWS-1220-G/CF



SPECIAL RWS-1300-G/CF



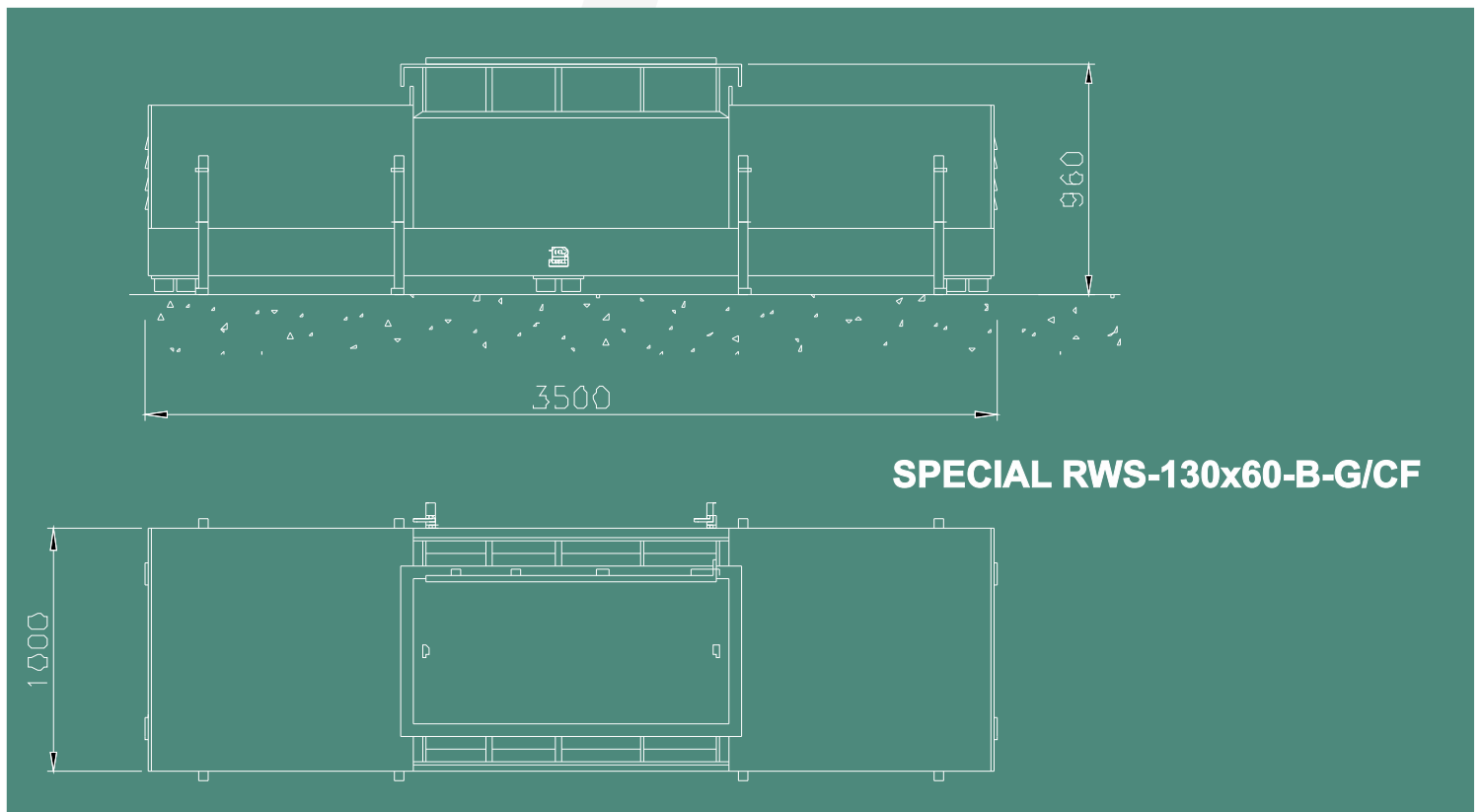
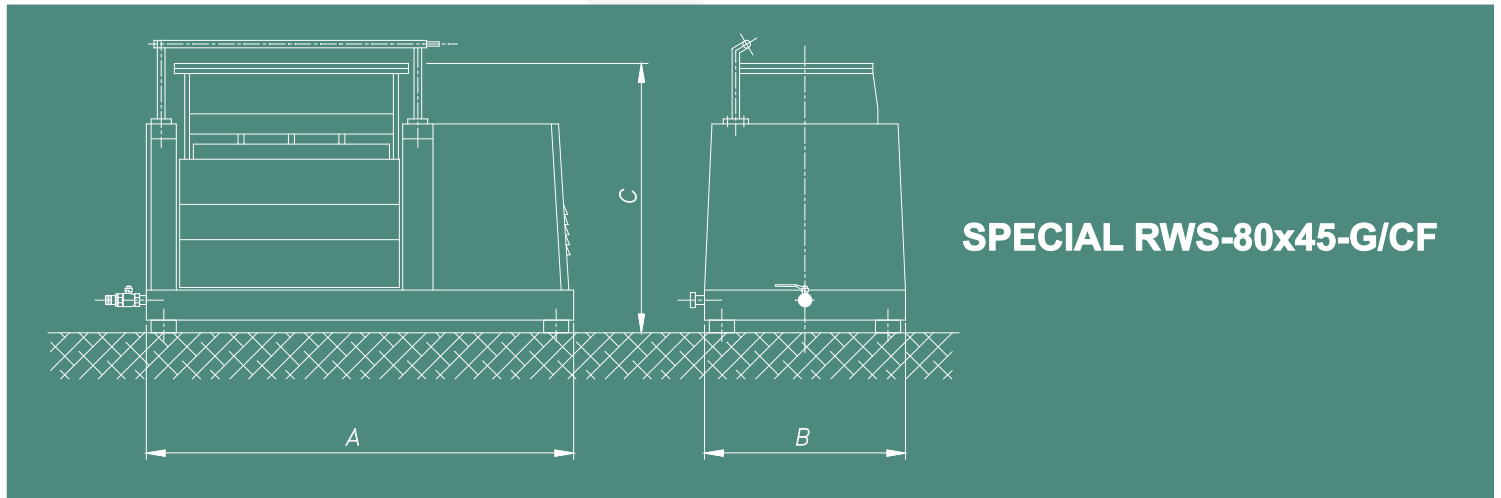
SPECIAL RWS-1450-B-G/CF



Toutes les machines de la série Special RWS peuvent être fournies avec un interrupteur magnétothermique ou un tableau électrique équipé d'un temporisateur de cycle.

RWS

SPECIAL



Toutes les machines de la série Special RWS peuvent bénéficier d'un programme d'accessoires optionnels très utiles, entre autres les cabines insonorisantes.



VIA SAN CARLO, 21
20847 ALBIATE (MB) - ITALIA



TEL. +39 0362 930334
FAX. +39 0362 931440
E-MAIL INFO@ROLLWASCH.IT



WWW.ROLLWASCH.COM
PERFECT SURFACES SINCE 1950

OUR EXPERIENCE, YOUR RESULTS

