



HPS Solidflex
Traction

HPS Solidflex
Smooth

HPS
Smooth

Brawler HPS pour mini-chargeuses

PNEU PLEIN PREMIUM

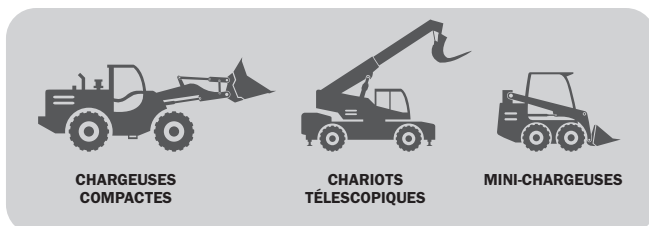
Les pneus Brawler HPS (High Performance Solid - Pneu Plein Hautes Performances) pour mini-chargeuses sont conçus pour être utilisés dans les environnements difficiles, notamment le recyclage du métal, la collecte et le traitement des déchets ainsi que les exploitations minières.

Le pneu Brawler HPS Solidflex présente des alvéoles elliptiques qui assurent une conduite confortable et réduisent les phénomènes de fatigue, tant pour l'équipement que pour l'opérateur.

Principaux avantages

- Excellente traction
- Composé à forte teneur en caoutchouc limitant les temps d'arrêt dus aux crevaisons et aux coupures latérales
- Montage sur jantes à cercle
- Profil à barrettes profondes assurant une longévité jusqu'à 3 fois supérieure à celle d'un pneumatique gonflable

Applications



CHARGEUSES
COMPACTES

CHARIOTS
TÉLESCOPIQUES

MINI-CHARGEUSES

Caractéristiques



ALVÉOLES
ELLIPTIQUES*

COMPOSÉ RESISTANT
AUX COUPURES

RÉSISTANT AUX
PERFORATIONS

*Disponible uniquement en Solidflex

Brawler HPS pour mini-chargeuses

PNEU PLEIN PREMIUM

HPS SOLIDFLEX TRACTION

Dimension	Dimension équivalente (pneu gonflable)	Jante (tolérée)	Diamètre extérieur [mm]	Largeur de section [mm]	Profondeur de la bande de roulement [mm]	Capacité de charge à 10 km/h [kg]
30x10-16	10-16.5	6.00-16	759	236	44	3.000
31x10-20	10-16.5	7.5-20	785	254	41	2.815
33x12-20	12-16.5	7.5-20	840	284	56	2.970
36x14-20	14-17.5	7.5-20	915	356	71	3.310
40x14-20	15-19.5	10.0-20	1.015	356	94	4.955

HPS SOLIDFLEX SMOOTH

Dimension	Dimension équivalente (pneu gonflable)	Jante (tolérée)	Diamètre extérieur [mm]	Largeur de section [mm]	Profondeur de la bande de roulement [mm]	Capacité de charge à 10 km/h [kg]
31x10-20	10-16.5	7.5-20	785	254	41	2.815
33x12-20	12-16.5	7.5-20	840	284	56	2.970
36x14-20	14-17.5	7.5-20	915	356	71	3.310
40x14-20	15-19.5	10.0-20	1.015	356	94	4.955

HPS SMOOTH

Dimension	Dimension équivalente (pneu gonflable)	Jante (tolérée)	Diamètre extérieur [mm]	Largeur de section [mm]	Profondeur de la bande de roulement [mm]	Capacité de charge à 10 km/h [kg]
31x10-20	10-16.5	7.5-20	785	254	41	3.755
33x12-20	12-16.5	7.5-20	840	305	56	3.960
36x14-20	14-17.5	7.5-20	915	356	71	4.415
40x14-20	15-19.5	10.0-20	1.015	356	94	6.605



Yokohama TWS France S.A.S.

Origin's Park - Bâtiment E, 176 rue Robert Schuman, 60610 La Croix Saint Ouen
Pneus Manutention et Construction, Tél. : +33 (0)9 78 08 08 07
pneus.industriels@yokohama-tws.com, www.trelleborg-tires.com/fr

Suivez-nous

