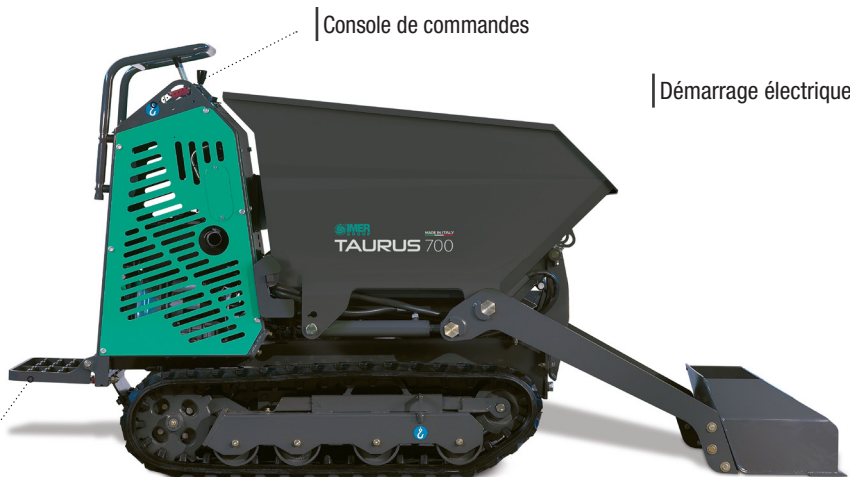


CHARGE UTILE 700 kg	CAPACITÉ BENNE 330 L
LARGEUR 760 mm	Moteur essence SP 95

Large ouverture du capot moteur pour faciliter l'entretien



Moteur essence



Confort de travail grâce au marche-pied large et repliable

Equipé de 3 pompes qui permettent une utilisation indépendante du déchargement de la benne et de la pelle chargeuse de la traction

Le modulable

APPLICATIONS

Le mini-transporteur Taurus 700 est la solution idéale pour le transport et la manutention de différents types de matériaux sur les chantiers et dans les endroits difficiles d'accès. Il est parfaitement à l'aise sur tous les terrains, y compris les pentes difficiles, les marches et les rampes. Les deux vitesses de déplacement garantissent une efficacité maximale, même sur les très grands chantiers. Le niveau sonore réduit améliore le confort de l'opérateur et rend la machine utilisable même dans les centres urbains.

TAURUS 700 CP-B8AE ESSENCE BENNE ET PELLE

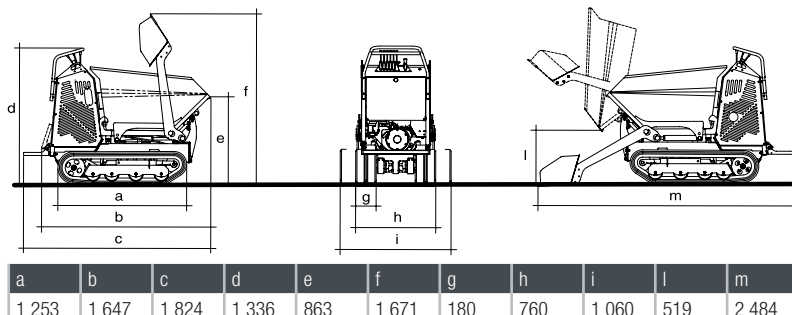
Charge utile	kg	700
Moteur		HONDA GX 270
Puissance moteur Essence	kW (Ch)	6 (8.1)
Tour moteur	tr/min	3 600
Pompes hydrauliques		3
Moteurs hydrauliques		2
Vitesse d'avancement	km/h	2.3 - 3.2
Poids	kg	558
Dimensions L x l x H	mm	2 484** (1 647)* x 760 x 1 336
Capacité de benne	m³ (L)	0.33 (330)
Pente franchissable à pleine charge	° / %	11 / 20
Démarrage		Électrique
Circuit hydraulique auxiliaire		de série
Pression du circuit hydraulique	kgf/cm²	140
Débit du circuit hydraulique	L/min	14
Débit du circuit hydraulique HighFlow (option)	L/min	26
Référence version Essence		1108063

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Console de commandes avec leviers protégés
- ✓ Prise de force additionnelle avec portée de 14 L/min



Réservoir d'huile hydraulique incorporé au châssis



*Dimensions avec marche-pied relevé et la pelle chargeuse levée

**Dimensions avec marche-pied et la pelle chargeuse baissés

Les caractéristiques et données techniques peuvent être modifiées par le constructeur sans engagement sa responsabilité, ni celle du distributeur. Photos non contractuelles. Août 2024.